



BOLLETTINO UFFICIALE della REGIONE ABRUZZO



Direzione, Redazione e Amministrazione: Ufficio BURA

Speciale N. 101 del 12 Ottobre 2018

SANITA'

Vendita e Informazioni

UFFICIO BURA
L'AQUILA
Via Leonardo Da Vinci n° 6

Sito Internet: <http://bura.regione.abruzzo.it>
e-mail: bura@regione.abruzzo.it
Servizi online Tel. 0862/363217 -363206

dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 13.00 ed il martedì e giovedì pomeriggio dalle 15.30 alle 17.30

Avviso per gli abbonati

In applicazione della L.R. n. 51 del 9.12.2010 il Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo dall' 1.1.2011 viene redatto in forma digitale e diffuso gratuitamente in forma telematica, con validità legale. Gli abbonamenti non dovranno pertanto più essere rinnovati.

Il Bollettino Ufficiale viene pubblicato nei giorni di Mercoledì e Venerdì

Articolazione del BURAT

Il BURAT serie "ORDINARIO" si articola in due parti:

PARTE PRIMA

- a) Lo Statuto regionale e le leggi di modifica dello Statuto, anche a fini notiziali ai sensi dell'articolo 123 della Costituzione;
- b) le leggi ed i regolamenti regionali e i testi coordinati;
- c) il Piano regionale di sviluppo ed i relativi aggiornamenti, il Documento di Programmazione Economica e Finanziaria nonché tutti gli atti di programmazione degli organi di direzione politica disciplinati dalla normativa regionale in materia di programmazione;
- d) gli atti relativi ai referendum da pubblicarsi in base alle previsioni della normativa in materia;
- e) le sentenze e ordinanze della Corte costituzionale relative a leggi della Regione Abruzzo o a leggi statali o a conflitti di attribuzione coinvolgenti la Regione Abruzzo, nonché le ordinanze di organi giurisdizionali che sollevano questioni di legittimità di leggi della Regione Abruzzo e i ricorsi del Governo contro leggi della Regione Abruzzo;
- f) gli atti degli organi politici e di direzione amministrativa della Regione che determinano l'interpretazione delle norme giuridiche o dettano disposizioni per loro applicazione;
- g) le ordinanze degli organi regionali.

PARTE SECONDA

- a) Le deliberazioni adottate dal Consiglio regionale e non ricomprese fra quelle di cui al comma 2;
- b) gli atti di indirizzo politico del Consiglio regionale;
- c) i decreti del Presidente della Giunta regionale concernenti le nomine e gli altri di interesse generale;
- d) i decreti del Presidente del Consiglio regionale concernenti le nomine e gli altri di interesse generale;
- e) i provvedimenti degli organi di direzione amministrativa della Regione aventi carattere organizzativo generale;
- f) gli atti della Giunta regionale e dell'ufficio di Presidenza del Consiglio regionale di interesse generale;
- g) gli atti della Regione e degli enti locali la cui pubblicazione è prevista da leggi e regolamenti statali e regionali;
- h) i bandi e gli avvisi di concorso della Regione, degli enti locali e degli altri enti pubblici e i relativi provvedimenti di approvazione;
- i) i bandi e gli avvisi della Regione, degli enti locali e degli altri enti pubblici per l'attribuzione di borse di studio, contributi, sovvenzioni, benefici economici o finanziari e i relativi provvedimenti di approvazione;
- j) i provvedimenti di approvazione delle graduatorie relative ai procedimenti di cui alle lettere h) e i);
- k) gli atti di enti privati e di terzi che ne facciano richiesta conformemente alle previsioni normative dell'ordinamento.

1. Gli atti particolarmente complessi, i bilanci ed i conti consuntivi, sono pubblicati sui BURAT serie "SPECIALE".
2. Gli atti interni all'Amministrazione regionale sono pubblicati sui BURAT serie "SUPPLEMENTO".
3. I singoli fascicoli del BURAT recano un numero progressivo e l'indicazione della data di pubblicazione.

NOTA:

Le determinazioni direttoriali e dirigenziali per le quali non sia espressamente richiesta la pubblicazione integrale sul BURAT, ancorché non aventi rilevanza esterna o che siano meramente esecutive di precedenti determinazioni, **sono pubblicate per estratto** contenente la parte dispositiva, l'indicazione del servizio competente, il numero d'ordine, la data e l'oggetto del provvedimento.

Sul Bollettino Ufficiale sono altresì pubblicati tutti i testi la cui pubblicazione è resa obbligatoria dall'ordinamento nazionale e comunitario, anche se richiesti da privati.

Sommario

PARTE I

Leggi, Regolamenti, Atti della Regione e dello Stato

ATTI DELLA REGIONE

GIUNTA REGIONALE

DELIBERAZIONI

DELIBERAZIONE 27.08.2018, n. 646

Approvazione del nuovo Catalogo Unico Regionale delle Prestazioni Sanitarie Specialistiche prescrivibili. 4

DELIBERAZIONE 07.09.2018, N. 680

Campagna vaccinale antinfluenzale 2018-2019 - Recepimento Circolare ministeriale recante "Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2018-2019" e indicazioni alle AASSLL del territorio. 102

DELIBERAZIONE 18.09.2018, N. 700

Piano regionale di prevenzione 2014-2018 - Programma 4 - Azione n. 9 "Promozione dell'esercizio fisico attraverso la creazione di una rete di palestre territoriali"- Approvazione linee guida regionali per la promozione dell'esercizio fisico. 134

PARTE I

Leggi, Regolamenti, Atti della Regione e dello Stato

ATTI DELLA REGIONE

GIUNTA REGIONALE

DELIBERAZIONI

GIUNTA REGIONALE*Omissis*

DELIBERAZIONE 27.08.2018, n. 646

Approvazione del nuovo Catalogo Unico Regionale delle Prestazioni Sanitarie Specialistiche prescrivibili.**LA GIUNTA REGIONALE****PREMESSO CHE**

- Il CUP è definito come “il sistema centralizzato informatizzato di prenotazione delle prestazioni sanitarie, deputato a gestire l'intera offerta (SSN, regime convenzionato, intramoenia, ecc.) con efficienza, strutturando in modo organizzato l'attività delle unità eroganti per ciò che attiene l'erogazione delle prestazioni, interfacciandosi a questo scopo con le diverse procedure di gestione dell'erogazione, degli accessi e delle relative informazioni, supportando modalità di programmazione dell'offerta e comunicazione ai cittadini. Tale Sistema consente di facilitare l'accesso alle prestazioni sanitarie e di monitorare la domanda e l'offerta complessiva, attraverso idonei strumenti di analisi, che forniscano informazioni rilevanti ai fini del governo delle liste di attesa.” (Fonte Linee Guida Nazionali Sistema CUP Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali anno 2009;
- la Regione Abruzzo, con la Delibera di Giunta Regionale n. 575 dell' 11.08.2011 ad oggetto: Piano regionale di governo delle liste d'attesa, (PRGLA) e con la Delibera di Giunta Regionale n. 930 del 23.12.2011 ad oggetto: Piano regionale di governo delle liste d'attesa (PRGLA) 21011/2012: Istituzione CORECUP 930 ha avviato una procedura di monitoraggio e predisposizione di un unico sistema di governance regionale, teso alla diffusione uniforme e capillare di tutta l'offerta sanitaria abruzzese;
- con la succitata DGR n. 930/2011 veniva istituito il c.d. Coordinamento Regionale CUP – CORECUP , competente all'impostazione e al governo del CUP Unico Regionale ;
- con determinazione n. DG13/41 del 23/11/2011 l'allora Direzione Politiche della Salute – Servizio Flussi informativi Emergenza urgenza sanitaria affidava all'ARIT (ora ARIC) le attività di progettazione e realizzazione di vari macro interventi in ambito sanitario, fra i quali, le attività occorrenti alla realizzazione del c.d. Sovra Cup, ovvero CUP Orchestratore regionale, stanziando a tal fine le necessarie risorse finanziarie;

ATTESO che a seguito di tale determinazione, l'ARIT con provvedimento n. 96 dell'11/09/2014, procedeva ad affidare, previo espletamento di apposita procedura di evidenza pubblica al RTI IASI S.r.l. (mandataria) ed Euroinformatica (mandante), la procedura di sviluppo del CUP Orchestratore per la Regione Abruzzo;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Economia e Finanze 2/11/2011 adottato di concerto con il Ministero della Salute, ad oggetto: “Dematerializzazione della ricetta medica cartacea di cui all'art.11,

comma 16 della legge 122 del 30/07/2010 (Progetto Tessera Sanitaria)” che prevede che la ricetta cartacea - di cui al Decreto 17 marzo 2008 del Ministero dell’Economia e Finanze adottato di concerto con il Ministero della Salute – venga sostituita dalla ricetta elettronica generata dal medico prescrittore secondo le modalità previste dal disciplinare tecnico che costituisce parte integrante del medesimo decreto;

VISTO l’art.13, comma 1 del D.L.18.10.2012 n.179, convertito con modifiche nella Legge n. 221 del 17/12/2012, nel quale vengono fissati i tempi e gli obiettivi di sostituzione della ricetta cartacea con quella dematerializzata elettronica;

VISTA altresì la DGR n. 695 del 24/11/2017 avente ad oggetto: “Indirizzi regionali per la redazione degli strumenti di programmazione delle Aziende Sanitarie regionali per il triennio 2018-2020”, con cui vengono fornite indicazioni alle Aziende ASL per la predisposizione dei piani di programmazione per il triennio 2018/2020 del SSR, ed in particolare, relativamente alla Ricetta dematerializzata, è stata prevista da parte delle ASL l’estensione della ricetta dematerializzata di specialistica ambulatoriale a tutti i medici convenzionati per l’anno 2018 e ad almeno il 70% dei medici convenzionati e dipendenti per l’anno 2019 e al 95% per l’anno 2020;

PRESO ATTO che fra le indicazioni della Ragioneria Generale dello Stato RGS- IGESPEs per l’avvio della dematerializzazione della ricetta specialistica è prevista la condivisione sul Sistema Centrale di Accoglienza (SAC) da parte delle singole Regioni del Catalogo delle prestazioni prescrivibili, caratterizzate da codici univoci ed omogenei associate univocamente alle voci del Nomenclatore Tariffario Regionale, cui non viene apportata modifica;

CONSIDERATA quindi l’urgenza e la necessità del completamento del lavoro propedeutico all’attività di aggiornamento/definizione del catalogo regionale delle prestazioni, fondamentale per consentire l’abbinamento delle prestazioni produttive di ogni singola ASL con quelle del CUP federato, coincidenti con il catalogo regionale, base futura anche per l’utilizzo delle prescrizioni dematerializzate delle prestazioni ambulatoriali;

RITENUTO quindi opportuno provvedere alla ripresa dei lavori del Coordinamento Regionale CUP – Corecup, che, dopo essersi riunito varie volte aveva interrotto i suoi lavori nel 2015, è stata convocata da questo Dipartimento una serie di riunioni, avviate a decorrere dal 6 dicembre 2017 giusta nota prot.n. RA/30851228/17 del 29/11/2017, per riprendere ed aggiornare, insieme ad ARIC, unitamente all’Operatore economico sopra indicato, il lavoro già realizzato;

ATTESO che pertanto, al fine di agevolare il sistema gestionale del CUP Orchestratore e renderne operative le funzioni, nel corso delle successive riunioni tenutesi in data 22 febbraio 2018, 6 marzo 2018, 20 marzo 2018, 10 aprile 2018, 15 maggio 2018 e 24 maggio 2018 si è proceduto all’analisi del catalogo esistente, aggiornando il medesimo secondo determinati criteri:

1. Sono state inserite le visite distinguendo in:
 - Prima visita,
 - Visita successiva alla prima visita (cioè visita di controllo),
 - Ulteriore visita successiva (cioè visita breve);
2. Sono state inserite le prestazioni mancanti nella versione precedente del catalogo, tuttavia già erogate dalle ASL;
3. Si è proceduto al raffronto delle prestazioni esistenti con quelle contenute nel nomenclatore nazionale vigente (allegato 4 del DPCM 12.1.2017 di approvazione dei nuovi LEA);
4. Sono state omologate le descrizioni delle prestazioni tra le varie ASL ai fini di poter effettuare prenotazioni uniformi su tutto il territorio regionale, evidenziando ed eliminando alcune voci ripetute;
5. Si è proceduto all’analisi delle funzionalità dei moduli applicativi a disposizione del lato back office del CUP: in particolare è stato richiesto l’inserimento della disponibilità della prestazione interna collegata all’orchestratore anche attraverso un flag “attivo/disattivo” dove inserire il codice CUP, oltre la condizione che prevede l’abbinamento tra la prestazione aziendale e quella

dell'orchestratore, al fine di consentire una rapida modifica della disponibilità aziendale senza rimozione di legami già definiti;

VISTO che in data 24 maggio 2018, sono stati conclusi i lavori di che trattasi, previa redazione di un documento recante la proposta di un Catalogo Unico Regionale delle Prestazioni;

RITENUTO quindi opportuno procedere ad approvare l'unito Catalogo Unico Regionale delle prestazioni, frutto del lavoro del Coordinamento Regionale di che trattasi, con l'ausilio dell'ARIC (già ARIT), che ha proceduto alla cura degli aspetti tecnici;

VISTA la seguente normativa nazionale:

- il DPCM 29 novembre 2001 "Definizione dei livelli essenziali di assistenza"(LEA) ;
- il DPCM 12 gennaio 2017 "Definizione e aggiornamento dei livelli essenziali di assistenza, di cui all'articolo 1, comma 7, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502."
- Il DM 2/11/2011 del MEF di concerto con il Ministero della Salute "Dematerializzazione della ricetta medica cartacea di cui all'art.11, comma 16 della legge 122 del 30/07/2010 (Progetto Tessera Sanitaria)"

VISTI i seguenti provvedimenti regionali:

- il Decreto del Commissario ad acta n° 12/2013 del 20.02.2013, avente ad oggetto: "Approvazione Nomenclatore Tariffario regionale per prestazioni di assistenza specialistica ambulatoriale D.M. 18.10.2012";
- il Decreto del Commissario ad acta n° 13/2013 del 20.02.2013, avente ad oggetto: "Approvazione del Tariffario regionale per la remunerazione delle prestazioni di assistenza ospedaliera D.M. 18.12.2012" così come rettificato dal Decreto commissariale n° 32/2013 del 13 maggio 2013;

CONSIDERATO che nell'invarianza delle tariffe già approvate con i precedenti provvedimenti, ed altresì, nelle more della piena vigenza del DPCM 12.1.2017, il Catalogo elaborato dal Gruppo di tecnici ed esperti che ha lavorato per la definizione del Catalogo Unico Regionale delle prestazioni specialistiche prescrivibili, lungi dal costituire un dato definitivo ed immutabile, continui a formare oggetto di revisioni e che pertanto il Coordinamento Regionale CUP – Corecup, continui a svolgere la propria attività raccogliendo ed esaminando, con le modalità che saranno definite e comunicate a tutti i soggetti interessati, osservazioni e suggerimenti finalizzati al miglioramento del Catalogo, nella prospettiva di realizzarne versioni aggiornate con cadenza orientativamente semestrale;

RITENUTO pertanto:

- di approvare - nelle more della piena vigenza del DPCM 12.1.2017 - l'unito Catalogo Unico Regionale delle prestazioni, nonché nell'invarianza delle tariffe già approvate con i provvedimenti indicati nelle premesse, allegato al presente atto per formarne parte integrante e sostanziale, come unico elenco delle prestazioni prescrivibili da parte dei medici specialisti prescrittori del Servizio Sanitario Regionale in modalità dematerializzata;
- di trasmettere il Catalogo Unico Regionale delle prestazioni al Sistema di accoglienza centrale del Sistema TS per le finalità previste dal D.M. 2/11/2011;
- di stabilire che il Coordinamento Regionale CUP – Corecup per la definizione delle prestazioni prescrivibili, continui a svolgere la propria attività raccogliendo ed esaminando le osservazioni e i suggerimenti finalizzati al miglioramento del Catalogo, nella prospettiva di realizzarne versioni aggiornate con cadenza approssimativamente semestrale;
- di demandare al Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017) - Ufficio Sanità Digitale e ICT l'adozione degli eventuali provvedimenti necessari alla realizzazione dell'aggiornamento del Catalogo Unico Regionale delle prestazioni;

VISTA la L.R. n.77/1999 e s.m.i.;

DATO ATTO che il Direttore del Dipartimento per la Salute e il Welfare, apponendo la sua firma sul presente provvedimento, ha espresso il proprio parere favorevole in ordine alla regolarità tecnico amministrativa dello stesso ed ha attestato che lo stesso è conforme agli indirizzi, funzioni ed obiettivi assegnati al Dipartimento medesimo;

A voti unanimi, espressi nelle forme di legge

DELIBERA

Per le motivazioni espresse in premessa che integralmente si richiamano:

1. **di procedere** ad approvare - nelle more della piena vigenza del DPCM 12.1.2017 - l'unito Catalogo Unico Regionale delle prestazioni, nonché nell'invarianza delle tariffe già approvate con i provvedimenti indicati nelle premesse, il documento allegato al presente atto per formarne parte integrante e sostanziale, elaborato dal Gruppo di tecnici ed esperti che ha lavorato per la definizione del Catalogo Unico Regionale delle prestazioni specialistiche prescrivibili;
2. **di stabilire** che il suddetto Catalogo, lungi dal costituire un dato definitivo ed immutabile, continui a formare oggetto di revisioni e che pertanto il Coordinamento Regionale CUP - Corecup, proseguirà a svolgere la propria attività raccogliendo ed esaminando, con le modalità che saranno definite e comunicate a tutti i soggetti interessati, osservazioni e suggerimenti finalizzati al miglioramento del medesimo, nella prospettiva di realizzare versioni aggiornate del catalogo con cadenza orientativamente semestrale;
3. **di stabilire** che il presente atto non comporta impegni di spesa;
4. **di trasmettere** il presente provvedimento, per gli adempimenti di competenza, all'Agenzia Sanitaria Regionale, ai Direttori Generali delle A.A.S.S.L.L. della Regione Abruzzo, ed alle Associazioni di categoria;
5. **di demandare** al Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale - DPF017 - Ufficio Sanità Digitale e ICT l'adozione degli eventuali provvedimenti necessari alla realizzazione dell'aggiornamento del Catalogo Unico Regionale delle prestazioni;
6. **di pubblicare** il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo, nonché di rendere disponibile sul portale Sanità della Regione in modalità scaricabile il Catalogo Unico Regionale delle prestazioni.

Segue Allegato

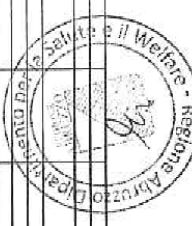
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPR017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATEGORICO	CODICE_INT	DESCRIZIONE_INT	ANALITICITÀ_INT	BRANCHE_INT1	BRANCHE_INT2	BRANCHE_INT3	BRANCHE_INT4	BRANCHE_INT5
08.25.0A	DEMAIOLUZIONE DI LESIONE DELLA PALPEBRA	08.25	DEMAIOLUZIONE DI LESIONE DELLA PALPEBRA - INTERVENTO PER BLEFAROCALASI		OC				
08.25.0B	INTERVENTO PER BLEFAROCALASI	08.25	DEMAIOLUZIONE DI LESIONE DELLA PALPEBRA - INTERVENTO PER BLEFAROCALASI		OC				
08.41	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON TECNOCORREZIONE	08.41	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON TECNOCORREZIONE		OC				
08.42	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON TECNICA IN SUTURA	08.42	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON TECNICA IN SUTURA		OC				
08.43	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON RESEZIONE CON LASER	08.43	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON RESEZIONE CON LASER		OC				
08.44	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON RICOSTITUZIONE DELLA PALPEBRA	08.44	RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON RICOSTITUZIONE DELLA PALPEBRA		OC				
08.52	BLEFARORRIFIA - CANTORRIFIA, TARSORRIFIA	08.52	BLEFARORRIFIA - CANTORRIFIA, TARSORRIFIA		OC				
08.6	RICOSTITUZIONE DELLA PALPEBRA CON LEMBO O INNESTO CON RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION (08.41)	08.6	RICOSTITUZIONE DELLA PALPEBRA CON LEMBO O INNESTO		OC				
08.81	RIPARAZIONE LINEARE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA E DELLE SOPRACCIGLIA E DELLE SOPRACCIGLIA	08.81	RIPARAZIONE LINEARE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA E DELLE SOPRACCIGLIA		OC				
08.82	RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA INTERESSANTE IL MARGINE PALPEBRALE - NON A TUTTO SPESORE	08.82	RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA INTERESSANTE IL MARGINE PALPEBRALE - NON A TUTTO SPESORE		OC				
08.83	ALTRA RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA - NON A TUTTO SPESORE	08.83	ALTRA RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA - NON A TUTTO SPESORE		OC				
08.84	RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA INTERESSANTE IL MARGINE PALPEBRALE A TUTTO SPESORE	08.84	RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA PALPEBRA INTERESSANTE IL MARGINE PALPEBRALE A TUTTO SPESORE		OC				
08.91	DEPLAZIONE ELETTRICIRURGICA DELLA PALPEBRA	08.91	DEPLAZIONE ELETTRICIRURGICA DELLA PALPEBRA		OC				
08.91.AA	CAUTERIZZAZIONE O BLETTROCOAGULAZIONE	08.91	DEPLAZIONE ELETTRICIRURGICA DELLA PALPEBRA		OC				
08.92	DEPLAZIONE CIRURGICA DELLA PALPEBRA	08.92	DEPLAZIONE CIRURGICA DELLA PALPEBRA		OC				
08.99.1	INFILTRAZIONE DI ANGIOMA PALPEBRALE	08.99.1	INFILTRAZIONE DI ANGIOMA PALPEBRALE		OC				
09.0	INCISIONE DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE - INCISIONE DI CISTI LACRIMALE (CON DRENAGGIO)	09.0	INCISIONE DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE - INCISIONE DI CISTI LACRIMALE (CON DRENAGGIO)		OC				
09.0.0A	INCISIONE DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE	09.0	INCISIONE DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE - INCISIONE DI CISTI LACRIMALE (CON DRENAGGIO)		OC				
09.0.0B	INCISIONE DI CISTI LACRIMALE (CON DRENAGGIO)	09.0	INCISIONE DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE - INCISIONE DI CISTI LACRIMALE (CON DRENAGGIO)		OC				
09.11	BIOPSIA DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE	09.11	BIOPSIA DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE		OC				
09.12	BIOPSIA DEL SACCO LACRIMALE	09.12	BIOPSIA DEL SACCO LACRIMALE		OC				
09.19	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL'APPARATO LACRIMALE - TEST DI SCHIRMER	09.19	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL'APPARATO LACRIMALE - TEST DI SCHIRMER		OC				
09.19.0A	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL'APPARATO LACRIMALE	09.19	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL'APPARATO LACRIMALE - TEST DI SCHIRMER		OC				
09.19.0B	TEST DI SCHIRMER	09.19	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL'APPARATO LACRIMALE - TEST DI SCHIRMER		OC				
09.21	ASPORTAZIONE DI LESIONE DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE ESCLUSO BIOPSIA DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE (09.11)	09.21	ASPORTAZIONE DI LESIONE DELLA GHIAIOLOA LACRIMALE		OC				
09.41	SPELLOAZIONE DEL PUNTO LACRIMALE	09.41	SPELLOAZIONE DEL PUNTO LACRIMALE		OC				
09.42	SPELLOAZIONE DEI CANALICOLI LACRIMALI (INCLUSO RIMOZIONE DI CALCOLO)	09.42	SPELLOAZIONE DEI CANALICOLI LACRIMALI		OC				
09.43	DEPLAZIONE DEL DOTTO NASO LACRIMALE	09.43	SPELLOAZIONE DEL DOTTO NASO LACRIMALE		OC				
09.51	INCISIONE DEL PUNTO LACRIMALE	09.51	INCISIONE DEL PUNTO LACRIMALE		OC				
09.52	INCISIONE DEI CANALICOLI LACRIMALI	09.52	INCISIONE DEI CANALICOLI LACRIMALI		OC				
09.53	INCISIONE DEL SACCO LACRIMALE	09.53	INCISIONE DEL SACCO LACRIMALE		OC				
09.59	ALTRA INCISIONE DELLE VIE LACRIMALI (INCISIONE DRENAGGIO) DI DOTTO NASO LACRIMALE MAS	09.59	ALTRA INCISIONE DELLE VIE LACRIMALI		OC				
09.6	ASPORTAZIONE DEL SACCO E VIE LACRIMALI ESCLUSO BIOPSIA DEL SACCO LACRIMALE (09.12)	09.6	ASPORTAZIONE DEL SACCO E DELLE VIE LACRIMALI		OC				
09.71	CORREZIONE DI EVERSIONE DEL PUNTO LACRIMALE	09.71	CORREZIONE DI EVERSIONE DEL PUNTO LACRIMALE		OC				
09.79	RIPARAZIONE DEI CANALICOLI	09.79	RIPARAZIONE DEI CANALICOLI		OC				
10.21	BIOPSIA DELLA CONGIUNTIVA	10.21	BIOPSIA DELLA CONGIUNTIVA		OC				
10.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE O TESSUTO DELLA CONGIUNTIVA - ASPORTAZIONE DI ANELLO CONGIUNTIVALE ATTORNO ALLA CORNEA ESCLUSO SOSPENSIONE DELLA CONGIUNTIVA (10.22)	10.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE O TESSUTO DELLA CONGIUNTIVA - ASPORTAZIONE DI ANELLO CONGIUNTIVALE ATTORNO ALLA CORNEA		OC				
10.31.0A	ASPORTAZIONE DI LESIONE O TESSUTO DELLA CONGIUNTIVA	10.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE O TESSUTO DELLA CONGIUNTIVA - ASPORTAZIONE DI ANELLO CONGIUNTIVALE ATTORNO ALLA CORNEA		OC				
10.31.0B	ASPORTAZIONE DI ANELLO CONGIUNTIVALE ATTORNO ALLA CORNEA	10.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE O TESSUTO DELLA CONGIUNTIVA - ASPORTAZIONE DI ANELLO CONGIUNTIVALE ATTORNO ALLA CORNEA		OC				
10.32	DEMAIOLUZIONE DI LESIONE DELLA CONGIUNTIVA ESCLUSO ASPORTAZIONE DI LESIONE (10.31) - TENODIVULSIONE PER ENTROPION (08.41)	10.32	DEMAIOLUZIONE DI LESIONE DELLA CONGIUNTIVA		OC				



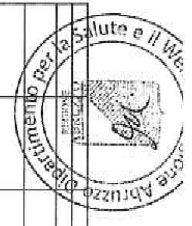
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DIPRO17)

CODICE CUNEIFORME	DESCRIZIONE, PRESTAZIONE, CONDUZIONE	ESECUTORE	DESCRIZIONE, RFR	NOTA, RFR	RANDIZIONARI, RIT	BRANCHE, LITR	BRANCHE, MTEC	BRANCHE, MTEB	BRANCHE, MTEC
23.41.1	APPLICAZIONE DI CORDONA IN LEGA AURICA. TRATTAMENTO PER APPLICAZIONE DI CORDONA FACILE IN LEGA AURICA E MESSINA O DI CORDONA S4 IN LEGA AURICA O IN LEGA AURICA INUSA	23.41.1	APPLICAZIONE DI CORDONA IN LEGA AURICA			00			
23.41.2	ALTRA APPLICAZIONE DI CORDONA TRATTAMENTO PER APPLICAZIONE DI CORDONA A GIACCIA IN POSIZIONE DI CORDONA FACILE TRATTAMENTO IN LEGA AURICA E PALLADIANA	23.41.2	ALTRA APPLICAZIONE DI CORDONA			00			
23.41.3	ALTRA APPLICAZIONE DI CORDONA TRATTAMENTO PER APPLICAZIONE DI CORDONA A GIACCIA IN POSIZIONE DI CORDONA FACILE TRATTAMENTO IN LEGA AURICA E PALLADIANA	23.41.3	APPLICAZIONE DI CORDONA E PIANO			00			
23.41.4	ALTRA APPLICAZIONE DI CORDONA E PIANO TRATTAMENTO PER APPLICAZIONE DI CORDONA A GIACCIA IN POSIZIONE DI CORDONA FACILE TRATTAMENTO IN LEGA AURICA E PALLADIANA	23.41.4	ALTRA APPLICAZIONE DI CORDONA E PIANO			00			
23.42	INSEZIONE DI FORTE FISSO	23.42	INSEZIONE DI FORTE FISSO			00			
23.43.1	INSEZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI	23.43.1	INSEZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI			00			
23.43.2	ALTRA INSEZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI	23.43.2	ALTRA INSEZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI			00			
23.43.3	INSEZIONE DI PROTESI PROVVISORIA RINNOVIBILE O FISSA (PER ELEMENTO)	23.43.3	INSEZIONE DI PROTESI PROVVISORIA RINNOVIBILE O FISSA (PER ELEMENTO)			00			
23.49.1	ALTRA RIPARAZIONE DENTARIA - INOLTRAGGIO SELETTIVO DEI DENTI - (PER SEDUTA)	23.49.1	ALTRA RIPARAZIONE DENTARIA - INOLTRAGGIO SELETTIVO DEI DENTI - (PER SEDUTA)			00			
23.5	INPIANTO DI DENTE - INPIANTO DI ELEMENTI IN METALLI (USATI O ANULI)	23.5	INPIANTO DI DENTE - INPIANTO DI ELEMENTI IN METALLI (USATI O ANULI)			00			
23.6	TRAPIANTO DI PROTESI DENTARIA - INPIANTO DENTALE ENDODONTICO	23.6	TRAPIANTO DI PROTESI DENTARIA - INPIANTO DENTALE ENDODONTICO			00			
23.71.1	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE NON RIVOLGATO - TRATTAMENTO O PULSIONE O PULSIONE	23.71.1	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE NON RIVOLGATO - TRATTAMENTO O PULSIONE O PULSIONE			00			
23.71.2	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE PULSIONE O PULSIONE	23.71.2	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE PULSIONE O PULSIONE			00			
23.73	APPLICAZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI TRATTAMENTO PER APPLICAZIONE PROTESI RINNOVIBILI PARALLELE (PROTESI SCELTE IN CROCCO - CANTO - INQUADRO O GROS) (PER RAGAZZI) INCLUSO EVENTUALI ATTACCHI DI PRECISIONE	23.73	APPLICAZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI			00			
23.83.3	INSEZIONE DI PROTESI PROVVISORIA RINNOVIBILE O FISSA (PER ELEMENTI O)	23.83.3	INSEZIONE DI PROTESI PROVVISORIA RINNOVIBILE O FISSA (PER ELEMENTI O)			00			
23.91.1	ALTRA RIPARAZIONE DENTARIA - INOLTRAGGIO SELETTIVO DEI DENTI - (PER SEDUTA)	23.91.1	ALTRA RIPARAZIONE DENTARIA - INOLTRAGGIO SELETTIVO DEI DENTI - (PER SEDUTA)			00			
23.9	INPIANTO DI DENTE - INPIANTO DI ELEMENTI IN METALLI (USATI O ANULI)	23.9	INPIANTO DI DENTE - INPIANTO DI ELEMENTI IN METALLI (USATI O ANULI)			00			
23.10	TRAPIANTO DI PROTESI DENTARIA - INPIANTO DENTALE ENDODONTICO	23.10	TRAPIANTO DI PROTESI DENTARIA - INPIANTO DENTALE ENDODONTICO			00			
23.71.1	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE NON RIVOLGATO - TRATTAMENTO O PULSIONE O PULSIONE	23.71.1	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE NON RIVOLGATO - TRATTAMENTO O PULSIONE O PULSIONE			00			
23.71.2	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE PULSIONE O PULSIONE	23.71.2	TRAPIANTO CANALARE IN DENTE PULSIONE O PULSIONE			00			
23.73	APPLICAZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI TRATTAMENTO PER APPLICAZIONE PROTESI RINNOVIBILI PARALLELE (PROTESI SCELTE IN CROCCO - CANTO - INQUADRO O GROS) (PER RAGAZZI) INCLUSO EVENTUALI ATTACCHI DI PRECISIONE	23.73	APPLICAZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI			00			
24.00.1	GENIOTOMIA - (PER GRUPPO DI 4 DENTI), INCLUSO: INNESTO LIBERO O PULSIONE	24.00.1	GENIOTOMIA - (PER GRUPPO DI 4 DENTI), INCLUSO: INNESTO LIBERO O PULSIONE			00			
24.11	BIOPSIA DELLA GENGIVA	24.11	BIOPSIA DELLA GENGIVA			00			
24.12	BIOPSIA DELLA GENGIVA	24.12	BIOPSIA DELLA GENGIVA			00			
24.20.1	GENIOTOMIA - (PER GRUPPO DI 4 DENTI), INCLUSO: INNESTO LIBERO O PULSIONE	24.20.1	GENIOTOMIA - (PER GRUPPO DI 4 DENTI), INCLUSO: INNESTO LIBERO O PULSIONE			00			
24.31	APPLICAZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI TRATTAMENTO PER APPLICAZIONE PROTESI RINNOVIBILI PARALLELE (PROTESI SCELTE IN CROCCO - CANTO - INQUADRO O GROS) (PER RAGAZZI) INCLUSO EVENTUALI ATTACCHI DI PRECISIONE	24.31	APPLICAZIONE DI PROTESI RINNOVIBILI			00			
24.39.1	LEVIGATURA DELLE RADICI LEVIGATURA DI RADICI E/O QUATTRE TASCHE PARODONTALIA (LEO COPERTO (PER SESTANTE)	24.39.1	LEVIGATURA DELLE RADICI LEVIGATURA DI RADICI E/O QUATTRE TASCHE DELLE TASCHE PARODONTALIA (LEO COPERTO (PER SESTANTE)			00			
24.39.2	INTERVENTO CHIRURGICO PREPROTESICO - (PER EMARCATI)	24.39.2	INTERVENTO CHIRURGICO PREPROTESICO - (PER EMARCATI)			00			
24.4	ASPORTAZIONE DI LESIONE DENTARIA DELLA MANDIBOLA - ASPORTAZIONE DI LESIONE ODONTODENTARIA	24.4	ASPORTAZIONE DI LESIONE DENTARIA DELLA MANDIBOLA - ASPORTAZIONE DI LESIONE ODONTODENTARIA			00			
24.4.1A	INTERVENTO PER CISTI NASCIBILI O KISTOGENI	24.4	ASPORTAZIONE DI LESIONE DENTARIA DELLA MANDIBOLA - ASPORTAZIONE DI LESIONE ODONTODENTARIA			00			
24.70.1	TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI MOBILI - (PER ANNO)	24.4	ASPORTAZIONE DI LESIONE DENTARIA DELLA MANDIBOLA - ASPORTAZIONE DI LESIONE ODONTODENTARIA			00			
24.70.1A	APPLICAZIONE DI TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI MOBILI - (PER ANNO)	24.70.1	TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI MOBILI - (PER ANNO)			00			
24.70.2	TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI FISSI - (PER ANNO)	24.70.2	TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI FISSI - (PER ANNO)			00			
24.70.3	TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI ORTODONTICI FUNZIONALI - INCLUSO TRATTAMENTO CON PLACCA DI SVINCOLO (PER ANNO)	24.70.3	TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI ORTODONTICI FUNZIONALI - (PER ANNO)			00			
24.70.3.AA	SPTE	24.70.3	TRATTAMENTO ORTODONTICO CON APPARECCHI ORTODONTICI FUNZIONALI - (PER ANNO)			00			
24.80.1	SEPARAZIONE DI ASPRESCHIO ORTODONTICO	24.80.1	SEPARAZIONE DI ASPRESCHIO ORTODONTICO			00			
25.01	AGGIORNAMENTO DELLA LINGUA	25.01	BIOPSIA (AGGIORNAMENTO) DELLA LINGUA			00			
25.01.AA	AGGIORNAMENTO DELLA LINGUA	25.01	BIOPSIA (AGGIORNAMENTO) DELLA LINGUA			00			
25.01.0A	BIOPSIA (AGGIORNAMENTO) DELLA LINGUA	25.01	BIOPSIA (AGGIORNAMENTO) DELLA LINGUA			00			
25.01.0B	BIOPSIA DELLA LINGUA	25.01	BIOPSIA (AGGIORNAMENTO) DELLA LINGUA			00			
25.91	FRENULO TOMIA LINGUALE ESCLUSO: FRENULO TOMIA LABIALE (27.91)	25.91	FRENULO TOMIA LINGUALE			00			
25.92	FRENULO TOMIA LINGUALE ESCLUSO: FRENULO TOMIA LABIALE (27.91)	25.92	FRENULO TOMIA LINGUALE			00			
26.0	INSEZIONE DELLE GHIANDE O DOTTI SALIVARI - ASPORTAZIONE DI CALCOLI DEL DOTTIO SALIVARE	26.0	INSEZIONE DELLE GHIANDE O DOTTI SALIVARI - ASPORTAZIONE DI CALCOLI DEL DOTTIO SALIVARE			00			
26.1	AGGIORNAMENTO DI GHIANDE O DOTTI SALIVARI	26.1	AGGIORNAMENTO DI GHIANDE O DOTTI SALIVARI			00			
26.11.AA	AGGIORNAMENTO DI GHIANDE O DOTTI SALIVARI	26.11	AGGIORNAMENTO DI GHIANDE O DOTTI SALIVARI			00			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPRO17)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATALOGO	CODICE_MTR	DESCRIZIONE_MTR	LOCA_MTR	ANALIZZAZIONI_MTR	BRANCHE_MTR1	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR3	BRANCHE_MTR4	BRANCHE_MTR5
26.1.1.AB	AGD BIOPSIA PAROTIDI (CONSERVATA)	26.11	BIOPSIA (AGD)BIOPSIA DI GHIANDOLA O DOTTO SALIVARE	LA		LA	OD			
26.1.1.AC	ECO AGD BIOPSIA GHIANDOLA SALIVARE	26.11	BIOPSIA (AGD)BIOPSIA DI GHIANDOLA O DOTTO SALIVARE	LA		LA	OD			
26.1.1.AD	BIOPSIA (AGD)BIOPSIA DI GHIANDOLA O DOTTO SALIVARE	26.11	BIOPSIA (AGD)BIOPSIA DI GHIANDOLA O DOTTO SALIVARE	LA		LA	OD			
26.1.1.DB	BIOPSIA DI GHIANDOLA O DOTTO SALIVARE	26.11	BIOPSIA (AGD)BIOPSIA DI GHIANDOLA O DOTTO SALIVARE	LA		LA	OD			
26.9.1	SPECULAZIONE DI DOTTO SALIVARE	26.91	SPECULAZIONE DI DOTTO SALIVARE	OD						
27.2.1	BIOPSIA DEL PALATO OSSEO	27.21	BIOPSIA DEL PALATO OSSEO	OD						
27.2.3	BIOPSIA DEL LABBRIO	27.23	BIOPSIA DEL LABBRIO	OD						
27.2.4	BIOPSIA DELLA BOCCA, STRUTTURA NON SPECIFICATA	27.24	BIOPSIA DELLA BOCCA, STRUTTURA NON SPECIFICATA	OD						
27.4.1	FRENELECTOMIA LABIALE ESCLUSO SEZIONE DEL FRENNIO LABIALE (27.91)	27.41	FRENELECTOMIA LABIALE	OD						
27.49.1	ALTRA ASPORTAZIONE DI LESIONE NELLA BOCCA - ASPORTAZIONE DEL CAVO ORALE	27.49.1	ALTRA ASPORTAZIONE DI LESIONE NELLA BOCCA - ASPORTAZIONE DEL CAVO ORALE	OD						
27.49.1.04	ASPORTAZIONE LESIONE DEL LABBRIO NON TUMORALE	27.49.1	ALTRA ASPORTAZIONE DI LESIONE NELLA BOCCA - ASPORTAZIONE DEL CAVO ORALE	OD						
27.49.1.08	PICCOLI INTERVENTI ORTOFEDICI (RISCHINAM. OSSEO ETC)	27.49.1	ALTRA ASPORTAZIONE DI LESIONE NELLA BOCCA - ASPORTAZIONE DEL CAVO ORALE	OD						
27.5.1	SUTURA DI LACERAZIONE DEL LABBRIO	27.51	ALTRA ASPORTAZIONE DI LESIONE NELLA BOCCA - ASPORTAZIONE DEL CAVO ORALE	OD						
27.5.2	SUTURA DI LACERAZIONE DI ALTRA PARTE DELLA BOCCA	27.52	SUTURA IN LACERAZIONE DEL LABBRIO	OD						
27.7.1	INCISIONE DELLA GOLA	27.71	SUTURA IN LACERAZIONE DI ALTRA PARTE DELLA BOCCA	OD						
27.9.1	FRENELECTOMIA LABIALE - SEZIONE DEL FRENNIO LABIALE ESCLUSO FRENELECTOMIA LINGUALE (26.91)	27.91	FRENELECTOMIA LABIALE - SEZIONE DEL FRENNIO LABIALE	OD						
28.00.1	INCISIONE E DRENAGGIO ACCESSO PERITONSILLARE	28.00.1	INCISIONE E DRENAGGIO ACCESSO PERITONSILLARE	OT						
29.1.2	BIOPSIA FARINGEA	29.12	BIOPSIA FARINGEA	OT						
31.4.2	LARINGOSCOPIA E ALTRA TRACHEOSCOPIA - LARINGOSCOPIA A FIBRE OTTICHE	31.42	LARINGOSCOPIA E ALTRA TRACHEOSCOPIA - LARINGOSCOPIA A FIBRE OTTICHE	OT						
31.42.1	LARINGOSCOPIA INDIRETTA INCLUSO ANESTESIA	31.42.1	LARINGOSCOPIA INDIRETTA	OT						
31.42.2	LARINGOSCOPIA	31.42.2	LARINGOSCOPIA INDIRETTA	OT						
31.42.2A	RINCHINOSCOPIA	31.42	LARINGOSCOPIA E ALTRA TRACHEOSCOPIA - LARINGOSCOPIA A FIBRE OTTICHE	OT						
31.42.2B	OTODRINOSCOPIA	31.42	LARINGOSCOPIA E ALTRA TRACHEOSCOPIA - LARINGOSCOPIA A FIBRE OTTICHE	OT						
31.43	BIOPSIA (ENDOSCOPIA) DELLA LARINGE - IN LARINGOSCOPIA INDIRETTA O CON FIBRE OTTICHE INCLUSO ANESTESIA	31.43	LARINGOSCOPIA E ALTRA TRACHEOSCOPIA - LARINGOSCOPIA A FIBRE OTTICHE	OT						
31.48.1	ESAME ELETTROGLOTTOGRAFICO	31.48.1	ESAME ELETTROGLOTTOGRAFICO	OT						
31.48.2	ESAME FONTOGRAFICO	31.48.2	ESAME ELETTROGLOTTOGRAFICO	OT						
33.2.2	BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE - TRACHEOBRONCOSCOPIA ESPLORATIVA ESCLUSO BRONCOSCOPIA CON BIOPSI (33.24)	33.22	BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE - TRACHEOBRONCOSCOPIA ESPLORATIVA	PM						
33.22.4A	LARINGO TRACHEO BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE	33.22.4A	BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE - TRACHEOBRONCOSCOPIA ESPLORATIVA	PM						
33.22.4B	TRACHEOBRONCOSCOPIA ESPLORATIVA	33.22	BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE - TRACHEOBRONCOSCOPIA ESPLORATIVA	PM						
33.22.4C	FIBROBRONCOSCOPIA SEMPlice e con LAVAGGIO/BIOPSIA ENDOBRONCHIALE	33.22	BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE - TRACHEOBRONCOSCOPIA ESPLORATIVA	PM						
33.24	BIOPSIA BRONCHIALE (ENDOSCOPIA) - BRONCOSCOPIA (FIBRE OTTICHE) (RIGIDA) CON - BIOPSIA ESPLORATIVA DEL POLMONE / BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE / BIOPSIA ASPORTATIVA ESCLUSO BIOPSIA MERCUTANEA DEL POLMONE DIVERSA DA QUELLA ESPLORATIVA	33.24	BIOPSIA BRONCHIALE (ENDOSCOPIA) - BRONCOSCOPIA (FIBRE OTTICHE) (RIGIDA) CON - BIOPSIA ESPLORATIVA DEL POLMONE / BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE / BIOPSIA ASPORTATIVA ESCLUSO BIOPSIA MERCUTANEA DEL POLMONE	PM						
33.24.0A	TRACHEOBRONCOSCOPIA CON PRELIEVO BIOPTECO	33.24	BIOPSIA BRONCHIALE (ENDOSCOPIA) - BRONCOSCOPIA (FIBRE OTTICHE) (RIGIDA) CON - BIOPSIA ESPLORATIVA DEL POLMONE / BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE / BIOPSIA ASPORTATIVA ESCLUSO BIOPSIA MERCUTANEA DEL POLMONE	PM						
34.2.4	BIOPSIA DELLA PLEURA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE	34.24	BIOPSIA DELLA PLEURA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE / POLMONARE	LA						
34.2.4.A	PRELIEVO AGD BIOPSIA PLEURITONICO/PLEURALE CON GUIDA TORACENTESI	34.24	BIOPSIA DELLA PLEURA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE / POLMONARE	LA						
34.9.1	TORACENTESI - TC GUIDATA	34.91	TORACENTESI	CH						
34.9.1.1	INIEZIONE NELLA CAVITA' TORACICA. PLEUROTESI CHIMICA. INIEZIONE DI AGENTE CITOTOSSICO O TETRAICICLINA. E' RICHIESTO UN CODICE AGGIUNTIVO PER EVENTUALE CHEMOTERAPICO ANTITUMORALE (99.25)	34.91.1	INIEZIONE NELLA CAVITA' TORACICA. PLEUROTESI CHIMICA. INIEZIONE DI AGENTE CITOTOSSICO O TETRAICICLINA. E' RICHIESTO UN CODICE AGGIUNTIVO PER EVENTUALE CHEMOTERAPICO ANTITUMORALE (99.25)	CH						
34.9.2	INIEZIONE NELLA CAVITA' TORACICA	34.92	INIEZIONE NELLA CAVITA' TORACICA. PLEUROTESI CHIMICA. INIEZIONE DI AGENTE CITOTOSSICO O TETRAICICLINA. E' RICHIESTO UN CODICE AGGIUNTIVO PER EVENTUALE CHEMOTERAPICO ANTITUMORALE (99.25)	CH						
34.9.2.DA	ANGIOSCOPIA MERCUTANEA - CAPILLAROSCOPIA ESCLUSO ANGIOSCOPIA DELL'OCCHIO (95.12)	34.92	INIEZIONE NELLA CAVITA' TORACICA. PLEUROTESI CHIMICA. INIEZIONE DI AGENTE CITOTOSSICO O TETRAICICLINA. E' RICHIESTO UN CODICE AGGIUNTIVO PER EVENTUALE CHEMOTERAPICO ANTITUMORALE (99.25)	CH						
38.2.2	ANGIOSCOPIA MERCUTANEA - CAPILLAROSCOPIA ESCLUSO ANGIOSCOPIA DELL'OCCHIO (95.12)	38.22	ANGIOSCOPIA MERCUTANEA - CAPILLAROSCOPIA	CA						
38.2.2.1	CAPILLAROSCOPIA CON VIDEOREGISTRAZIONE ESCLUSO ANGIOSCOPIA DELL'OCCHIO (95.12)	38.22.1	ANGIOSCOPIA MERCUTANEA - CAPILLAROSCOPIA	CA						
38.2.2.DA	ANGIOSCOPIA MERCUTANEA	38.22	ANGIOSCOPIA MERCUTANEA - CAPILLAROSCOPIA	CA						
38.2.2.DB	CAPILLAROSCOPIA	38.22	ANGIOSCOPIA MERCUTANEA - CAPILLAROSCOPIA	CA						



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPR17)

CODICI_CATEGORIE	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATEGORICO	CODICE_VENI	DESCRIZIONE_VENI	ANALIZZAZIONE_VENI	BRANCHE_INTX	BRANCHE_INTZ	BRANCHE_VITR
42.33.1	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE ENDOSCOPICA DI LESIONE O TESSUTO ESOFAGEO PER VIA ENDOSCOPICA (POLIPEPTOMIA ESOFAGEA DI UNO O PIU' POLIPI ESCLUSO BIOPSSIA DELL'ESOFAGO (42.34), PROLAPTOGASTROGASTROENTEROLOGIA (APERTURA DI CANALI ESOFAGEE - POLIPEPTOMIA ESOFAGEA)	42.33.1	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE ENDOSCOPICA DI LESIONE O TESSUTO ESOFAGEO	GA			
42.33.2	ASPORTAZIONE DI LESIONE O TESSUTO ESOFAGEO O RICAMALIZZAZIONE ENDOSCOPICA MEDIANTE LASER	42.33.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE ENDOSCOPICA DI LESIONE O TESSUTO ESOFAGEO	GA			
43.41.1	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELLO STOMACO PER VIA ENDOSCOPICA (POLIPEPTOMIA GASTRICA, CONTROLLO DI EMORRAGIA)	43.41.1	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELLO STOMACO PER VIA ENDOSCOPICA	GA			
43.41.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELLO STOMACO PER VIA ENDOSCOPICA - MEDIANTE LASER	43.41.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELLO STOMACO PER VIA ENDOSCOPICA - MEDIANTE LASER	GA			
44.14	BIOPSSIA (ENDOSCOPICA) DELLO STOMACO - BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE ESCLUSO (ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA) (ES) CON BIOPSSIA (45.16)	44.14	BIOPSSIA (ENDOSCOPICA) DELLO STOMACO - BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE	GA			
44.14.0A	BIOPSSIA ENDOSCOPICA DELLO STOMACO	44.14	BIOPSSIA (ENDOSCOPICA) DELLO STOMACO - BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE	GA			
44.19.1	SONDAGGIO GASTRICO FRAZIONATO - CON STIMOLAZIONE ESCLUSO (LAVANDA GASTRICA, ESAME FISILOGICO DI CAMPIONE DELLO STOMACO, IFK - GASTROINTESTINALE SUPERIORE (87.62))	44.19.1	SONDAGGIO GASTRICO FRAZIONATO - CON STIMOLAZIONE	GA			
44.19.2	BREATH TEST PER HELICOBACTER PYLORI (UREA C13)	44.19.2	BREATH TEST PER HELICOBACTER PYLORI (UREA C13)	GA			
45.13	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) - ENDOSCOPIA DELL'INTESTINO TENUE ESCLUSO (ENDOSCOPIA CON BIOPSSIA (45.14, 45.15))	45.13	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) - ENDOSCOPIA DELL'INTESTINO TENUE	GA			
45.13.0A	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) IN SEDUZIONE	45.13	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) - ENDOSCOPIA DELL'INTESTINO TENUE	GA			
45.14	BIOPSSIA (ENDOSCOPICA) DELL'INTESTINO TENUE - BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE ESCLUSO (ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA) (EGES) CON BIOPSSIA (45.16)	45.14	BIOPSSIA (ENDOSCOPICA) DELL'INTESTINO TENUE - BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE	GA			
45.14.0A	BIOPSSIA ENDOSCOPICA DELL'INTESTINO TENUE	45.14	BIOPSSIA (ENDOSCOPICA) DELL'INTESTINO TENUE - BRUSHING O WASHING PER PRELIEVO DI CAMPIONE	GA			
45.16	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) CON INTUSSIA - BIOPSSIA DI UN'A O PIU' SEDI DI ESOFAGO, STOMACO E DUODENO	45.16	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) CON BIOPSSIA - BIOPSSIA DI UN'A O PIU' SEDI DI ESOFAGO, STOMACO E DUODENO	GA			
45.16.0A	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA CON APPLICAZIONE DI PEG	45.16	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) CON BIOPSSIA - BIOPSSIA DI UN'A O PIU' SEDI DI ESOFAGO, STOMACO E DUODENO	GA			
45.16.0B	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA CON RIMOZIONE DI PEG	45.16	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) CON BIOPSSIA - BIOPSSIA DI UN'A O PIU' SEDI DI ESOFAGO, STOMACO E DUODENO	GA			
45.16.0C	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA CON RIMOZIONE PALLONCINO INTUSSIASTRICO PER OBESITA'	45.16	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) CON BIOPSSIA - BIOPSSIA DI UN'A O PIU' SEDI DI ESOFAGO, STOMACO E DUODENO	GA			
45.16.0D	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) CON BIOPSSIA	45.16	ESOFAGOGASTROENTEROLOGIA (EGES) CON BIOPSSIA - BIOPSSIA DI UN'A O PIU' SEDI DI ESOFAGO, STOMACO E DUODENO	GA			
45.23	COLONOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE ESCLUSO (COLONOSCOPIA TRANSADOMINALE O ATTRAVERSO STOMA ARTIFICIALE, SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE (45.24), PROCTOSIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO RIGIDO (48.23), ENDOSCOPIA TRANSADOMINALE DELL'INTESTINO CRASS)	45.23	COLONOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE	GA			
45.23.1	COLONOSCOPIA - LEGGOCOPIA RETROGRADA	45.23.1	COLONOSCOPIA - LEGGOCOPIA RETROGRADA	GA			
45.23.1.AA	COLONOSCOPIA CON VIDEOCAPSULA	45.23.1	COLONOSCOPIA - LEGGOCOPIA RETROGRADA	GA			
45.23.1.AB	COLONOSCOPIA CON VIDEOCAPSULA	45.23.1	COLONOSCOPIA - LEGGOCOPIA RETROGRADA	GA			
45.23.1.AC	ENTEROSCOPIA CON MICROCAMERA INGERIBILE (VIDEOENDOSCOPIA CAPSULARE)	45.23.1	COLONOSCOPIA - LEGGOCOPIA RETROGRADA	GA			
45.24	SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE - ENDOSCOPIA DEL COLON DISTALE IN T.E. ESCLUSO (PROCTOSIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO RIGIDO (48.23))	45.24	SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE - ENDOSCOPIA DEL COLON DISTALE IN T.E. ESCLUSO	GA			
45.24.0A	RETTOGASTROSCOPIA IN SEDUZIONE	45.24	SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE - ENDOSCOPIA DEL COLON DISTALE IN T.E. ESCLUSO	GA			
45.24.0B	RETTOGASTROSCOPIA (CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE)	45.24	SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE - ENDOSCOPIA DEL COLON DISTALE IN T.E. ESCLUSO	GA			
45.24.0C	RETTOGASTROENTEROLOGIA	45.24	SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE - ENDOSCOPIA DEL COLON DISTALE IN T.E. ESCLUSO	GA			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (OPPO17)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATALOGO	CODICE_MTR	DESCRIZIONE_MTR	CATEGORIA_MTR	CONVULSIONE_COD	BRANCHE_NEL	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR1	BRANCHE_MTR3
49.31.00C	ESCLUSIONE PAPILLARE PERITONICA (ENDOSCOPICA)	49.31	ASPORTAZIONE ENDOSCOPICA O DEMOLIZIONE DI LESIONE O TESSUTO DELL'ANNO - ESCLUSIONE DI PAPILLARE PERITONICA	CH		CH			
49.39	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELL'ANNO ESCLUSO ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE PER VIA ENDOSCOPICA (49.33)	49.39	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELL'ANNO - ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE DI RINGIOLI ANALI	CH		CH			
49.39.00A	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE	49.39	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELL'ANNO	CH		CH			
49.39.00B	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI TESSUTO DELL'ANNO	49.39	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELL'ANNO	CH		CH			
49.39.00C	ASPORTAZIONE DI RINGIOLI ANALI	49.39	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELL'ANNO - ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE DI RINGIOLI ANALI	CH		CH			
49.39.00D	DEMOLOZIONE DI RINGIOLI ANALI	49.39	ALTRA ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO DELL'ANNO - ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE DI RINGIOLI ANALI	CH		CH			
49.42	MEZIOLE DELLE EMORROIDI	49.42	MEZIOLE DELLE EMORROIDI	CH		CH			
49.45	LEGATURA DELLE EMORROIDI	49.45	LEGATURA DELLE EMORROIDI	CH		CH			
49.45.00A	TRIDESTRUMENTAZIONE EMORROIDARIA (TRANS ANALE) DOPPIA GUIDATA	49.45	ASPORTAZIONE DELLE EMORROIDI - EMORROIDECTOMIA TRANS ANALE	CH		CH			
49.46	ASPORTAZIONE DELLE EMORROIDI - EMORROIDECTOMIA TRANS ANALE	49.46	ASPORTAZIONE DELLE EMORROIDI - EMORROIDECTOMIA TRANS ANALE	CH		CH			
49.47	MEZIOLE DI EMORROIDI TROMBOSIZZATE	49.47	MEZIOLE DI EMORROIDI TROMBOSIZZATE	CH		CH			
49.59	SPINTEROTOMIA ANALE - DIMENSIONE DI SPINTERE MAS (INTERNA)	49.59	SPINTEROTOMIA ANALE - DIMENSIONE DI SPINTERE MAS (INTERNA)	CH		CH			
50.11	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DEL FEGATO	50.11	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DEL FEGATO ECOGUIDATA	CH		CH			
50.11.00A	BIOPSIA PERCUTANEA ECOGUIDATA	50.11	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DEL FEGATO ECOGUIDATA	CH		CH			
50.11.00B	BIOPSIA PERCUTANEA ECOGUIDATA	50.11	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DEL FEGATO ECOGUIDATA	CH		CH			
50.11.00C	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DEL FEGATO - ASPRAZIONE DIAGNOSTICA ECOGUIDATA	50.11	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DEL FEGATO - ASPRAZIONE DIAGNOSTICA ECOGUIDATA	CH		CH			
50.19.1	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ALTRI ORGANI - ASPRAZIONE DIAGNOSTICA ECOGUIDATA	50.19.1	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ALTRI ORGANI - ASPRAZIONE DIAGNOSTICA ECOGUIDATA	CH		CH			
50.19.1.00A	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ALTRI ORGANI	50.19.1	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ALTRI ORGANI - ASPRAZIONE DIAGNOSTICA ECOGUIDATA	CH		CH			
50.91	ASPIRAZIONE PERCUTANEA - ALCOLOLIZZAZIONE PERCUTANEA ECOGUIDATA	50.91	ASPIRAZIONE PERCUTANEA - ALCOLOLIZZAZIONE PERCUTANEA ECOGUIDATA	CH		CH			
50.91.00A	ALCOLOLIZZAZIONE DEL FEGATO	50.91	ASPIRAZIONE PERCUTANEA - ALCOLOLIZZAZIONE PERCUTANEA ECOGUIDATA	CH		CH			
50.91.00B	ALCOLOLIZZAZIONE DEL FEGATO	50.91	ASPIRAZIONE PERCUTANEA - ALCOLOLIZZAZIONE PERCUTANEA ECOGUIDATA	CH		CH			
51.12	AGOBIOPSIA ECOGUIDATA PER LE VIE BILIARI	51.12	AGOBIOPSIA ECOGUIDATA PER LE VIE BILIARI	CH		CH			
51.22	BIOPSIA DELLA PARETE ADDOMINALE O DELL'OMBELICO	51.22	BIOPSIA DELLA PARETE ADDOMINALE O DELL'OMBELICO	CH		CH			
51.22.00A	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DI MASSA INTRADOMINIALE	51.22	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) DI MASSA INTRADOMINIALE	CH		CH			
51.22.00B	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ECOGUIDATA DI MASSA INTRADOMINIALE	51.22	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ECOGUIDATA DI MASSA INTRADOMINIALE	CH		CH			
51.24.1	AGO ASPRIATO ECOGUIDATO MASSA INTRADOMINIALE (AGOBIOPSIA)	51.24.1	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ECOGUIDATA DI MASSA INTRADOMINIALE	CH		CH			
51.24.1.00A	BIOPSIA ECOGUIDATA ALTRI ORGANI	51.24.1	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ECOGUIDATA DI MASSA INTRADOMINIALE	CH		CH			
51.24.1.00B	BIOPSIA ECOGUIDATA ALTRI ORGANI	51.24.1	BIOPSIA PERCUTANEA (AGOBIOPSIA) ECOGUIDATA DI MASSA INTRADOMINIALE	CH		CH			
51.91	DRENAGGIO PERCUTANEO ADDOMINALE - PARACENTESI (DELLE REGIONI SUPERIORI)	51.91	DRENAGGIO PERCUTANEO ADDOMINALE - PARACENTESI (DELLE REGIONI SUPERIORI)	CH		CH			
51.91.1	DRENAGGIO TC-GUIDATO DELLE REGIONI SUPERIORI	51.91.1	DRENAGGIO TC-GUIDATO PERCUTANEO ADDOMINALE - DRENAGGIO DELLE REGIONI SUPERIORI	CH		CH			
51.91.1.00A	DRENAGGIO TC-GUIDATO PERCUTANEO ADDOMINALE	51.91.1	DRENAGGIO TC-GUIDATO PERCUTANEO ADDOMINALE - DRENAGGIO DELLE REGIONI SUPERIORI	CH		CH			
51.91.1.00B	DRENAGGIO TC-GUIDATO PERCUTANEO ADDOMINALE	51.91.1	DRENAGGIO TC-GUIDATO PERCUTANEO ADDOMINALE - DRENAGGIO DELLE REGIONI SUPERIORI	CH		CH			
51.91.1.00C	DRENAGGIO PERCUTANEO ADDOMINALE (PARACENTESI)	51.91	DRENAGGIO PERCUTANEO ADDOMINALE - PARACENTESI (DELLE REGIONI SUPERIORI)	CH		CH			
51.91.00A	PARACENTESI	51.91	DRENAGGIO PERCUTANEO ADDOMINALE - PARACENTESI (DELLE REGIONI SUPERIORI)	CH		CH			
51.91.00B	CREAZIONE DI FISTOLA CUTANEO-PORTIONALE - INSERZIONE DI CATERERE PERMANENTE PER DIALISI	51.93	CREAZIONE DI FISTOLA CUTANEO-PORTIONALE - INSERZIONE DI CATERERE PERMANENTE PER DIALISI	MF		MF			
51.91.00C	INSERZIONE DI CATERERE PORTIONALE	51.93	CREAZIONE DI FISTOLA CUTANEO-PORTIONALE - INSERZIONE DI CATERERE PERMANENTE PER DIALISI	MF		MF			
51.93	INSERZIONE DI CATERERE PORTIONALE	51.93	CREAZIONE DI FISTOLA CUTANEO-PORTIONALE - INSERZIONE DI CATERERE PERMANENTE PER DIALISI	MF		MF			
51.93.00A	INSERZIONE DI CATERERE PORTIONALE	51.93	CREAZIONE DI FISTOLA CUTANEO-PORTIONALE - INSERZIONE DI CATERERE PERMANENTE PER DIALISI	MF		MF			
51.97	MEZIOLE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE NELLA CAVITA' PERITONIALE	51.97	MEZIOLE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE NELLA CAVITA' PERITONIALE	CH		CH			
51.98.1	DIALISI PERITONIALE AUTOMATIZZATA (COPD)	51.98.1	DIALISI PERITONIALE AUTOMATIZZATA (COPD)	MF		MF			
51.98.1.00A	P.E.T. (TEST DI EQUILIBRIO PERITONIALE)	51.98.1	DIALISI PERITONIALE AUTOMATIZZATA (COPD)	MF		MF			
51.98.2	DIALISI PERITONIALE CONTINUA (COPD)	51.98.2	DIALISI PERITONIALE CONTINUA (COPD)	MF		MF			
51.98.2.00A	CONV.DIALISI CONTINUA EXTRA-CORPOREA	51.98.2	DIALISI PERITONIALE CONTINUA (COPD)	MF		MF			
51.98.2.00B	ADDESTRAMENTO ALLA DIALISI PERITONIALE CAPS E JKD	51.98.2	DIALISI PERITONIALE CONTINUA (COPD)	MF		MF			
51.98.2.00C	ASPIRAZIONE PERCUTANEA RENALE - PUNTURAZIONE DI COSTI RENALE	51.98.2	DIALISI PERITONIALE CONTINUA (COPD)	MF		MF			
51.99	ASPIRAZIONE PERCUTANEA RENALE - PUNTURAZIONE DI COSTI RENALE	51.99	ASPIRAZIONE PERCUTANEA RENALE - PUNTURAZIONE DI COSTI RENALE	MF		MF			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (06F017)

CODICE_CATEGORICO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATEGORICO	CODICE_VTE	DESCRIZIONE_VTE	BIOTIA, VTE	MANIPOLAZIONI VTE	BRANCHE_MTE1	BRANCHE_MTE2	BRANCHE_MTE3	BRANCHE_MTE4	BRANCHE_MTE5
67.19.1.04	BIOPSIA DELLA PORTIO	67.19.1	BIOPSIA MIRATA DELLA PORTIO A GUIDA CON PASCOPICA (BIOPSIA DI UNA O PIU' SEI)			06				
67.32	CAVITERIZZAZIONE DEL COLLO UTERINO - ELETTROCOAGULAZIONE DELLA CERVICIA, ASPORTAZIONE POLIPI CERVICALI, ASPORTAZIONE CONDIOMI, DUE TERMOAGULAZIONE DI EROSIONE DELLA PORTIO	67.32	CAVITERIZZAZIONE DEL COLLO UTERINO - ELETTROCOAGULAZIONE DELLA CERVICIA, ASPORTAZIONE POLIPI CERVICALI, ASPORTAZIONE CONDIOMI, DUE TERMOAGULAZIONE DI EROSIONE DELLA PORTIO			06				
67.32.AA	DUETERMOAGULAZIONE DEL COLLO UTERINO	67.32	CAVITERIZZAZIONE DEL COLLO UTERINO - ELETTROCOAGULAZIONE DELLA CERVICIA, ASPORTAZIONE POLIPI CERVICALI, ASPORTAZIONE CONDIOMI, DUE TERMOAGULAZIONE DI EROSIONE DELLA PORTIO			06				
67.32.AB	CONIIZZAZIONE DELLA CERVICIA UTERINA (CON ANSA TERMICA E/O LASER)	67.32	CAVITERIZZAZIONE DEL COLLO UTERINO - ELETTROCOAGULAZIONE DELLA CERVICIA, ASPORTAZIONE POLIPI CERVICALI, ASPORTAZIONE CONDIOMI, DUE TERMOAGULAZIONE DI EROSIONE DELLA PORTIO			06				
67.32.0A	ELETTROCOAGULAZIONE DELLA CERVICIA	67.32	CAVITERIZZAZIONE DEL COLLO UTERINO - ELETTROCOAGULAZIONE DELLA CERVICIA, ASPORTAZIONE POLIPI CERVICALI, ASPORTAZIONE CONDIOMI, DUE TERMOAGULAZIONE DI EROSIONE DELLA PORTIO			06				
67.32.0B	ASPORTAZIONE POLIPI CERVICALI (CRIPTOTERAPIA)	67.32	CAVITERIZZAZIONE DEL COLLO UTERINO - ELETTROCOAGULAZIONE DELLA CERVICIA, ASPORTAZIONE POLIPI CERVICALI, ASPORTAZIONE CONDIOMI, DUE TERMOAGULAZIONE DI EROSIONE DELLA PORTIO			06				
67.33	CROCCHIRURGIA DEL COLLO UTERINO	67.33	CROCCHIRURGIA DEL COLLO UTERINO			06				
67.33.AA	ASPORTAZIONE POLIPI COLLO UTERINO	67.33	CROCCHIRURGIA DEL COLLO UTERINO			06				
68.12.1	ISTEROSCOPIA	68.12.1	ISTEROSCOPIA			06				
68.16.1	BIOPSIA DEL CORPO UTERINO - BIOPSIA ENDOSCOPICA (ISTEROSCOPIA) DELL' ENDOMETRIO	68.16.1	BIOPSIA DEL CORPO UTERINO - BIOPSIA ENDOSCOPICA (ISTEROSCOPIA) DELL' ENDOMETRIO			06				
68.16.1.0A	BIOPSIA DEL CORPO UTERINO	68.16.1	BIOPSIA DEL CORPO UTERINO - BIOPSIA ENDOSCOPICA (ISTEROSCOPIA) DELL' ENDOMETRIO			06				
68.16.1.0B	BIOPSIA ENDOSCOPICA (ISTEROSCOPIA) DELL' ENDOMETRIO	68.16.1	BIOPSIA DEL CORPO UTERINO - BIOPSIA ENDOSCOPICA (ISTEROSCOPIA) DELL' ENDOMETRIO			06				
68.25.1	ASPORTAZIONE DI TUMORI BENIGNI PERIUCULATI DELL' UTERO	68.25.1	ASPORTAZIONE DI TUMORI BENIGNI PERIUCULATI DELL' UTERO			06				
68.25.1.AA	ASPORTAZIONE POLIPI ENDOMETRIALI A GUIDA ISTEROSCOPIA	68.25.1	ASPORTAZIONE DI TUMORI BENIGNI PERIUCULATI DELL' UTERO			06				
68.25.1.AB	REMOZIONE ISTEROSCOPIA DI POLIPI ENDOMETRIALI E DI SIMBRESI UTERINE	68.25.1	ASPORTAZIONE DI TUMORI BENIGNI PERIUCULATI DELL' UTERO			06				
69.7	RESEZIONE DI DISPOSITIVO CONTRACCETTIVO INTRAUTERINO (I.U.D.)	69.7	RESEZIONE DI DISPOSITIVO CONTRACCETTIVO INTRAUTERINO (I.U.D.)			06				
69.92	INSERIMENTO ARTIFICIALE - INTRACERVICIALE E INTRAUTERINA (IACI)	69.92	INSERIMENTO ARTIFICIALE - INTRACERVICIALE E INTRAUTERINA (IACI)			06				
69.92.1	CAPACITAZIONE DEL MATERIALE SEMINALE	69.92.1	CAPACITAZIONE DEL MATERIALE SEMINALE			06				
69.92.1.AA	LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO INDICE DI FERTILITA'	69.92.1	CAPACITAZIONE DEL MATERIALE SEMINALE			06				
69.92.1.AB	LIQUIDO SEMINALE PROVE VAL FERTILITA'	69.92.1	CAPACITAZIONE DEL MATERIALE SEMINALE			06				
70.11.1	INSEMINAZIONE - PER EMATOCOLPO	70.11.1	INSEMINAZIONE - PER EMATOCOLPO			06				
70.21	COELIOSCOPIA	70.21	COELIOSCOPIA			06				
70.21.AA	COELIOSCOPIA	70.21	COELIOSCOPIA			06				
70.24	BIOPSIA DELLE PARETI VAGINALI - CON EVENTUALE PUNTURA ESPLORATIVA	70.24	BIOPSIA DELLE PARETI VAGINALI - CON EVENTUALE PUNTURA ESPLORATIVA			06				
70.24.DA	BIOPSIA DELLE PARETI VAGINALI	70.24	BIOPSIA DELLE PARETI VAGINALI - CON EVENTUALE PUNTURA ESPLORATIVA			06				
70.25.1	BIOPSIA DELLE PARETI VAGINALI A GUIDA COELIOSCOPIA	70.25.1	BIOPSIA DELLE PARETI VAGINALI - CON EVENTUALE PUNTURA ESPLORATIVA			06				
70.33.1	ASPORTAZIONE DI CONDIOMI VAGINALI	70.33.1	ASPORTAZIONE DI CONDIOMI VAGINALI			06				
71.11	BIOPSIA DELLA VULVA O DELLA CUTE PERINEALE	71.11	BIOPSIA DELLA VULVA O DELLA CUTE PERINEALE			06				
71.22	RESEZIONE DI ASCESSO DELLA GHIMMOLA DEL BARTOLINO	71.22	RESEZIONE DI ASCESSO DELLA GHIMMOLA DEL BARTOLINO			06				
71.3B.1	ASPORTAZIONE CONDIOMI VULVARI E PERINEALI	71.3B.1	ASPORTAZIONE CONDIOMI VULVARI E PERINEALI			06				
71.90.1	ALTRI INTERVENTI SULL' APPARATO GENITALE FEMMINILE - LASERTERAPIA PER FATTI DISTROFICI	71.90.1	ALTRI INTERVENTI SULL' APPARATO GENITALE FEMMINILE - LASERTERAPIA PER FATTI DISTROFICI			06				
71.90.1.0A	ALTRI INTERVENTI SULL' APPARATO GENITALE FEMMINILE	71.90.1	ALTRI INTERVENTI SULL' APPARATO GENITALE FEMMINILE - LASERTERAPIA PER FATTI DISTROFICI			06				
71.90.1.0B	LASERTERAPIA PER FATTI DISTROFICI	71.90.1	ALTRI INTERVENTI SULL' APPARATO GENITALE FEMMINILE - LASERTERAPIA PER FATTI DISTROFICI			06				
75.10.1	PRELIEVO DEI VULVICOLARI	75.10.1	PRELIEVO DEI VULVICOLARI			06				
75.10.2	AMBIODENTESI PRECOCE	75.10.2	AMBIODENTESI PRECOCE			06				
75.10.3	AMBIODENTESI TARDIVA	75.10.3	AMBIODENTESI TARDIVA			06				
75.33.1	TUMORI DIVERTEICI CON IMMOCCOSTA DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE	75.33.1	TUMORI DIVERTEICI CON IMMOCCOSTA DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE			06				
75.34.1	CARDIOTOCOGRAFIA / CARDIOTOCOGRAFIA ESTERNA IN GRAVIDANZA, NST O OCT	75.34.1	CARDIOTOCOGRAFIA / CARDIOTOCOGRAFIA ESTERNA IN GRAVIDANZA, NST O OCT			06				
75.8	TAMPONAMENTO OSTETICO DELL' UTERO O DELLA VAGINA	75.8	TAMPONAMENTO OSTETICO DELL' UTERO O DELLA VAGINA			06				
76.01	SEQUESTROTTOMIA DI OSSO FACIALE. RIMOZIONE DI FRAMMENTO OSSIO IN CASO DELLA FACIA	76.01	SEQUESTROTTOMIA DI OSSO FACIALE. RIMOZIONE DI FRAMMENTO OSSIO IN CASO DELLA FACIA			06				
76.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE DELLE OSSA FACIALI	76.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE DELLE OSSA FACIALI			06				
76.77	RIDUZIONE APERTA DI FRATTURA ALVEOLARE. RIDUZIONE DI FRATTURA ALVEOLARE CON STABILIZZAZIONE DI DENTI	76.77	RIDUZIONE APERTA DI FRATTURA ALVEOLARE. RIDUZIONE DI FRATTURA ALVEOLARE CON STABILIZZAZIONE DI DENTI			06				
76.95	RIDUZIONE CHIUSA DI LUSAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE	76.95	RIDUZIONE CHIUSA DI LUSAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE			06				
76.96	INEZIONE DI SOSTANZA TERMOPLASTICA TEMPOROMANDIBOLARE	76.96	INEZIONE DI SOSTANZA TERMOPLASTICA TEMPOROMANDIBOLARE			06				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (D94017)

CODICE CATALOGO	DEPOSITO/PRESTAZIONE/ CATALOGO	COMIC_MTE	DESCRIZIONE_MTE	MODI_MTE	ARMAMENTAZIONI_MTE	BRANCHE_MTE1	BRANCHE_MTE2	BRANCHE_MTE3	BRANCHE_MTE4
76.96.AA	INFILTRAZIONI ENDOARTICOLARI	76.96	INIEZIONE DI SOSTANZA TERAPIUTICA NELL'ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE			OR			
78.7	OSTEOLISI - AMBULANTE O STRUMENTALE	78.7	OSTEOLISI - AMBULANTE O STRUMENTALE			OR			
79.00	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA SENZA FISSAZIONE INTERNA IN SEDE NON SPECIFICATA	79.00	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA SENZA FISSAZIONE INTERNA IN SEDE NON SPECIFICATA	H		OR			
79.00.AA	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DI FEMORE-GAMBA-PIEDE	79.00	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA SENZA FISSAZIONE INTERNA IN SEDE NON SPECIFICATA	H		OR			
79.00.AB	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA CINGOLIO	79.00	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA SENZA FISSAZIONE INTERNA IN SEDE NON SPECIFICATA	H		OR			
79.01	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DELLO MERO SENZA FISSAZIONE INTERNA	79.01	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DELLO MERO SENZA FISSAZIONE INTERNA	H		OR			
79.02	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DI RADIO E UUNA SENZA FISSAZIONE INTERNA - BRACCIO SIN.	79.02	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DI RADIO E UUNA SENZA FISSAZIONE INTERNA - BRACCIO SIN.	H		OR			
79.03	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DI CARPO E METACARPO SENZA FISSAZIONE INTERNA - MANO SIN.	79.03	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DI CARPO E METACARPO SENZA FISSAZIONE INTERNA - MANO SIN.	H		OR			
79.04	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DELLE FALANXII DELLA MANO SENZA FISSAZIONE INTERNA	79.04	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DELLE FALANXII DELLA MANO SENZA FISSAZIONE INTERNA	H		OR			
79.07	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DI TARSO I METATARSO SENZA FISSAZIONE INTERNA	79.07	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DI TARSO I METATARSO SENZA FISSAZIONE INTERNA - PIEDE SIN.	H		OR			
79.08	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DELLE FALANXII DEL PIEDE SENZA FISSAZIONE INTERNA	79.08	RIDUZIONE CHIRURGICA DI FRATTURA DELLE FALANXII DEL PIEDE SENZA FISSAZIONE INTERNA	H		OR			
79.70	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE IN SEDE NON SPECIFICATA	79.70	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE IN SEDE NON SPECIFICATA	H		OR			
79.71	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DELLA SPALLA	79.71	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DELLA SPALLA	H		OR			
79.72	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DEL GOMITO	79.72	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DEL GOMITO	H		OR			
79.73	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DEL POLSO	79.73	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DEL POLSO	H		OR			
79.74	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DELLA MANO E DELLE DITA DELLA MANO	79.74	RIDUZIONE CHIRURGICA DI LESIONE DELLA MANO E DELLE DITA DELLA MANO	H		OR			
80.30	BIOPSIA DELLE STRUTTURE ARTICOLARI, SEDE NON SPECIFICATA - BIOPSIA ASPIRATIVA	80.30	BIOPSIA DELLE STRUTTURE ARTICOLARI, SEDE NON SPECIFICATA - BIOPSIA ASPIRATIVA	H		OR			
81.91	ARTROCENTESI - ASPRAZIONE ARTICOLARE	81.91	ARTROCENTESI - ASPRAZIONE ARTICOLARE			OR			
81.92	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAMENTO	81.92	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAMENTO			OR			
81.92.AA	INFLTRAZIONE PERIARTICOLARE	81.92	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAMENTO			OR			
81.92.DA	INFLTRAZIONE INTRARTICOLARE	81.92	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAMENTO			OR			
83.02	MIOTOMIA	83.02	MIOTOMIA			OR			
83.03	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI	83.03	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI			OR			
83.09	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI - INCISIONE IN LA FASCIA / INCISIONE PER RIMOZIONE DI CORPI ESTRANEI SOTTO CONTROLLO SCOPICO	83.09	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI - INCISIONE IN LA FASCIA / INCISIONE PER RIMOZIONE DI CORPI ESTRANEI SOTTO CONTROLLO SCOPICO			OR			
83.09.AA	TEMIORAFIA	83.09	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI - INCISIONE IN LA FASCIA / INCISIONE PER RIMOZIONE DI CORPI ESTRANEI SOTTO CONTROLLO SCOPICO			OR			
83.09.DA	INCISIONE DEI TESSUTI MOLLI	83.09	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI			OR			
83.21	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI	83.21	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI			OR			
83.21.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI	83.21.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI			OR			
83.21.1.AA	ANGIOPLAZIA ECO-GUIDATA DEI LEGHII CISTICHI (SOTTOCLAVARE)	83.21.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI			OR			
83.21.1.AB	PRELEVO AGORIPSA TESSUTI MOLLI	83.21.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA DEI TESSUTI MOLLI			OR			
83.21.1.AA	ASPORTAZIONE DI LESIONI DELLE FASCE TENONIEE - ASPORTAZIONE DI GANGLIO DI GUAINA TENONIEA, ECCEZIONE DELLA MANO	83.21	ASPORTAZIONE DI LESIONI DELLE FASCE TENONIEE - ASPORTAZIONE DI GANGLIO DI GUAINA TENONIEA, ECCEZIONE DELLA MANO			OR			
83.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE DELLE FASCE TENONIEE	83.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE DELLE FASCE TENONIEE - ASPORTAZIONE DI GANGLIO DI GUAINA TENONIEA, ECCEZIONE DELLA MANO			OR			
83.31.DA	ASPORTAZIONE DI GANGLIO DI GUAINA TENONIEA, ECCEZIONE DELLA MANO	83.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE DELLE FASCE TENONIEE - ASPORTAZIONE DI GANGLIO DI GUAINA TENONIEA, ECCEZIONE DELLA MANO			OR			
83.31.DB	ASPORTAZIONE DI GANGLIO DI GUAINA TENONIEA, ECCEZIONE DELLA MANO	83.31	ASPORTAZIONE DI LESIONE DELLE FASCE TENONIEE - ASPORTAZIONE DI GANGLIO DI GUAINA TENONIEA, ECCEZIONE DELLA MANO			OR			
81.98	INIEZIONE SOSTANZE TERAPIUTICHE	81.98	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE ALL' INTERIO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			OR			
83.08.AA	INIEZIONE ECO-GUIDATA DI SOSTANZE FARMACOLOGICHE IN TENDINE E MUSCOLO	83.08	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE ALL' INTERIO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			OR			
83.08.AB	INIEZIONI INECRIBRUIZZANTI	83.08	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE ALL' INTERIO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			OR			
83.08.AC	INIEZIONE TO-GUIDATA DI SOSTANZE FARMACOLOGICHE IN TENDINE E MUSCOLO	83.08	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE ALL' INTERIO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			OR			
83.08.AD	INIEZIONE TO-GUIDATA DI SOSTANZE FARMACOLOGICHE IN PARAGANGLIARE DEL RACHIDE	83.08	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE ALL' INTERIO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			OR			
83.08.AE	JAVVINGO DOTTI GALATTICIGI IN CROMASISTENZA	83.08	INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPIUTICHE AD AZIONE LOCALE ALL' INTERIO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			OR			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DP0017)

COCCIA_CATEGORICO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	COCCIA_NBR	DESCRIZIONE ATTIVITA'	NOTA_NBR	ANZIANTAZIONI_ABB	BRANCHE_NBR	BRANCHE_ABBR	BRANCHE_NBR3	BRANCHE_NBR4	BRANCHE_NBR5
85.98	INIEZIONE CON CATHETER	85.98	INIEZIONI DI SOSTANZE TERMOSTABILI AD AZIONE LOCALE ALL'INTERNO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			CH	CR			
85.98DA	INIEZIONI DI SOSTANZE TERMOSTABILI AD AZIONE LOCALE ALL'INTERNO DI TESSUTI MOLLI	85.98	INIEZIONI DI SOSTANZE TERMOSTABILI AD AZIONE LOCALE ALL'INTERNO DI ALTRI TESSUTI MOLLI			CH	CR			
85.0	MASTOTOMIA - INCISIONE DELLA MAMMELLA (CUTE) - MAMMOTOMIA	85.0	MASTOTOMIA - INCISIONE DELLA MAMMELLA (CUTE) - MAMMOTOMIA			CH				
85.0.0A	INCISIONE DELLA MAMMELLA (CUTE)	85.0	MASTOTOMIA - INCISIONE DELLA MAMMELLA (CUTE) - MAMMOTOMIA			CH				
85.0.0B	MAMMOTOMIA	85.0	MAMMOTOMIA - INCISIONE DELLA MAMMELLA (CUTE) - MAMMOTOMIA			CH				
85.0.0C	MASTOTOMIA	85.0	MASTOTOMIA - INCISIONE DELLA MAMMELLA (CUTE) - MAMMOTOMIA			CH				
85.1	BIOPSIA PERCUTANEA (BIOPSIA) DELLA MAMMELLA	85.11	BIOPSIA PERCUTANEA (BIOPSIA) DELLA MAMMELLA			CH	LA			
85.1.1	BIOPSIA CON AGO SOTTILE DELLA MAMMELLA	85.11.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA, DELLA MAMMELLA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE DELLA MAMMELLA			CH	LA	RA		
85.1.1.AA	ASPIRAZIONE MAMMARIA ECOGUIDATA	85.11.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA, DELLA MAMMELLA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE DELLA MAMMELLA			CH	LA	RA		
85.1.1.AB	BIOPSIA SU GUIDA STEREOTASSICA	85.11.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA, DELLA MAMMELLA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE DELLA MAMMELLA			CH	LA	RA		
85.1.1.AD	BIOPSIA ECO-GUIDATA, DELLA MAMMELLA	85.11.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA, DELLA MAMMELLA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE DELLA MAMMELLA			CH	LA	RA		
85.1.1.AB	BIOPSIA ECO-GUIDATA, DELLA MAMMELLA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE DELLA MAMMELLA	85.11.1	BIOPSIA ECO-GUIDATA, DELLA MAMMELLA - BIOPSIA CON AGO SOTTILE DELLA MAMMELLA			CH	LA	RA		
85.1.1.AA	BIOPSIA MAMMARIA STEREOTASSICA VACUO ASSISTITA	85.11	BIOPSIA PERCUTANEA (BIOPSIA) DELLA MAMMELLA			CH	LA			
85.20	ASPORTAZIONE O DEBOLIZIONE DI TESSUTO DELLA MAMMELLA, MAS - INCISIONE DI ACCESSO MAMMARIO	85.20	ASPORTAZIONE O DEBOLIZIONE DI TESSUTO DELLA MAMMELLA, MAS - INCISIONE DI ACCESSO MAMMARIO			CH				
85.20.A	ASPORTAZIONE O DEBOLIZIONE DI TESSUTO DELLA MAMMELLA, MAS	85.20	ASPORTAZIONE O DEBOLIZIONE DI TESSUTO DELLA MAMMELLA, MAS - INCISIONE DI ACCESSO MAMMARIO			CH				
85.20.B	INCISIONE DI ACCESSO MAMMARIO	85.20	ASPORTAZIONE O DEBOLIZIONE DI TESSUTO DELLA MAMMELLA, MAS - INCISIONE DI ACCESSO MAMMARIO			CH				
85.21	ASPORTAZIONE LOCALE DI LESIONE DELLA MAMMELLA - RIMOZIONE DI AREA FIBROSA DALLA MAMMELLA	85.21	ASPORTAZIONE LOCALE DI LESIONE DELLA MAMMELLA - RIMOZIONE DI AREA FIBROSA DALLA MAMMELLA			CH				
85.21.1	ASPIRAZIONE PERCUTANEA DI CISTI DELLA MAMMELLA - ECO-GUIDATA	85.21.1	ASPIRAZIONE PERCUTANEA DI CISTI DELLA MAMMELLA - ECO-GUIDATA			CH	RA			
85.21.A	ASPORTAZIONE LOCALE DI LESIONE DELLA MAMMELLA	85.21	ASPIRAZIONE PERCUTANEA DI CISTI DELLA MAMMELLA - ECO-GUIDATA			CH				
85.21.B	ASPORTAZIONE FIBROSA MAMMELLA	85.21	ASPORTAZIONE LOCALE DI LESIONE DELLA MAMMELLA - RIMOZIONE DI AREA FIBROSA DALLA MAMMELLA			CH				
86.01	ASPIRAZIONE DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO / SULLE UNGHIE, SULLA PELLE O SUL TESSUTO SOTTOCUTANEO ASPIRAZIONE DI ASCESCO, EMATOMA, SIEROMA	86.01	ASPIRAZIONE DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO / SULLE UNGHIE, SULLA PELLE O SUL TESSUTO SOTTOCUTANEO ASPIRAZIONE DI ASCESCO, EMATOMA, SIEROMA			CH				
86.01.A	ASPIRAZIONE CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO	86.01	ASPIRAZIONE DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO / SULLE UNGHIE, SULLA PELLE O SUL TESSUTO SOTTOCUTANEO ASPIRAZIONE DI ASCESCO, EMATOMA, SIEROMA			CH				
86.01.B	ASPIRAZIONE ASCESCO O EMATOMA	86.01	ASPIRAZIONE DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO / SULLE UNGHIE, SULLA PELLE O SUL TESSUTO SOTTOCUTANEO ASPIRAZIONE DI ASCESCO, EMATOMA, SIEROMA			CH				
86.02.1	SCLEROSI DI FIBROSA PLOMONDALE	86.02.1	SCLEROSI DI FIBROSA PLOMONDALE			CH				
86.02.2	INFILTRAZIONE DI CHOLESTE	86.02.2	INFILTRAZIONE DI CHOLESTE			CH				
86.03	INCISIONE DI CISTI O SENO PLOMONDALE	86.03	INCISIONE DI CISTI O SENO PLOMONDALE			CH				
86.03.AA	ASPORTAZIONE CISTI PLOMONDALE	86.03	INCISIONE DI CISTI O SENO PLOMONDALE			CH				
86.03.AB	ASPORTAZIONE DINDICILLI DI CISTO SENO PLOMONDALE	86.03	INCISIONE DI CISTI O SENO PLOMONDALE			CH				
86.04	INCISIONE CON DRENAGGIO DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO	86.04	INCISIONE CON DRENAGGIO DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO			CH				
86.04.AA	ASPORTAZIONE LOCALI INFERNO ALZUARE DEL MOTO	86.04	INCISIONE CON DRENAGGIO DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO			CH				
86.04.AB	ASPORTAZIONE TUMORI SUPERFICIALI E CISTI	86.04	INCISIONE CON DRENAGGIO DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO			CH				
86.04.AC	INCISIONE DI ACCESSO O EMATOMA	86.04	INCISIONE CON RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DA CUTE E TESSUTO SOTTOCUTANEO			CH				
86.05.1	INCISIONE CON RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DA CUTE E TESSUTO SOTTOCUTANEO	86.05.1	INCISIONE CON RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DA CUTE E TESSUTO SOTTOCUTANEO			CH				
86.11	BIOPSIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO	86.11	BIOPSIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO			CH	DE			
86.15.1	ELASTOMETRIA	86.15.1	ELASTOMETRIA			DE				
86.15.2	SEBOMETRIA	86.15.2	SEBOMETRIA			DE				
86.15.3	CORNEOMETRIA	86.15.3	CORNEOMETRIA			DE				
86.15.4	MISURA DELLA PERDITA TRANSPIRIMICA DI ACQUA (TEWA)	86.15.4	MISURA DELLA PERDITA TRANSPIRIMICA DI ACQUA (TEWA)			DE				
86.22	RIMOZIONE ASPORTATIVA DI FERITA, INFIEZIONE O USTIONE DI TESSUTO DENTRALIZZATO, NECROSI, MASSA DI TESSUTO NECROTICO.	86.22	RIMOZIONE ASPORTATIVA DI FERITA, INFIEZIONE O USTIONE DI TESSUTO DENTRALIZZATO, NECROSI, MASSA DI TESSUTO NECROTICO.			CH	CP			
86.22.A	TOILETTE USTIONE FERITA, INFIEZIONE	86.22	RIMOZIONE ASPORTATIVA DI FERITA, INFIEZIONE O USTIONE DI TESSUTO DENTRALIZZATO, NECROSI, MASSA DI TESSUTO NECROTICO.			CH	CP			
86.22.B	RIMOZIONE ASPORTATIVA DI FERITA, INFIEZIONE O USTIONE	86.22	RIMOZIONE ASPORTATIVA DI FERITA, INFIEZIONE O USTIONE DI TESSUTO DENTRALIZZATO, NECROSI, MASSA DI TESSUTO NECROTICO.			CH	CP			
86.23	RIMOZIONE DI UNGHIE, MATRICE UNGUALE O PULCA UNGUALE	86.23	RIMOZIONE DI UNGHIE, MATRICE UNGUALE O PULCA UNGUALE			CH				
86.24	CHEMOCHIRURGIA DELLA CUTE - PEELING CHIMICO DELLA CUTE	86.24	CHEMOCHIRURGIA DELLA CUTE - PEELING CHIMICO DELLA CUTE			CP	DE			



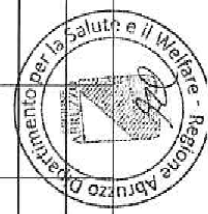
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPOC17)

CODICE_CATEGORIA	DESCRIZIONE / INTERAZIONE_CATEGORIA	FORME_VTR	REDAZIONE_MDI	INTELL_VTR	INTERAZIONI_VTR	BRANCHE_VTR1	BRANCHE_VTR2	BRANCHE_VTR3	BRANCHE_VTR4	BRANCHE_VTR5
86.24.0A	CHEMIOCHIRURGIA CUTI PROFONDO	86.24	CHEMIOCHIRURGIA DELLA CUTI - PIELING CHIRURGICO DELLA CUTI			CP	DE			
86.24.0B	CHEMIOCHIRURGIA CUTI SUPERFICIALE	86.24	CHEMIOCHIRURGIA DELLA CUTI - PIELING CHIRURGICO DELLA CUTI			CP	DE			
86.24.0C	PEELING CHIMICO (CHEMIOCHIRURGIA) DELLA CUTI	86.24	CHEMIOCHIRURGIA DELLA CUTI - PIELING CHIRURGICO DELLA CUTI			CP	DE			
86.25	DERMOABRASIONE - QUELLA CON LASER (O MEZZO MECCANICO) (PER SEDUTA)	86.25	DERMOABRASIONE - QUELLA CON LASER (O MEZZO MECCANICO) (PER SEDUTA)			CP	DE			
86.25.0A	LASER TERAPIA CUTANEA	86.25	DERMOABRASIONE - QUELLA CON LASER (O MEZZO MECCANICO) (PER SEDUTA)			CP	DE			
86.27	CURETTAGE DI UNGHIA, MATRICE UNGHEALE O PULC. UNGHEALE - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO	86.27	CURETTAGE DI UNGHIA, MATRICE UNGHEALE O PULC. UNGHEALE - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO			CH				
86.27.0A	PATERFODI SUPERF. TEROMINODI OSSEI	86.27	CURETTAGE DI UNGHIA, MATRICE UNGHEALE O PULC. UNGHEALE - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO			CH				
86.27.0A	CURETTAGE DI UNGHIA, MATRICE O PULC. UNGHEALE	86.27	CURETTAGE DI UNGHIA, MATRICE UNGHEALE O PULC. UNGHEALE - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO			CH				
86.28	MEDICAZIONE DI FERITA, INFEZIONE O USTIONE	86.28	INFEZIONE O USTIONE LOCALI - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO			CH				
86.28.0A	RIMOZ.FUNTI SUTURA	86.28	INFEZIONE O USTIONE LOCALI - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO			CH				
86.28.0B	TOILETTE TRACHEODINAMIA	86.28	INFEZIONE O USTIONE LOCALI - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO			CH				
86.28.0C	STOMIA-CARE E CONTROLLO STOMIA	86.28	INFEZIONE O USTIONE LOCALI - RIMOZIONE MECCANICA, MOSSA, DI TESSUTO MECROSCOPICO			CH				
86.30.1	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CRIOTERAPIA CON AZOTO LIQUIDO (PER SEDUTA)	86.30.1	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CRIOTERAPIA CON AZOTO LIQUIDO (PER SEDUTA)			CH	DE			
86.30.1.0A	CRIOTERAPIA DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO	86.30.1	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CRIOTERAPIA CON AZOTO LIQUIDO (PER SEDUTA)			CH	DE			
86.30.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CRIOTERAPIA CON NEVE CARBONICA O AZOTO (PER SEDUTA)	86.30.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CRIOTERAPIA CON NEVE CARBONICA O AZOTO (PER SEDUTA)			DE				
86.30.2.0A	ASPORTAZ. DEMOLIZ. LOCALE DI TESS.	86.30.2	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CRIOTERAPIA CON NEVE CARBONICA O AZOTO (PER SEDUTA)			DE				
86.30.3	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CAUTERIZZAZIONE O FOLGORAZIONE (PER SEDUTA)	86.30.3	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CAUTERIZZAZIONE O FOLGORAZIONE (PER SEDUTA)			DE				
86.30.3.0A	CAUTERIZZAZIONE O FOLGORAZIONE	86.30.3	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CAUTERIZZAZIONE O FOLGORAZIONE (PER SEDUTA)			DE				
86.30.3.0B	DIETTERAZIONE/CAUTERIZZAZIONE	86.30.3	ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E SOTTOCUTANEO, MEDIANTE CAUTERIZZAZIONE O FOLGORAZIONE (PER SEDUTA)			DE				
86.4	ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTI / ASPORTAZIONE LARGA DI LESIONE DELLA CUTI ED INVOLGENTE LE STRUTTURE SOTTOSTANTI O ADJACENTI	86.4	ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTI / ASPORTAZIONE LARGA DI LESIONE DELLA CUTI ED INVOLGENTE LE STRUTTURE SOTTOSTANTI O ADJACENTI			CH	CP			
86.4.0A	ASPORTAZIONE DI REFORMAZIONE	86.4	ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTI / ASPORTAZIONE LARGA DI LESIONE DELLA CUTI ED INVOLGENTE LE STRUTTURE SOTTOSTANTI O ADJACENTI			CH	CP			
86.4.0B	TRATTAMENTO CHIRURGICO AMBILABORALE DELLA STOMIA	86.4	ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTI / ASPORTAZIONE LARGA DI LESIONE DELLA CUTI ED INVOLGENTE LE STRUTTURE SOTTOSTANTI O ADJACENTI			CH	CP			
86.4.0A	ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE SOTTOCUTANEA	86.4	ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTI / ASPORTAZIONE LARGA DI LESIONE DELLA CUTI ED INVOLGENTE LE STRUTTURE SOTTOSTANTI O ADJACENTI			CH	CP			
86.59.1	SUTURA ESTETICA DI FERITA DEL VOLTO	86.59.1	SUTURA ESTETICA DI FERITA DEL VOLTO			CP				
86.59.2	SUTURA ESTETICA DI FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO - DI PICCOLE DIMENSIONI (FINO A 5 CM)	86.59.2	SUTURA ESTETICA DI FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO - DI PICCOLE DIMENSIONI (FINO A 5 CM)			CP				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DP017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CONTAGIOSO	CODICE_MTI	DESCRIZIONE_MTI	MODALITA_MTI	ANALIZZAZIONE_MTI	BRANCHE_MTI1	TRANCIE_MTI2	BRANCHE_MTI3	BRANCHE_MTI4	BRANCHE_MTI5
86.59.2.04	SUTURA ESTETICA DI PICCOLA FERITA DEL CORPO	86.59.2	SUTURA ESTETICA DI FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO - DI PICCOLE DIMENSIONI (FINO A 5 CM)	CP						
86.59.2.05	SUTURA ESTETICA DI PICCOLA FERITA DEL CORPO	86.59.2	SUTURA ESTETICA DI FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO - DI PICCOLE DIMENSIONI (FINO A 5 CM)	CP						
86.59.2.06	SUTURA ESTETICA DI PICCOLA FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO	86.59.2	SUTURA ESTETICA DI FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO - DI PICCOLE DIMENSIONI (FINO A 5 CM)	CP						
86.59.3.01	ALTRA SUTURA ESTETICA DI FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO	86.59.3	ALTRA SUTURA ESTETICA DI FERITA IN ALTRI DISTRETTI DEL CORPO	CH						
86.59.3.02	ASPORTAZIONE LESIONE CON SUTURA ESTETICA	86.59.3	ASPORTAZIONE LESIONE CON SUTURA ESTETICA	CH						
86.60.00	INNESTO CUTANEO MAS	86.60	INNESTO CUTANEO MAS	CP						
86.60.01	INNESTO CUTANEO MAS	86.60	INNESTO CUTANEO MAS	CP						
86.61.01	INNESTO DI CUTE A PRESSIONE SPOSSORE NELLA MANO	86.61	INNESTO DI CUTE A PRESSIONE SPOSSORE NELLA MANO	CP						
86.61.02	INNESTO DI CUTE A PRESSIONE SPOSSORE NELLA MANO	86.61	INNESTO DI CUTE A PRESSIONE SPOSSORE NELLA MANO	CP						
86.62	ALTRIO INNESTO DI CUTE NELLA MANO	86.62	ALTRIO INNESTO DI CUTE NELLA MANO	CP						
86.71	ALLESTIMENTO E PREPARAZIONE DI LEMBI PEDICOLATI - ALLESTIMENTO DI LEMBO DAL SUO LETTO (AUTONOMIZZAZIONE) / TAGLIO PARZIALE DI PEDUNCOLO O LEMBO / SEZIONE DI PEDUNCOLO O LEMBO	86.71	ALLESTIMENTO E PREPARAZIONE DI LEMBI PEDICOLATI - ALLESTIMENTO DI LEMBO DAL SUO LETTO (AUTONOMIZZAZIONE) / TAGLIO PARZIALE DI PEDUNCOLO O LEMBO / SEZIONE DI PEDUNCOLO O LEMBO	CP						
86.71.01	ALLESTIMENTO E PREPARAZIONE LEMBI PEDICOLARI	86.71	ALLESTIMENTO E PREPARAZIONE LEMBI PEDICOLARI	CP						
86.72	AVANZAMENTO DI LEMBO PEDICOLATO	86.72	AVANZAMENTO DI LEMBO PEDICOLATO	CP						
86.73	TRASFERIMENTO DI LEMBO PEDICOLATO SULLA MANO	86.73	TRASFERIMENTO DI LEMBO PEDICOLATO SULLA MANO	CP						
86.74	TRASFERIMENTO DI LEMBO PEDICOLATO IN ALTRE SEDI / TRASFERIMENTO DI LEMBO DAL MANICONIO, LEMBO CORNARIANTE PEDICOLATO, LEMBO DI INFEZIONE, LEMBO DI SCORRIAMENTO, LEMBO A TUBO	86.74	TRASFERIMENTO DI LEMBO PEDICOLATO IN ALTRE SEDI / TRASFERIMENTO DI LEMBO DAL MANICONIO, LEMBO CORNARIANTE PEDICOLATO, LEMBO DI INFEZIONE, LEMBO DI SCORRIAMENTO, LEMBO A TUBO	CP						
86.75	REVISIONE DI LEMBO PEDICOLATO - SINGOLAMENTO DI INNESTO PEDICOLATO O A LEMBO / LIBERAZIONE DEL SUO ADROSO DI INNESTO PEDICOLATO O A LEMBO / ASSOTTIGLIAMENTO DI INNESTO PEDICOLATO O A LEMBO	86.75	REVISIONE DI LEMBO PEDICOLATO - SINGOLAMENTO DI INNESTO PEDICOLATO O A LEMBO / LIBERAZIONE DEL SUO ADROSO DI INNESTO PEDICOLATO O A LEMBO / ASSOTTIGLIAMENTO DI INNESTO PEDICOLATO O A LEMBO	CP						
86.81	RIPARAZIONE DI DIFETTI DEL VISO	86.81	RIPARAZIONE DI DIFETTI DEL VISO	CH						
86.84	CORREZIONE DI COCTRICE O BRIGLIA RETRATTILE DELLA CUTE / PLASTICA A Z DELLA CUTE DELLA MANO E BELLE DITA DELLA MANO	86.84	CORREZIONE DI COCTRICE O BRIGLIA RETRATTILE DELLA CUTE / PLASTICA A Z DELLA CUTE DELLA MANO E BELLE DITA DELLA MANO	CP						
86.84.01	CORREZ. CUTAN. RICC. DEL VOLTO O MEME CORPO	86.84	CORREZ. CUTAN. RICC. DEL VOLTO O MEME CORPO	CP						
86.84.02	PLASTICA A Z	86.84	PLASTICA A Z	CP						
86.84.03	TATTIAMI, EDTI TRAUMATI, ALTRI DIFETTI, COMPO. CORR.	86.84	TATTIAMI, EDTI TRAUMATI, ALTRI DIFETTI, COMPO. CORR.	CP						
86.84.04	CORREZIONE DI COCTRICE O BRIGLIA RETRATTILE CUTE	86.84	CORREZIONE DI COCTRICE O BRIGLIA RETRATTILE CUTE	CP						
86.84.05	PLASTICA A Z DELLA CUTE DELLA MANO E BELLE DITA DELLA MANO	86.84	PLASTICA A Z DELLA CUTE DELLA MANO E BELLE DITA DELLA MANO	CP						
87.03	TC DEL CAPO	87.03	TC DEL CAPO	IA						
87.03.1	TC DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.1	TC DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO	IA						
87.03.1.01	ANSO-TC CIRCOLO INTRACRANICO SENZA E CON M.D.C.	87.03.1	ANSO-TC CIRCOLO INTRACRANICO SENZA E CON M.D.C.	IA						
87.03.1.02	STUDIO TC PERISSIONE CEREBRALE	87.03.1	STUDIO TC PERISSIONE CEREBRALE	IA						
87.03.1.03	TC DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO - TC DEL CRANIO DELLA TURCOCA, ORIBITE / TC DELL'ENCEFALO	87.03.1	TC DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO - TC DEL CRANIO DELLA TURCOCA, ORIBITE / TC DELL'ENCEFALO	IA						
87.03.1.04	TC DEL CRANIO, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.1	TC DEL CRANIO, SENZA E CON CONTRASTO	IA						
87.03.1.05	TC DELL'ENCEFALO, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.1	TC DELL'ENCEFALO, SENZA E CON CONTRASTO	IA						
87.03.1.06	TC ORIBITE, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.1	TC ORIBITE, SENZA E CON CONTRASTO	IA						
87.03.1.07	TC DELLA TURCOCA, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.1	TC DELLA TURCOCA, SENZA E CON CONTRASTO	IA						
87.03.2	TC ARTICOLAZIONI TEMPORO-MANDIBOLARI	87.03.2	TC ARTICOLAZIONI TEMPORO-MANDIBOLARI	IA						
87.03.2.01	TC MASSICCO FACIALE	87.03.2	TC MASSICCO FACIALE	IA						



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPR0017)

COOR. CATALOGO	USCIZIONE, PRESSIONE, CATALOGO	COOR. MTR.	DESCRIZIONE_MTR	AMBITAZIONE_MTR	BRANCHE_MTR1	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR3	BRANCHE_MTR4
87.03.7.DC	TC ESOFAGO - CERVICALE	87.03.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, ESOFAGO, CERVICALE)	RA				
87.03.7.DD	TC FARINGE	87.03.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, ESOFAGO, CERVICALE)	RA				
87.03.7.DE	TC GHIANDOLE SALIVARI	87.03.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, ESOFAGO, CERVICALE)	RA				
87.03.7.DF	TC LARINGE	87.03.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, ESOFAGO, CERVICALE)	RA				
87.03.7.DG	TC TROIDE PARATIROIDI	87.03.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, ESOFAGO, CERVICALE)	RA				
87.03.8	TC DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.AA	ANGIOGRAFIA TC PLR (DISTRETTO)	87.03.8	GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE	RA				
87.03.8.AB	ANGIO TC TRONCHI EPIMORFICI SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE	RA				
87.03.8.AC	TAC TROIDE SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.AD	TC DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.AE	TC ESOFAGO CERVICALE, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.BC	TC FARINGE, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.BD	TC GHIANDOLE SALIVARI, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.DE	TC LARINGE, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.DF	TC TROIDE PARATIROIDI, SENZA E CON CONTRASTO	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.8.DG	ANGIO TAC VASI INTRACRANICI CON MDC	87.03.8	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (GHIANDOLE SALIVARI, TROIDE PARATIROIDI, FARINGE, LARINGE, ESOFAGO CERVICALE)	RA				
87.03.9	TC DELLE GHIANDOLE SALIVARI	87.03.9	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELLE GHIANDOLE SALIVARI - SCUDO TC	RA				
87.03.9.DB	TC SCUDO TC	87.03.9	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELLE GHIANDOLE SALIVARI - SCUDO TC	RA				
87.03.9.DA	TC DEL CAPO - TC DEL CRANIO (DELLA TURKICA, ORBITE) / TC DELL'ENCEFALO	87.03	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO - TC DEL CRANIO (DELLA TURKICA, ORBITE) / TC DELL'ENCEFALO	RA				
87.03.9B	TC DEL CRANIO	87.03	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO - TC DEL CRANIO (DELLA TURKICA, ORBITE) / TC DELL'ENCEFALO	RA				
87.03.9C	TC DELL'ENCEFALO	87.03	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO - TC DEL CRANIO (DELLA TURKICA, ORBITE) / TC DELL'ENCEFALO	RA				
87.03.9D	TC ORBITE	87.03	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO - TC DEL CRANIO (DELLA TURKICA, ORBITE) / TC DELL'ENCEFALO	RA				
87.03.9E	TC DELLA TURKICA	87.03	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO - TC DEL CRANIO (DELLA TURKICA, ORBITE) / TC DELL'ENCEFALO	RA				
87.04.1	STRATIGRAFIA DELLA LARINGE	87.04.1	TOMOGRAFIA STRATIGRAFIA DELLA LARINGE	RA				
87.04.1.AA	ESAME DIRETTO DEL LARINGE CON STRATIGRAFIA DINAMICA	87.04.1	TOMOGRAFIA STRATIGRAFIA DELLA LARINGE	RA				
87.05	DACRIOCISTOGRAFIA	87.05	DACRIOCISTOGRAFIA	RA				
87.05	FARINGOGRAFIA - INCLUSO: ESAME DIRETTO	87.05	FARINGOGRAFIA - INCLUSO: ESAME DIRETTO	RA				
87.05.1	RM A CON CONTRASTO DELLE GHIANDOLE SALIVARI - SCALDIERA - 4 PROIEZIONI	87.05.1	RADIOGRAFIA CON CONTRASTO DELLE GHIANDOLE SALIVARI - SCALDIERA - 4 PROIEZIONI	RA				
87.05.1.DA	RM CON CONTRASTO DELLE GHIANDOLE SALIVARI (4 PROIEZIONI)	87.05.1	RADIOGRAFIA CON CONTRASTO DELLE GHIANDOLE SALIVARI - SCALDIERA - 4 PROIEZIONI	RA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPEF017)

CDNOME_CATEGORICO	DESCRIZIONE, PRELATERALE, COLLUSO	CODICE_MRT	DESCRIZIONE_MRT	NOTA_MRT	MANIPOLAZIONI_MRT	BRANCHE_MRT0	BRANCHE_MRT1	BRANCHE_MRT2	BRANCHE_MRT3
87.06.1.08	RX CON CONTRASTO SCALOGRAFIA - (4 PROIEZIONI)	87.06.1	RADIOGRAFIA CON CONTRASTO DELLE CINGHIELE SAGITTALI - SCALOGRAFIA - (4 PROIEZIONI)			RA			
87.06.0A	RX ESOGRAFIA MANDIBOLARE CERVICALE PER TROCISE	87.06	ESOGRAFIA MANDIBOLARE CERVICALE PER TROCISE - INCLUSO ESAME DIRETTO			RA			
87.06.0B	RX ESOGRAFIA MANDIBOLARE CERVICALE PER TROCISE	87.06	ESOGRAFIA MANDIBOLARE CERVICALE PER TROCISE - INCLUSO ESAME DIRETTO			RA			
87.07	LARINGOGRAFIA CON CONTRASTO - (4 RADIOGRAMMI) - INCLUSO ESAME DIRETTO	87.07	LARINGOGRAFIA CON CONTRASTO - (4 RADIOGRAMMI) - INCLUSO ESAME DIRETTO			RA			
87.08.1	RX DEI TESSUTI MOLLI DELLA FACCE, DEL CAPO E DEL COLLO	87.08.1	ESOGRAFIA DEI TESSUTI MOLLI DELLA FACCE, DEL CAPO E DEL COLLO			RA			
87.08.1.0A	RX FARINGE	87.08.1	ESOGRAFIA DEI TESSUTI MOLLI DELLA FACCE, DEL CAPO E DEL COLLO			RA			
87.08.1.0B	RX STANZOIALE LINGUARI	87.08.1	ESOGRAFIA DEI TESSUTI MOLLI DELLA FACCE, DEL CAPO E DEL COLLO			RA			
87.08.1.0C	RX STANZOIALE (ESAME DIRETTO)	87.08.1	ESOGRAFIA DEI TESSUTI MOLLI DELLA FACCE, DEL CAPO E DEL COLLO			RA			
87.08.2	RX TRATTO FARINGEO-CRICO ESOPAGEO CARDIALE CON VIDEOREGISTRAZIONE	87.08.2	RX TRATTO FARINGEO-CRICO ESOPAGEO CARDIALE CON VIDEOREGISTRAZIONE			RA			
87.11.1.0A	RX ENDORALE COMPLETO INFERIORE	87.11.1	ENDOGRAFIA DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE O INFERIORE			RA			
87.11.1.0B	RX ENDORALE COMPLETO SUPERIORE	87.11.1	ENDOGRAFIA DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE O INFERIORE			RA			
87.11.1.0C	RX DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE	87.11.1	ENDOGRAFIA DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE O INFERIORE			RA			
87.11.1.0D	RX DI ARCADE DENTARIA - INFERIORE	87.11.1	ENDOGRAFIA DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE O INFERIORE			RA			
87.11.2	RX CON OCCLUSALE DI ARCADE DENTARIA - INFERIORE	87.11.2	RADIOGRAFIA CON OCCLUSALE DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE O INFERIORE			RA			
87.11.2.0A	RX CON OCCLUSALE DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE	87.11.2	RADIOGRAFIA CON OCCLUSALE DI ARCADE DENTARIA - SUPERIORE O INFERIORE			RA			
87.11.3	ORTOPANORAMICA DELLE ARCADE DENTARIA - ARCADE DENTARIE COMPLETE SUPERIORE E INFERIORE (OPT)	87.11.3	ORTOPANORAMICA DELLE ARCADE DENTARIE - ARCADE DENTARIE COMPLETE SUPERIORE E INFERIORE (OPT)			RA			
87.11.4	STRATEGRAFIA DELLE ARCADE DENTARIE	87.11.4	TOMOGRAMMA STRATEGRAFIA DELLE ARCADE DENTARIE			RA			
87.11.1	TELERADIOGRAFIA DEL CRANIO - PER CEFALOMETRIA ORTOGONALE	87.11.1	TELERADIOGRAFIA DEL CRANIO - PER CEFALOMETRIA ORTOGONALE			RA			
87.11.1.0A	TELERADIOGRAFIA DEL CRANIO IN LATERALE	87.11.1	TELERADIOGRAFIA DEL CRANIO - PER CEFALOMETRIA ORTOGONALE			RA			
87.11.2	ALTRA RX DENTARIA - RX ENDORALE - (1 RADIOGRAMMA)	87.11.2	ALTRA RADIOGRAFIA DENTARIA - RADIOGRAFIA ENDORALE - (1 RADIOGRAMMA)			OD			
87.11.2.0A	RX ENDORALE	87.11.2	ALTRA RADIOGRAFIA DENTARIA - RADIOGRAFIA ENDORALE - (1 RADIOGRAMMA)			OD			
87.11.3	ARTROGRAFIA TEMPOROMANDIBOLARE CON CONTRASTO - MONOLATERALE - (4 PROIEZIONI) - INCLUSO ESAME DIRETTO	87.11.3	ARTROGRAFIA TEMPOROMANDIBOLARE CON CONTRASTO - MONOLATERALE - (4 PROIEZIONI) - INCLUSO ESAME DIRETTO			RA			
87.11.3	ARTROGRAFIA TEMPOROMANDIBOLARE CON CONTRASTO - BILATERALE - INCLUSO ESAME DIRETTO	87.11.3	ARTROGRAFIA TEMPOROMANDIBOLARE CON CONTRASTO - BILATERALE - INCLUSO ESAME DIRETTO			RA			
87.11.3	ARTROGRAFIA TEMPOROMANDIBOLARE CON CONTRASTO - BILATERALE - INCLUSO ESAME DIRETTO	87.11.3	ARTROGRAFIA TEMPOROMANDIBOLARE CON CONTRASTO - BILATERALE - INCLUSO ESAME DIRETTO			RA			
87.11.1	ALTRA RX DI OSSA DELLA FACCE, RX (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI, ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI, OSSA NASALI, EXAMANDIBOLA	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0A	RX (2 PROIEZIONI) ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0B	RX (2 PROIEZIONI) EXAMANDIBOLA	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0C	RX (2 PROIEZIONI) MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI)	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0D	RX (2 PROIEZIONI) ORBITE	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0E	RX (2 PROIEZIONI) OSSA NASALI	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0F	STRATEGRAFIA ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE - BASALE E DINAMICA BILATERALE	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0G	STRATEGRAFIA ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE - MONOLATERALE	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0H	RX DEI SENI PARANASALI	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			
87.11.1.0I	RX DEL CINGHIO IN TRE PROIEZIONI	87.11.1	ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI ORBITE, MASTOIDI (ROCCE PETROSE, FORAMI OTTICI), OSSA NASALI, ARTICOLAZIONE TEMPOROMANDIBOLARE, EXAMANDIBOLA			RA			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DIP017)

CODICE CONTRASO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE MTR	DESCRIZIONE MTR	INDIZIA MTR	ANNOIAZIONI MTR	BRANCHE MTR1	BRANCHE MTR2	BRANCHE MTR3	BRANCHE MTR4	BRANCHE MTR5
87.27.2	RX DELLA TUBERICA - (2 PROIEZIONI)	87.27.2	RADIOGRAFIA DELLA SILLA TUBERICA - (2 PROIEZIONI)	RA						
87.27.3	CONTROLLO RADIOLOGICO DI DERIVAZIONI LOMBOALI - (2 PROIEZIONI)	87.27.3	CONTROLLO RADIOLOGICO DI DERIVAZIONI LOMBOALI - (2 PROIEZIONI)	RA						
87.22	RX DELLA COLONNA CERVICALE - (2 PROIEZIONI) - ESAME MIONODINAMICO DELLA COLONNA CERVICALE	87.22	RADIOGRAFIA DELLA COLONNA CERVICALE - (2 PROIEZIONI) - ESAME MIONODINAMICO DELLA COLONNA CERVICALE	RA						
87.22.0A	CORRINA ALIANTO OCCIPITALE (ORTE EPISTROFEO)	87.22	RADIOGRAFIA DELLA COLONNA CERVICALE - (2 PROIEZIONI) - ESAME MIONODINAMICO DELLA COLONNA CERVICALE	RA						
87.22.0A	RX CERVICALE DUE PROIEZIONI RIV. SPINTE EPISTROFEO	87.22	RADIOGRAFIA DELLA COLONNA CERVICALE - (2 PROIEZIONI) - ESAME MIONODINAMICO DELLA COLONNA CERVICALE	RA						
87.23	RX DELLA COLONNA TORACICA (DORSALI) (2 PROIEZIONI) ESAME MIONODINAMICO DELLA COLONNA DORSALE. RACIHE DORSALE PER RADIOCRISTALLO VERTEBRALE	87.23	RADIOGRAFIA DELLA COLONNA TORACICA (DORSALI) - (2 PROIEZIONI)	RA						
87.24	RX DEL RACIHE LOMBOACRALE E SACROCOCCIGEO (2 PROIEZIONI). ESAME MIONODINAMICO DELLA COLONNA LOMBOACRALE. RACIHE LOMBOACRALE PER RADIOCRISTALLO VERTEBRALE	87.24	RADIOGRAFIA DEL RACIHE LOMBOACRALE E SACROCOCCIGEO (2 PROIEZIONI). ESAME MIONODINAMICO DELLA COLONNA LOMBOACRALE. RACIHE LOMBOACRALE PER RADIOCRISTALLO VERTEBRALE	RA						
87.29	RX COMPLETA DELLA COLONNA - (2 PROIEZIONI)	87.29	RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA - (2 PROIEZIONI) - RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA E DEL BACINO SOTTO CARICO	RA						
87.29.0A	RX COMPLETA DELLA COLONNA - (2 PROIEZIONI) - RX COMPLETA DELLA COLONNA E DEL BACINO SOTTO CARICO	87.29	RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA - (2 PROIEZIONI) - RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA E DEL BACINO SOTTO CARICO	RA						
87.29.0B	RX COMPLETA DELLA COLONNA E DEL BACINO SOTTO CARICO	87.29	RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA - (2 PROIEZIONI) - RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA E DEL BACINO SOTTO CARICO	RA						
87.29.0C	TELEORADIOGRAFIA DEL RACIHE	87.29	RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA - (2 PROIEZIONI) - RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA E DEL BACINO SOTTO CARICO	RA						
87.35	GALATTIGRAFIA	87.35	GALATTIGRAFIA	RA						
87.37.1	MAMMOGRAFIA BILATERALE - (2 PROIEZIONI)	87.37.1	MAMMOGRAFIA BILATERALE - (2 PROIEZIONI)	RA						
87.37.2	MAMMOGRAFIA MONOLATERALE - (2 PROIEZIONI)	87.37.2	MAMMOGRAFIA MONOLATERALE - (2 PROIEZIONI)	RA						
87.37.3	PRELUNDOSTIGRAFIA MAMMARIA	87.37.3	PRELUNDOSTIGRAFIA MAMMARIA	RA						
87.38	FISTOGRAFIA DELLA PARETE TORACICA - (MINIMO 2 RADIOGRAMMI)	87.38	FISTOGRAFIA DELLA PARETE TORACICA - (MINIMO 2 RADIOGRAMMI)	RA						
87.38.0A	FISTOGRAFIA DELLA PARETE ADDOMINALE E/O DELL'ADDOME	87.38	FISTOGRAFIA DELLA PARETE TORACICA - (MINIMO 2 RADIOGRAMMI)	RA						
87.41.1	TC AORTA TORACICA, SENZA E CON CONTRASTO	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.AA	ANGIO-TC ARTERIE POLMONARI SENZA E CON M.D.C.	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.AB	ANGIO-TC CORONARICA SENZA E CON M.D.C.	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.AC	ANGIO-TC TORACICA SENZA E CON M.D.C.	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.AD	ANGIO-TC TORACO-ADDOMINALE SENZA E CON M.D.C.	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.AE	TAC TETRA. BODY SENZA E CON M.D.C.	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.DA	TC COSTE, SENZA E CON CONTRASTO	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.DB	TC TORACE, SENZA E CON CONTRASTO	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.DC	TC ESOFAGO, SENZA E CON CONTRASTO	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.DD	TC MEDIASTINO, SENZA E CON CONTRASTO	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.DE	TC POLMONI, SENZA E CON CONTRASTO	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						
87.41.1.DF	TC STERNO, SENZA E CON CONTRASTO	87.41.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (POLMONI, AORTA TORACICA, TRACHEA, ESOFAGO, STERNO, COSTE, MEDIASTINO)	RA						



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPP017)

COOGE_CATALOGO	DESCRIZIONE PRESSIONE CATALOGO	COOGE_MER	DESCRIZIONE MER	INNOVAZIONI_MER	BRANCHE_MER	BRANCHE_MIRB	BRANCHE_MIRL	BRANCHE_MIRB	BRANCHE_MIRL
B7.69.1	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL' APPARATO DIGERENTE - DEFECOGRAFIA, ANGIOPAMMAG.COMICO PER ATRESIA ANORETTALE	B7.69.1	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL' APPARATO DIGERENTE - DEFECOGRAFIA, ANGIOPAMMAG.COMICO PER ATRESIA ANORETTALE		RA				
B7.69.1.AB	RX PNEUMOCOELON PERICOLICALE	B7.69.1	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL' APPARATO DIGERENTE - DEFECOGRAFIA, ANGIOPAMMAG.COMICO PER ATRESIA ANORETTALE		RA				
B7.69.1.DA	ANGIOPAMMAG.COMICO PER ATRESIA ANORETTALE	B7.69.1	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL' APPARATO DIGERENTE - DEFECOGRAFIA, ANGIOPAMMAG.COMICO PER ATRESIA ANORETTALE		RA				
B7.69.1.DB	DEFECOGRAFIA	B7.69.1	ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL' APPARATO DIGERENTE - DEFECOGRAFIA, ANGIOPAMMAG.COMICO PER ATRESIA ANORETTALE		RA				
B7.71	TC DEI RENI - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO	B7.71	TC DEI RENI - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO		RA				
B7.71.1	TC DEI RENI, SENZA E CON CONTRASTO - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO	B7.71.1	TC DEI RENI, SENZA E CON CONTRASTO - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO		RA				
B7.71.1.AA	ANGIO TAC ARTERIE RENALI	B7.71.1	TC DEI RENI, SENZA E CON CONTRASTO - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO		RA				
B7.71.1.AA	TAC RENI E SURRENI SENZA M.D.C.	B7.71	TC DEI RENI - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO		RA				
B7.72	NEFROPIELOTOMIOGRAFIA	B7.72	TC DEI RENI - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO		RA				
B7.72.DA	STRATIGRAFIA RENALE	B7.72	TC DEI RENI - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO		RA				
B7.72.DB	STRATIGRAFIA RENALE - TOMOGRAFIA REGIONI RENALI, RETROPIELOTOMIOGRAFIA	B7.72	TC DEI RENI - INCLUSO: LOGGE RENALI, SURRENI, LOGGE SURRENALICHE, PSONAS, RETROPERITONEO		RA				
B7.73	UROGRAFIA ENDOVENOSA	B7.73	UROGRAFIA ENDOVENOSA		RA				
B7.73.AA	UROGRAFIA CON CISTOGRAFIA	B7.73	UROGRAFIA ENDOVENOSA		RA				
B7.73.AB	UROGRAFIA ENDOVENOSA CON CISTOURTROGRAFIA MINIZONALE	B7.73	UROGRAFIA ENDOVENOSA		RA				
B7.74.1	PELOGRAFIA RETROGRADA, MONOLATERALE - (8 RADIOGRAMMI)	B7.74.1	PELOGRAFIA RETROGRADA, MONOLATERALE - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.74.1.AA	PELOGRAFIA ASCENDENTE, MONOLATERALE - (8 RADIOGRAMMI)	B7.74.1	PELOGRAFIA RETROGRADA, MONOLATERALE - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.74.2	PELOGRAFIA RETROGRADA, BILATERALE - (8 RADIOGRAMMI) - INCLUSO: ESAME DIRETTO	B7.74.2	PELOGRAFIA RETROGRADA, BILATERALE - (8 RADIOGRAMMI) - INCLUSO: ESAME DIRETTO		RA				
B7.74.2.AA	PELOGRAFIA ASCENDENTE BILATERALE	B7.74.2	PELOGRAFIA RETROGRADA, BILATERALE - (8 RADIOGRAMMI) - INCLUSO: ESAME DIRETTO		RA				
B7.75.1	PELOGRAFIA TRANSPIELOTOMICA	B7.75.1	PELOGRAFIA TRANSPIELOTOMICA		RA				
B7.76	CISTOURTROGRAFIA RETROGRADA - IRETROCISTOGRAFIA ASCENDENTE E MINIZONALE - (8 RADIOGRAMMI)	B7.76	CISTOURTROGRAFIA RETROGRADA - IRETROCISTOGRAFIA ASCENDENTE E MINIZONALE - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.76.1	CISTOURTROGRAFIA MINIZONALE	B7.76.1	CISTOURTROGRAFIA MINIZONALE		RA				
B7.76.1.AA	UROGRAFIA CON CISTOURTROGRAFIA MINIZONALE	B7.76.1	CISTOURTROGRAFIA MINIZONALE		RA				
B7.76.AA	CISTOGRAFIA RETROGRADA	B7.76	CISTOURTROGRAFIA RETROGRADA - IRETROCISTOGRAFIA ASCENDENTE E MINIZONALE - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.77	CISTOGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI) - INCLUSO: ESAME DIRETTO	B7.77	CISTOGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI) - INCLUSO: ESAME DIRETTO		RA				
B7.77.1	CISTOGRAFIA CON DOPPIO CONTRASTO - (8 RADIOGRAMMI) - INCLUSO: ESAME DIRETTO	B7.77.1	CISTOGRAFIA CON DOPPIO CONTRASTO - (8 RADIOGRAMMI) - INCLUSO: ESAME DIRETTO		RA				
B7.79	RX DELL' APPARATO URINARIO	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.79.1	URETROGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI)	B7.79.1	URETROGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.79.AA	RX DIRETTA PELVI	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.79.AB	RX DIRETTA RENI	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.79.AC	RX PER RIMOZIONE NEFROSTOMIA	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.79.AD	RX PER SOSTITUZIONE DI NEFROSTOMIA	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.79.AE	RX PER SOSTITUZIONE DI NEFROSTOMIA	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.79.AF	RX DIRETTA VESICOLA	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.79.AG	RX APPARATO URINARIO A VILLOTO	B7.79	RADIOGRAFIA DELL' APPARATO URINARIO		RA				
B7.83	ISTEROSALPINGOGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI)	B7.83	ISTEROSALPINGOGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.83.AA	ECUOTERIO SALPINGOGRAFIA	B7.83	ISTEROSALPINGOGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.83.AB	SOPRISTESIO SALPINGOGRAFIA	B7.83	ISTEROSALPINGOGRAFIA - (8 RADIOGRAMMI)		RA				
B7.80.1	COLPUGRAFIA	B7.80.1	COLPUGRAFIA		RA				
B7.80.1.AA	RX COLPUGRAFIA	B7.80.1	COLPUGRAFIA		RA				
B7.80.1	CAVENDIOPUGRAFIA SIMPLICI	B7.80.1	CAVENDIOPUGRAFIA SIMPLICI		RA				
B7.80.2	CAVENDIOPUGRAFIA DINAMICA	B7.80.2	CAVENDIOPUGRAFIA DINAMICA		RA				
B8.01.1	TC DELL' ADDOME SUPERIORE	B8.01.1	TC DELL' ADDOME SUPERIORE (TAC DELL' ADDOME SUPERIORE (TACATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDODENO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SURRENI))		RA				
B8.01.1.AA	TC MULTIFASICA	B8.01.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TAC) DELL' ADDOME SUPERIORE (TACATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDODENO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SURRENI)		RA				
B8.01.1.DB	TC DUDODENO	B8.01.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TAC) DELL' ADDOME SUPERIORE (TACATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDODENO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SURRENI)		RA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPS017)

CODICE_CATALOGO	RECLAMAZIONE_PRESA/ARMINE_CATALOGO	DESCRIZIONE_RTE	NOTA_RTE	ANNOTAZIONI_RTE	DIAGNOSI_01/01	DIAGNOSI_01/02	DIAGNOSI_01/03	DIAGNOSI_01/04	DIAGNOSI_01/05
88.01.1.DC	TC FEGATO E VIE BILIARI	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.1.DD	TC GRANDI VASI ADDOMINALI	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.1.DE	TC MILZA	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.1.DF	TC PANCREAS	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.1.DG	TC RENI E SUPRENI	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.1.DH	TC RETROPERITONEO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.1.DI	TC STOMACO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.1.DL	TC TENUE	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.2	TC ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.2.AA	TC CUSMA DEL TENUE, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.0B	TC DUDUENNO, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.DC	TC FEGATO E VIE BILIARI, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.DD	TC GRANDI VASI ADDOMINALI, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.DE	TC MILZA, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.DF	TC PANCREAS, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.DG	TC RENI E SUPRENI, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.DH	TC RETROPERITONEO, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						
88.01.3.DI	TC STOMACO, SENZA E CON CONTRASTO	TOMOGRAMMA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, RETROPERITONEO, STOMACO, DUDUENNO, TENUE, GRANDI VASI ADDOMINALI, RENI E SUPRENI)	RA						



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPP017)

CODICE CATALOGO	DELEGAZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE_NER	DESCRIZIONE_NTR	TITOLO_NTR	ANVENZIONI_NTR	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR3	BRANCHE_MTR4	BRANCHE_MTR5
88.01.2.DL	TC TENDINI, SENZA E CON CONTRASTO	88.01.2	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (FEGATO E VIE BILIARI, PANCREAS, MILZA, PERITONEUM, STOMACO, DUDODENO, TENUE, GRANGIANSI ADDOMINALE, RENI E SUPREMI)			RA			
88.01.3	TC COLONI E RETTO	88.01.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.3.AA	TC DEL COLON	88.01.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.3.AB	TC DEL COLON CON COLONSCOPIA VIRTUALE	88.01.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.3.BC	TC PELVI	88.01.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.3.BD	TC PROSTATA	88.01.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.3.BE	TC UTERO E ANNESSI	88.01.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.3.BF	TC VESICOLA	88.01.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.4	TC COLONI E RETTO, SENZA E CON CONTRASTO	88.01.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.4.DS	TC PELVI, SENZA E CON CONTRASTO	88.01.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.4.DC	TC PROSTATA, SENZA E CON CONTRASTO	88.01.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.4.DD	TC UTERO E ANNESSI, SENZA E CON CONTRASTO	88.01.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.4.DE	TC VESICOLA, SENZA E CON CONTRASTO	88.01.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (PELVI, COLON E RETTO, VESICOLA, UTERO E ANNESSI O PROSTATI)			RA			
88.01.5	TC ADDOME COMPLETO	88.01.5	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO			RA			
88.01.6	TC ADDOME COMPLETO, SENZA E CON CONTRASTO	88.01.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.01.6.AA	ANGIO-TC ADDOMINALE SENZA E CON M.D.C.	88.01.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.01.6.AB	URO-TC CON E SENZA M.D.C.	88.01.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.01.6.AC	TC TOTAL BODY, SENZA E CON MDC	88.01.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.01.6.AD	ENTERO-TC SENZA E CON MDC	88.01.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.02.1	FITTOLOGRAFIA DELL'APPARATO ADDOMINALE E/O DELL'ADDOME - R (RADIOGRAMMI)	88.02.1	FITTOLOGRAFIA DELL'APPARATO ADDOMINALE E/O DELL'ADDOME - R (RADIOGRAMMI)			RA			
88.02.1.AA	RX FITTOLOGRAFIA PERINEALE	88.02.1	FITTOLOGRAFIA DELL'APPARATO ADDOMINALE E/O DELL'ADDOME - R (RADIOGRAMMI)			RA			
88.04	UNIFORFAB ADDOMINALE	88.04	UNIFORFAB ADDOMINALE			RA			
88.19	RX DELL'ADDOME - I (PROIEZIONI)	88.19	RADIOGRAFIA DELL'ADDOME - I (PROIEZIONI)			RA			
88.19.AA	RX EPATICA	88.19	RADIOGRAFIA DELL'ADDOME - I (PROIEZIONI)			RA			
88.19.AB	RA VIE BILIARI	88.19	RADIOGRAFIA DELL'ADDOME - I (PROIEZIONI)			RA			
88.19.AC	RX PER RIMOZIONE DI DRENAGGIO BILIARE	88.19	RADIOGRAFIA DELL'ADDOME - I (PROIEZIONI)			RA			
88.19.AD	RX PER CONTROLLO DI DRENAGGIO BILIARE	88.19	RADIOGRAFIA DELL'ADDOME - I (PROIEZIONI)			RA			
88.19.AE	RX PER SOSTITUZIONE DI DRENAGGIO BILIARE	88.19	RADIOGRAFIA DELL'ADDOME - I (PROIEZIONI)			RA			
88.21	RA BRACCIO	88.21	RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI SPALLA, BRACCIO, TORACO-BRACHIALE			RA			
88.21.AA	RX SPALLA PROIEZIONE DI REER	88.21	RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI SPALLA, BRACCIO, TORACO-BRACHIALE			RA			
88.21.AB	RX SPALLA PROIEZIONE TRANS-TORACICA	88.21	RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI SPALLA, BRACCIO, TORACO-BRACHIALE			RA			
88.21.AC	RA ART. ACRIORION CLAVICARE IN COMP.	88.21	RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI SPALLA, BRACCIO, TORACO-BRACHIALE			RA			
88.21.DD	RA SPALLA	88.21	RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI SPALLA, BRACCIO, TORACO-BRACHIALE			RA			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DIPFOI7)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE INTERVENTO CATALOGO	CODICE VITE	DESCRIZIONE VITE	NOTA VITE	AMMISSIONI VITE	BRANCHE VITE	BRANCHE VITE	BRANCHE VITE	BRANCHE VITE
88.21.0C	RX TORNAO-BRACHIALE	88.21	RADIOGRAFIA DELLA SPALMATE DEL VOTO SUPERIORE - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI SPALLA, BRACCIO, TORNAO, BRACHIALE			RA			
88.22	RX AVAMBRACCIO	88.22	RADIOGRAFIA DEL GOMITO E DELL'AVAMBRACCIO - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI GOMITO, AVAMBRACCIO			RA			
88.22.0B	RX GOMITO	88.22	RADIOGRAFIA DEL GOMITO E DELL'AVAMBRACCIO - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI GOMITO, AVAMBRACCIO			RA			
88.23.0A	RX DITO DELLA MANO	88.23	RADIOGRAFIA DEL POLSO E DEL DITO DELLA MANO - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI POLSO, DITO DELLA MANO			RA			
88.23.0B	RX MANO	88.23	RADIOGRAFIA DEL POLSO E DEL DITO DELLA MANO - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI POLSO, DITO DELLA MANO			RA			
88.23.0C	RX POLSO	88.23	RADIOGRAFIA DEL POLSO E DEL DITO DELLA MANO - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DI POLSO, DITO DELLA MANO			RA			
88.25	PELVIMETRIA	88.25	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA - RADIOGRAFIA DEL BACINO, RADIOGRAFIA DELLA PELVI			RA			
88.26	RX ANCA	88.26	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA - RADIOGRAFIA DEL BACINO, RADIOGRAFIA DELLA ANCA			RA			
88.26.0A	RX ANTI-CLIVAZIONE SACROILIACA	88.26	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA - RADIOGRAFIA DEL BACINO, RADIOGRAFIA DELLA ANCA			RA			
88.26.0B	RX OIULUVA OTTURATORIA	88.26	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA - RADIOGRAFIA DEL BACINO, RADIOGRAFIA DELLA ANCA			RA			
88.26.0C	RX BACINO	88.26	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA - RADIOGRAFIA DEL BACINO, RADIOGRAFIA DELLA ANCA			RA			
88.26.0D	RX DI PELVI E ANCA - RX DEL BACINO, RX DELL'ANCA	88.26	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA - RADIOGRAFIA DEL BACINO, RADIOGRAFIA DELLA ANCA			RA			
88.26.0E	RX PELVI	88.26	RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA - RADIOGRAFIA DEL BACINO, RADIOGRAFIA DELLA ANCA			RA			
88.26.0F	RX FEMORE	88.27	RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DEL FEMORE, GINOCCHIO, GAMBA			RA			
88.27.0A	RX GAMBIA	88.27	RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DEL FEMORE, GINOCCHIO, GAMBA			RA			
88.27.0B	RX GINOCCHIO	88.27	RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DEL FEMORE, GINOCCHIO, GAMBA			RA			
88.28	RX CALCAGNO	88.28	RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CARPIA - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DEL PIEDE, PIEDE [CALCANEO], DITO DEL PIEDE			RA			
88.28.0A	RX CAVIGLIA	88.28	RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CARPIA - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DEL PIEDE, PIEDE [CALCANEO], DITO DEL PIEDE			RA			
88.28.0C	RX DITO DEL PIEDE	88.28	RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CARPIA - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DEL PIEDE, PIEDE [CALCANEO], DITO DEL PIEDE			RA			
88.28.0D	RX PIEDE	88.28	RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CARPIA - RADIOGRAFIA (2 PROIEZIONI) DEL PIEDE, PIEDE [CALCANEO], DITO DEL PIEDE			RA			
88.29.1	RX COMPLETA DEGLI ARTI INFERIORI E DEL BACINO SOTTO CARICO	88.29.1	RADIOGRAFIA COMPLETA DEGLI ARTI INFERIORI E DEL BACINO SOTTO CARICO			RA			
88.29.2	RX ASSALE DELLA ROTULA - (3 PROIEZIONI)	88.29.2	RADIOGRAFIA ASSALE DELLA ROTULA - (3 PROIEZIONI)			RA			
88.31	RX SCELLETRO IN TOTO - [SCELLETRO PER PATOLOGIA SISTEMICA]	88.31	RADIOGRAFIA DELLO SCHELETRO IN TOTO - [SCELLETRO PER PATOLOGIA SISTEMICA]			RA			
88.31.1	RX COMPLETA DEL LATTANTE	88.31.1	RADIOGRAFIA COMPLETA DEL LATTANTE			RA			
88.31.2	ARTROGRAFIA CON CONTRASTO - (4 PROIEZIONI)	88.31.2	ARTROGRAFIA CON CONTRASTO - (4 PROIEZIONI)			RA			
88.33	STUDIO DELLA TESTA OSSEA - (4 PROIEZIONI) - POLSO, MANO O GINOCCHIA	88.33.1	STUDIO DELLA TESTA OSSEA - (4 PROIEZIONI) - POLSO, MANO O GINOCCHIA			RA			
88.33.1.0A	STUDIO DELLA TESTA OSSEA - GINOCCHIA	88.33.1	STUDIO DELLA TESTA OSSEA - (4 PROIEZIONI) - POLSO, MANO O GINOCCHIA			RA			
88.33.1.0B	STUDIO DELLA TESTA OSSEA - POLSO/MANO	88.33.1	STUDIO DELLA TESTA OSSEA - (4 PROIEZIONI) - POLSO, MANO O GINOCCHIA			RA			
88.33.2	STRATIGRAFIA DI SEGMENTO SCHELETRO	88.33.2	TOMOGRAFIA (STRATIGRAFIA) DI SEGMENTO SCHELETRO			RA			
88.33.3	STRATIGRAFIA LOMBO SACRALE	88.33.3	TOMOGRAFIA (STRATIGRAFIA) DI SEGMENTO SCHELETRO			RA			
88.33.4	STRATIGRAFIA LOMBO SACRALE	88.33.4	TOMOGRAFIA (STRATIGRAFIA) DI SEGMENTO SCHELETRO			RA			
88.35.1	ISTOLOGRAFIA DELL'ARTO SUPERIORE - (MINIMO 2 RADIOGRAFIE)	88.35.1	ISTOLOGRAFIA DELL'ARTO SUPERIORE - (MINIMO 2 RADIOGRAFIE)			RA			
88.35.2	ISTOLOGRAFIA DELL'ARTO INFERIORE - (MINIMO 2 RADIOGRAFIE)	88.35.2	ISTOLOGRAFIA DELL'ARTO SUPERIORE - (MINIMO 2 RADIOGRAFIE)			RA			
88.38.1	TC DEL TRACINCE LOMBO SACRALE E DELLO SPECO VERTEBRALE	88.38.1	TC DEL TRACINCE LOMBO SACRALE E DELLO SPECO VERTEBRALE			RA			
88.38.1.0A	OSPRENO AZOTO TERAPIA TC-GUIDATA DEL TRACINCE	88.38.1	TC DEL TRACINCE LOMBO SACRALE E DELLO SPECO VERTEBRALE			RA			
88.38.1.0B	TC DEL TRACINCE COMPLETO E DELLO SPECO VERTEBRALE	88.38.1	TC DEL TRACINCE LOMBO SACRALE E DELLO SPECO VERTEBRALE			RA			
88.38.1.0C	TC DEL TRACINCE CERVICALE E DELLO SPECO VERTEBRALE	88.38.1	TC DEL TRACINCE LOMBO SACRALE E DELLO SPECO VERTEBRALE			RA			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPH017)

CODICE_CATEGORIA	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CONTROLO	CODICE_ANTI	CONDIZIONE_ANTI	MODALITA'	ANNOIAZIONE_MTR	BRANCHE_MTR1	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR3	BRANCHE_MTR4	BRANCHE_MTR5
RR.38.1.DC	TC DEL RACHIDE TORACICO E DELLO SPECO VERTEBRALE	RR.38.1	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL RACHIDE CERVICALE, TORACICO, LOMBOCRANIALE E DELLO SPECO VERTEBRALE, INCLUSO LO STUDIO DI 3 METANERI E 2 SPAZI INTEROSMATICI	RA						
RR.38.2	TC DEL RACHIDE COMPLETO E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.2	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL RACHIDE CERVICALE, TORACICO, LOMBOCRANIALE E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO, INCLUSO LO STUDIO DI 3 METANERI E 2 SPAZI INTEROSMATICI	RA						
RR.38.2.DA	TC DEL RACHIDE CERVICALE E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.2	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL RACHIDE CERVICALE, TORACICO, LOMBOCRANIALE E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO, INCLUSO LO STUDIO DI 3 METANERI E 2 SPAZI INTEROSMATICI	RA						
RR.38.2.DB	TC DEL RACHIDE LOMBOCRANIALE E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.2	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL RACHIDE CERVICALE, TORACICO, LOMBOCRANIALE E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO, INCLUSO LO STUDIO DI 3 METANERI E 2 SPAZI INTEROSMATICI	RA						
RR.38.2.DC	TC DEL RACHIDE TORACICO E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.2	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL RACHIDE CERVICALE, TORACICO, LOMBOCRANIALE E DELLO SPECO VERTEBRALE, SENZA E CON CONTRASTO, INCLUSO LO STUDIO DI 3 METANERI E 2 SPAZI INTEROSMATICI	RA						
RR.38.3	TC AVAMBRACCIO	RR.38.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.3.DA	TC BRACCIO	RR.38.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.3.DB	TC ARTO SUPERIORE	RR.38.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.3.DC	TC GOMITO	RR.38.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.3.DD	TC MANO	RR.38.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.3.DE	TC POLSO	RR.38.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.3.DF	TC SPALLA	RR.38.3	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.4	TC AVAMBRACCIO, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.4.DA	TC BRACCIO, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.4.DB	TC ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.4.DC	TC GOMITO, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.4.DD	TC POLSO, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.4.DE	TC MANO, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.4.DF	TC SPALLA, SENZA E CON CONTRASTO	RR.38.4	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (SPALLA, BRACCIO) (GOMITO, AVAMBRACCIO) (POLSO, MANO)	RA						
RR.38.5	TAC BACINO SENZA E CON M.D.C.	RR.38.5	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL BACINO E ARTICOLAZIONI SACRO-ILIACHE	RA						
RR.38.5.DA	TAC BACINO SENZA M.D.C.	RR.38.5	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL BACINO E ARTICOLAZIONI SACRO-ILIACHE	RA						
RR.38.5.DB	TC DEL BACINO E ARTICOLAZIONI SACRO-ILIACHE	RR.38.5	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL BACINO E ARTICOLAZIONI SACRO-ILIACHE	RA						
RR.38.6	TC ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE	RR.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL BACINO E ARTICOLAZIONI SACRO-ILIACHE	RA						
RR.38.6.AA	TAC REGIONI SACRO-ILIACHE	RR.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE) (TROCANTERO, GAMBA) (TARSALIA, PIEDE)	RA						
RR.38.6.OA	TC Caviglia	RR.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE) (TROCANTERO, GAMBA) (TARSALIA, PIEDE)	RA						



Departamento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PSP017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATALOGO	CODICE_MEF	DESCRIZIONE_MEF	NOTE_MEF	ANNO_CATEGORIA_MEF	BRANCHE_MEF1	BRANCHE_MEF2	BRANCHE_MEF3	BRANCHE_MEF4	BRANCHE_MEF5
88.38.6.0B	TC DELL'ARTO INFERIORE	88.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.6.0C	TC FEMORE	88.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.6.0D	TC GAMBIA	88.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.6.0E	TC GIMOCCHIO	88.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.6.0F	TC PIEDE	88.38.6	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7	TC ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, SENZA E CON CONTRASTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7.0A	ANGIOGRAFIA TC PER DISTRETTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7.0A	TC CAVIGLIA, SENZA E CON CONTRASTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7.0B	TC DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7.0C	TC FEMORE, SENZA E CON CONTRASTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7.0D	TC GAMBIA, SENZA E CON CONTRASTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7.0E	TC GIMOCCHIO, SENZA E CON CONTRASTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.7.0F	TC PIEDE, SENZA E CON CONTRASTO	88.38.7	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CONTRASTO (ARTICOLAZIONE COXO-FEMORALE, FEMORE), (GIMOCCHIO, GAMBIA), (Caviglia, PIEDE)		RA					
88.38.8	ARTRO TC - GIMOCCHIO	88.38.8	ARTRO TC - SPALLA O GOMITO O SINOCCHIO		RA					
88.38.8.0A	ARTRO TC - GOMITO	88.38.8	ARTRO TC - SPALLA O GOMITO O SINOCCHIO		RA					
88.38.8.0B	ARTRO TC - SPALLA	88.38.8	ARTRO TC - SPALLA O GOMITO O SINOCCHIO		RA					
88.39.1	LOCALIZZAZIONE RADIOLOGICA CORPO ESTRANEO - 12 PROIEZIONI	88.39.1	LOCALIZZAZIONE RADIOLOGICA CORPO ESTRANEO - 12 PROIEZIONI		RA					
88.42.1	ANGIOGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA	88.42.1	ANGIOGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA		RA					
88.42.1.AA	ARTROGRAFIA AORTO-ILIACO-FEMORALE	88.42.1	ARTROGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA		RA					
88.42.2	ARTROGRAFIA ADDOMINALE	88.42.2	ARTROGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA		RA					
88.42.2.AA	ARTROGRAFIA SELETTIVA DI UN BRACCIO DELL'AORTA AD INTEGRAZIONE DELL'ACROGRAFIA	88.42.2	ARTROGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA		RA					
88.42.2.AB	ARTROGRAFIA SELETTIVA TRONCHI EPICRITICI	88.42.2	ARTROGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA		RA					
88.42.2.AC	ARTROGRAFIA SELETTIVA VERTIBRALE	88.42.2	ARTROGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA		RA					
88.42.2.AD	ARTROGRAFIA SUPERSELETTIVA RAMI ENDOCRANICI	88.42.2	ARTROGRAFIA ADDOMINALE - ANGIOGRAFIA DIGITALE DELL'AORTA		RA					
88.48	ARTROGRAFIA DELL'ARTO INFERIORE	88.48	ARTROGRAFIA DELL'ARTO INFERIORE		RA					
88.60.1.AA	FLUOROGRAFIA SPINALE - CERVICALE, DORSALE, LOMBALE	88.60.1	FLUOROGRAFIA SPINALE - CERVICALE, DORSALE, LOMBALE		RA					
88.60.1.AB	FLUOROGRAFIA ARTI INFERIORI BILATERALE	88.60.1	FLUOROGRAFIA SPINALE - CERVICALE, DORSALE, LOMBALE		RA					
88.61.1	FLUOROGRAFIA ORIBITARIA	88.61.1	FLUOROGRAFIA ORIBITARIA		RA					
88.61.2	FLUOROGRAFIA ORIBITARIA	88.61.2	FLUOROGRAFIA ORIBITARIA		RA					
88.62.1	CAVOGRAFIA SUPERIORE	88.62.1	CAVOGRAFIA SUPERIORE		RA					
88.62.2	FLUOROGRAFIA DELL'ARTO SUPERIORE - MONOLATERALE	88.62.2	FLUOROGRAFIA DELL'ARTO SUPERIORE - MONOLATERALE		RA					
88.65.1	CAVOGRAFIA INFERIORE	88.65.1	CAVOGRAFIA INFERIORE		RA					
88.65.2	FLUOROGRAFIA FEMORALE	88.65.2	FLUOROGRAFIA FEMORALE		RA					



Dipartimento per la salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPP017)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE - INSESTAZIONE - CATEGORIA	CODICE MER	DESCRIZIONE_MTR	INDICAZIONE_MTR	AVVERTENZE_MTR	BRANCHE_MTR1	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR3	BRANCHE_MTR4	BRANCHE_MTR5
88.65.3	FLEBOGRAFIA ILIACA - BILATERALE	88.65.3	FLEBOGRAFIA ILIACA - BILATERALE	H						
88.65.3.AA	SCLERODIFFUSIONE VASCOLARE SCIOTALE	88.65.3	FLEBOGRAFIA ILIACA - BILATERALE	H						
88.66.1	FLEBOGRAFIA DEGLI ARTI INFERIORI - MONOLATERALE	88.66.1	FLEBOGRAFIA ILIACA - BILATERALE	H						
88.66.2	FLEBOGRAFIA DEGLI ARTI INFERIORI - BILATERALE	88.66.2	FLEBOGRAFIA ILIACA - BILATERALE	H						
88.71.1	ECCO ENCEFALO	88.71.1	ECODIAGNOSTICA DIGRAFIA - ECOGRAFIA TRANSFONTANELLARE	NE						
88.71.1.AA	ECCO TRANSFONTANELLARE	88.71.1	ECODIAGNOSTICA DIGRAFIA - ECOGRAFIA TRANSFONTANELLARE	NE						
88.71.1.BB	ECODIAGNOSTICA DIGRAFIA - ECOGRAFIA TRANSFONTANELLARE	88.71.1	ECODIAGNOSTICA DIGRAFIA - ECOGRAFIA TRANSFONTANELLARE	NE						
88.71.1.DD	STUDIO DOPPLER TRANSCRANICO CON ANALISI SPETTRALE DOPO PROVA FISICA O FARMACOLOGICA	88.71.2	STUDIO DOPPLER TRANSCRANICO CON ANALISI SPETTRALE DOPO PROVA FISICA O FARMACOLOGICA	CA						
88.71.2	ESAME SONOGRAFICO TRANSCRANICO DOPPLER TRANSCRANICO	88.71.2	STUDIO DOPPLER TRANSCRANICO CON ANALISI SPETTRALE DOPO PROVA FISICA O FARMACOLOGICA	CA						
88.71.3	ECODOPPLER TRANSCRANICO	88.71.3	ECODOPPLER TRANSCRANICO	CA						
88.71.3.AA	DOPPLER TRANSCRANICO CON MDC	88.71.3	ECODOPPLER TRANSCRANICO	CA						
88.71.3.BB	ECODOPPLER TRANSCRANICO	88.71.3	ECODOPPLER TRANSCRANICO	CA						
88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.AA	ECOGRAFIA CON MDC DEL LINGUCCI	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.BB	ECOGRAFIA CON MDC DELLA TIRIDE	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.CC	ECOGRAFIA CON MDC DELLE GIUNDOLE SALVARI	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.DD	ECOGRAFIA ENCEFALO	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.EE	ECOGRAFIA PANOTIDE	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.FF	STUDIO ECOGRAFICO DEGLI UTENZE	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.GG	ECCO PARATIRIDI	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.HH	ECOGRAFIA COLLO PER LINFONDI	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.II	ECOGRAFIA DEL CARO E DEL COLLO	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.JJ	ECOGRAFIA GIUNDOLE SALVARI	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.KK	ECOGRAFIA TIRIDEA	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.71.4.LL	ECOGRAFIA TIRIDE - PARATIRIDI	88.71.4	DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO / ECOGRAFIA DEL GIUNDOLE SALVARI - COLLO PER LINFONDI, TIRIDE - PARATIRIDI	EN						
88.72.1	ECOGRAFIA CARDIACA - ECOCARDIOGRAFIA	88.72.1	ECOGRAFIA CARDIACA - ECOCARDIOGRAFIA	CA						
88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AA	ECODOPPLER CARDIACO A RIPOSO O DOPO SFORZO / ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AB	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AC	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AD	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AE	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AF	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AG	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AH	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AI	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AJ	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AK	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AL	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AM	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AN	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AO	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AP	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AQ	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AR	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AS	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AT	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AU	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AV	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AW	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AX	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AY	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.3.AZ	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	88.72.2	ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA	CA						
88.72.5	ECODOPPLERGRAFIA FETALE	88.72.5	ECODOPPLERGRAFIA FETALE	CA						



Departamento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PDPD17)

CODICE_CATEGORICO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE_INT.	DESCRIZIONE INT.	UNITA' MIS.	AMBITOZIONI_INT.	BRANCHE_INT.	BRANCHE_INT2.	BRANCHE_INT3.	BRANCHE_INT4.
88.91.2AA	RM ENCEFALO SENZA E CON M.D.C.	88.91.2	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCEFALICO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.91.2AB	RM IPOTISIDAMERICA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.2	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCEFALICO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.91.2AC	RM MASCIFFALO CON MDC PER STUDIO PERIUDICIONE	88.91.2	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCEFALICO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.91.2AD	RM IPOTISI SENZA E CON M.D.C.	88.91.2	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCEFALICO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.91.2AE	RM ORECCHIO, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.2	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCEFALICO, SENZA E CON CONTRASTO			RA			
88.91.3	RM ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI	88.91.3	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.3DA	RM ORBITE	88.91.3	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.3DB	RM SELLA TURCOCA	88.91.3	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.3DC	RM MASSICCIO FACIALE	88.91.3	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.3DE	RM ROCCHIE PETROSE	88.91.3	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.4	RM MASSICCIO FACIALE SENZA E CON M.D.C	88.91.4	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE, SENZA E CON CONTRASTO (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.4DA	RM ORBITE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.4	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE, SENZA E CON CONTRASTO (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.4DB	RM ROCCHIE PETROSE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.4	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE, SENZA E CON CONTRASTO (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.4DC	RM SELLA TURCOCA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.4	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE, SENZA E CON CONTRASTO (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.4DD	RM ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.4	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE, SENZA E CON CONTRASTO (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.4DE	RM MASSICCIO FACIALE, SENZA E CON CONTRASTO (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)	88.91.4	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACIALE, SENZA E CON CONTRASTO (SELLA TURCOCA, ORBITE, ROCCHIE PETROSE, ARTICOLAZIONI TEMPOROMANDIBOLARI)			RA			
88.91.5	RM MASCIFFALO DEL DISTRETTO VASCOLARE INTRACRANICO	88.91.5	ANGIO-RM DEL DISTRETTO VASCOLARE INTRACRANICO			RA			
88.91.6	RM TROUDE-PARATROUDI	88.91.6	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI, GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.6AA	RM CAROTIDI	88.91.6	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI, GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.6AB	RM COLLO SENZA M.D.C.	88.91.6	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI, GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.6AD	RM PAROTIDI-GIUNDOLE SALIVARE	88.91.6	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI, GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.6DB	RM PARINGE	88.91.6	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI, GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.6DC	RM COLLO	88.91.6	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI, GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.6DD	RM LARINGE	88.91.6	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI, GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.7	RM PARINGE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.7	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI-GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			
88.91.7AA	RM CAROTIDI, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.7	RESONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (PARINGE, LARINGE, PAROTIDI-GIUNDOLE SALIVARI, TROUDE-PARATROUDI)			RA			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPSF017)

CODICE CONTASTO	DESCRIZIONE PRESSIONE CONTASTO	CODICE RTE	DESCRIZIONE RTE	AREA_AITR	ANIMAZIONI_AITR	BRANCHE_AITR	BRANCHE_ITRB	BRANCHE_ITTB	BRANCHE_ISTR	BRANCHE_ISTRB	BRANCHE_ISTRD
88.91.7.AB	RM COLLO SENZA E CON M.D.C.	88.91.7	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (PARINSE, LARINSE, PAROTIDI-GHIANDOLE SALIVARI, TIROIDE-PARATIROIDI)	RA							
88.91.7.DA	RM LARINGE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.7	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (PARINSE, LARINSE, PAROTIDI-GHIANDOLE SALIVARI, TIROIDE-PARATIROIDI)	RA							
88.91.7.DB	RM PAROTIDI-GHIANDOLA SALIVARE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.7	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (PARINSE, LARINSE, PAROTIDI-GHIANDOLE SALIVARI, TIROIDE-PARATIROIDI)	RA							
88.91.7.DC	RM COLLO, SENZA E CON CONTRASTO	88.91.7	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (PARINSE, LARINSE, PAROTIDI-GHIANDOLE SALIVARI, TIROIDE-PARATIROIDI)	RA							
88.91.7.DD	RM TIROIDE-PARATIROIDI, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.91.7	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO (PARINSE, LARINSE, PAROTIDI-GHIANDOLE SALIVARI, TIROIDE-PARATIROIDI)	RA							
88.91.8	ANGIO-RM DEI VASI DEL COLLO	88.91.8	ANGIO-RM DEI VASI DEL COLLO	SA							
88.92	RM ESOFAGO	88.92	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.92.1	RM TORACE E MEDIASTINO, SENZA E CON CONTRASTO	88.92.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.92.1.AA	RM AORTA, TORACICA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.92.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.92.1.AB	RM ESOFAGO, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.92.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.92.1.AB	RM AORTA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.92.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.92.1.AB	ANGIO-RM DEL DISTRETTO TORACICO	88.92.2	ANGIO-RM DEL DISTRETTO TORACICO	SA							
88.92.1.AA	ANGIO-RM AORTA, TORACICA, SENZA E CON M.D.C.	88.92.2	ANGIO-RM DEL DISTRETTO TORACICO	SA							
88.92.3	RM CUORE	88.92.3	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CUORE	SA							
88.92.4	RM CUORE, SENZA E CON CONTRASTO	88.92.4	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CUORE, SENZA E CON CONTRASTO	SA							
88.92.5	RM (LICHE-RM) DEL CUORE	88.92.5	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CUORE	SA							
88.92.6	RM MAMMELLA - MONOLATERALE	88.92.6	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA MAMMELLA - MONOLATERALE	SA							
88.92.7	RM MAMMELLA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO - MONOLATERALE	88.92.7	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA MAMMELLA, SENZA E CON CONTRASTO - MONOLATERALE	SA							
88.92.8	RM DELLA MAMMELLA - BIATERALE	88.92.8	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA MAMMELLA, SENZA E CON CONTRASTO - BIATERALE	SA							
88.92.9	RM MAMMELLA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO - BIATERALE	88.92.9	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA MAMMELLA, SENZA E CON CONTRASTO - BIATERALE	SA							
88.92.DA	RM MEDIASTINO	88.92	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.92.DB	RM TORACE E MEDIASTINO	88.92	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.92.DC	RM TORACE	88.92	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE (MEDIASTINO, ESOFAGO)	SA							
88.93	RM RACHIDE DORSALE	88.93	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.1	RM COLONNA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.93.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA, SENZA E CON CONTRASTO - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.1.AA	RM COLONNA, SENZA E CON CONTRASTO - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	88.93.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA, SENZA E CON CONTRASTO - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.1.AB	RM RACHIDE CERVICALE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.93.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA, SENZA E CON CONTRASTO - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.1.BC	RM RACHIDE DORSALE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.93.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA, SENZA E CON CONTRASTO - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.1.DD	RM RACHIDE LOMBO-SACRALE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.93.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA, SENZA E CON CONTRASTO - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.DA	RM COLONNA - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	88.93	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.DB	RM RACHIDE CERVICALE	88.93	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							
88.93.DC	RM RACHIDE LOMBO-SACRALE	88.93	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNINA - CERVICALE, TORACICA, LOMBO-SACRALE	SA							



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DFD17)

CODICE_CATEGORICO	DESCRIZIONE_INSTALLAZIONE_CATALOGO	CODICE_ITI	PRESSIONE_MRT	NOTA_MRT	AMBITO_ABBONAMENTO_MRT	BIORISCHIE_KITEL	BIORISCHIE_MRTI	BIORISCHIE_MRTS
88.94.2.0C	RIM GINGOCCHIO, GAMBIA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.94.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO DI SPALLA, BRACCIO, GOMITO, AVAMBRACCIO, POLSO, MANO, (BACCHIO), PARTICOLARE CODI-FEMORALE, FEMORE, (GINGOCCHIO, GAMBIA, (GAVIGLIA, PIEDE)		RA			
88.94.2.0D	RIM GOMITO, AVAMBRACCIO, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.94.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO DI SPALLA, BRACCIO, (GOMITO, AVAMBRACCIO), POLSO, MANO, (BACCHIO), PARTICOLARE CODI-FEMORALE, FEMORE, (GINGOCCHIO, GAMBIA, (GAVIGLIA, PIEDE)		RA			
88.94.2.0E	RIM MUSCOLOSCHELETRICA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.94.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO DI SPALLA, BRACCIO, (GOMITO, AVAMBRACCIO), POLSO, MANO, (BACCHIO), PARTICOLARE CODI-FEMORALE, FEMORE, (GINGOCCHIO, GAMBIA, (GAVIGLIA, PIEDE)		RA			
88.94.2.0G	RIM POLSO, MANO, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.94.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO DI SPALLA, BRACCIO, (GOMITO, AVAMBRACCIO), POLSO, MANO, (BACCHIO), PARTICOLARE CODI-FEMORALE, FEMORE, (GINGOCCHIO, GAMBIA, (GAVIGLIA, PIEDE)		RA			
88.94.2.0H	RIM A SPALLA, BRACCIO, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.94.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHELETRICA, SENZA E CON CONTRASTO DI SPALLA, BRACCIO, (GOMITO, AVAMBRACCIO), POLSO, MANO, (BACCHIO), PARTICOLARE CODI-FEMORALE, FEMORE, (GINGOCCHIO, GAMBIA, (GAVIGLIA, PIEDE)		RA			
88.94.3	ANGIO-RM DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE	88.94.3	ANGIO-RM DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE		RA			
88.94.3.AA	ANGIO-RM DISTINTO PERIFERICO SENZA E CON M.D.C.	88.94.3	ANGIO-RM DISTINTO PERIFERICO SENZA E CON M.D.C.		RA			
88.95.1	RIM ADDOMINALE SUPERIORE	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.1.AA	COLANGIO RM	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.1.AB	RIM ARTERIE RENALI	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.1.AC	RIM VENA CAVA INFERIORE	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.1.AD	RIM VENA PORTA	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.1.AE	RIM DELLE VIE DIGESTIVE CON M.D.C. SENZA E CON M.D.C. VENOZO.	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.1.AB	RIM RENI	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.1.AB	RIM SUPRINIENI	88.95.1	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.2	RIM DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.2.AA	COLANGIO RM CON STIMOLO FARMACOLOGICO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.2.AB	RIM ARTERIE RENALI, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.2.AC	RIM PANCREAS SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.2.AD	RIM VENA CAVA INFERIORE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.2.AE	RIM VENA PORTA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.2.AB	RIM RENI, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.2.DB	RIM SUPRINIENI, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.2	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CONTRASTO		RA			
88.95.3	ANGIO RM DELL'ADDOME SUPERIORE	88.95.3	ANGIO RM DELL'ADDOME SUPERIORE		RA			
88.95.3.AA	ANGIO RM AGITO, ADDOMINALE SENZA E CON M.D.C.	88.95.3	ANGIO RM AGITO, ADDOMINALE SENZA E CON M.D.C.		RA			
88.95.3.AB	ANGIO-RM ARTERIE RENALI SENZA E CON M.D.C.	88.95.3	ANGIO-RM ARTERIE RENALI SENZA E CON M.D.C.		RA			
88.95.4	RIM VELOCIA	88.95.4	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME INFERIORE E SCAVO PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			
88.95.4.AA	RIM PAVIMENTO PELVICO CON STUDIO DINAMICO	88.95.4	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME INFERIORE E SCAVO PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			
88.95.4.AB	RIM PELVI SENZA M.D.C.	88.95.4	PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			
88.95.4.AC	RIM PROSTATI ENDOMETRIALE	88.95.4	PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			
88.95.4.AB	RIM ADDOME INFERIORE E SCAVO PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE	88.95.4	PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			
88.95.4.DB	RIM PENE	88.95.4	PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			
88.95.4.DC	RIM PROSTATI	88.95.4	PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			
88.95.4.DD	RIM SCAVO PELVICO	88.95.4	PELVICO - VESICIA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE		RA			



Departmento per la Salute e il Welfare
Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DSF017)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE MTR	DESCRIZIONE MTR	INIZIA MTR	ANNO INIZIAZIONE MTR	ESANISCE MTR1	ESANISCE MTR2	ESANISCE MTR3	ESANISCE MTR4	ESANISCE MTR5
88.95.1.0E	RM SPOTTO	88.95.4	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'INDOME INFERIORE E SCAMO PELVICO - VEICOLA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE			RA				
88.95.5	RM VEDICA, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.5	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'INDOME INFERIORE E SCAMO PELVICO, SENZA E CON CONTRASTO - VEICOLA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE			RA				
88.95.5.AA	RM PAVIMENTO PELVICO CON STUDIO DINAMICO, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.5	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'INDOME INFERIORE E SCAMO PELVICO, SENZA E CON CONTRASTO - VEICOLA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE			RA				
88.95.5.AB	RM PELVI SINISTRA E DESTRA CON M.D.C.	88.95.5	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'INDOME INFERIORE E SCAMO PELVICO, SENZA E CON CONTRASTO - VEICOLA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE			RA				
88.95.5.DA	RM ADDOME INFERIORE E SCAMO PELVICO, SENZA E CON CONTRASTO - VEICOLA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE	88.95.5	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'INDOME INFERIORE E SCAMO PELVICO, SENZA E CON CONTRASTO - VEICOLA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE			RA				
88.95.5.DB	RM PENE, SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	88.95.5	RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'INDOME INFERIORE E SCAMO PELVICO, SENZA E CON CONTRASTO - VEICOLA E PELVI MASCHILE O FEMMINILE			RA				
88.95.6	ANGIO RM DELL'INDOME INFERIORE	88.95.6	ANGIO RM DELL'INDOME INFERIORE			RA				
88.95.6.AA	ANGIO RM CIRCOLAZIONE VENOSA SENZA M.D.C.	88.95.6	ANGIO RM DELL'INDOME INFERIORE			RA				
88.95.6.AB	ANGIO RM SENZA E CON M.D.C. (PER O2)	88.95.6	ANGIO RM DELL'INDOME INFERIORE			RA				
88.95.1	DENSITOMETRIA OSSEA CON ASSORBIA FOTONE (LOMBARE, FEMORALE, ULTRA DISTALE)	88.95.1	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A FOTONE SINGOLO O DOPPIO - POLSO O CAVILLO			RA				
88.95.1.AA	DENSITOMETRIA SOTTOPIA	88.95.1	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A FOTONE SINGOLO O DOPPIO - POLSO O CAVILLO			RA				
88.95.1.DA	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A FOTONE SINGOLO O DOPPIO - POLSO O CAVILLO	88.95.1	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A FOTONE SINGOLO O DOPPIO - POLSO O CAVILLO			RA				
88.95.2	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A FOTONE SINGOLO O DOPPIO - POLSO O CAVILLO	88.95.2	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A FOTONE SINGOLO O DOPPIO - POLSO O CAVILLO			RA				
88.95.3.AA	DENSITOMETRIA NDI/OMETRIA VERTICALE CON DEXA	88.95.3	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A RAGGI X - TOTAL BODY			RA				
88.95.3.AB	DENSITOMETRIA OSSEA CON ASSORBIMENTO X/LOMBARE-FEMORALE-ULTRA DISTALE	88.95.3	DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORRIMENTO A RAGGI X - TOTAL BODY			RA				
88.95.4	DENSITOMETRIA OSSEA CON TC - LOMBARE	88.95.4	DENSITOMETRIA OSSEA CON TC - LOMBARE			RA				
88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI	88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI			RA				
88.95.5.AA	INDICAZIONE MTR	88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI			RA				
88.95.5.AB	INDICAZIONE MTR	88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI			RA				
88.95.5.AC	DENSITOMETRIA OSSEA (SOLO MANI) (SOLO DONNE)	88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI			RA				
88.95.5.AD	MIRACOMETRIA AD ULTRASUONI (STATISTICA, CALCOLARE)	88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI			RA				
88.95.5.AE	MIRACOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI	88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI			RA				
88.95.5.AF	VALUTAZIONE COMPOSIZIONE CORPOREA CON TECNICA IMPEDENZIO METRICA	88.95.5	DENSITOMETRIA OSSEA AD ULTRASUONI			RA				
88.01.AA	VISTA ANESTESIOLOGICA - ALGONLOGICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			AN				
88.01.AB	VISTA ANGIORIOLOGICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			CV				
88.01.AC	VISTA ANGIORIOLOGICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			CA				
88.01.AD	VISTA CHIRURGICA GENERALE SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			CH				
88.01.AE	VISTA CHIRURGICA PLASTICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			CP				
88.01.AF	VISTA CHIRURGICA VASCOLARE SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			CV				
88.01.AG	VISTA DERMATOLOGICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			DE				
88.01.AH	VISTA GENETICA MEDICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			AP				
88.01.AI	VISTA FISIATRICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			FC				
88.01.AJ	VISTA MEDICINA NUCLEARE SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			FN			DA	
88.01.AL	VISTA RIABILITAZIONE SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			RT				
88.01.AM	VISTA RIODONTORIOLOGICA SUCCESSIVA ALLA PRIMA	88.01	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI - STORIA E VALUTAZIONE ABBREVATA, VISITA SUCCESSIVA ALLA PRIMA, VISITA DI CONTROLLO			EN				



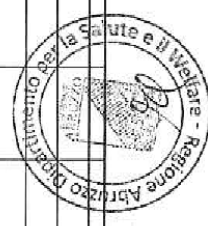
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPD017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_INSTRUMENTAZIONE_CATALOGO	CODICE_MTR	DESCRIZIONE_MTR	NOIA_MTR	ANOTAZIONI_MTR	BRANCHE_MTR3	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR1	BRANCHE_MTR5
89.03.AC	(CONTROLLO CLINICO) MULTIDIMENSIONALE (CON REVISIONE DEL PROGRAMMA MULTIDIMENSIONALE)	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AD	DIAGNOSI FUNZIONALE	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AE	IMPOSTAZIONE DELLA TERAPIA DIETETICA IPROTEICA	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AF	STESURA DEL PIANO DI DIAGNOSI PERITONIALE	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AG	STESURA PIANO DI TRATTAMENTO DI DIAGNOSI	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AH	VALUTAZIONE ISTOLOGICA AUTOPSIA ESTERNA	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AI	VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE GERIATRICA D'EQUIPE	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AJ	ANAMNESI E VALUTAZIONE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI TRATTAMENTO	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AK	ANAMNESI E VALUTAZIONE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI TRATTAMENTO	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.AL	VISITA RADIOTERAPICA PRETRATTAMENTO	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.OM	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	89.03	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.03.OT	CONSULTO, DEFINITO COMPLESSIVO - VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE	89.07	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.07.AA	CONSULTO D'EQUIPE (PROGETTO CROCIOSI)	89.07	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.07.AB	VAL MULTIDIM. AREA NUTRIZIONALE (MEDICO, PSICOLOGO, DIETISTA) - VISITA - DIETA	89.07	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.07.AC	VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE	89.07	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.07.AD	VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE GERIATRICA	89.07	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.07.AE	VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE (IN AREA DIVERSA (LABORIO TALE SPECIALISTI))	89.07	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.07.AF	VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE (DISTURBO ALIMENTAZIONE)	89.07	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	AP		MF	MF	ON	RT
89.11	TORCOMETRIA	89.11	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	OT		OT			
89.12	STUDIO DELLA FUNZIONE BASALE - RINDIANDROMETRIA	89.12	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	OT		OT			
89.12.A	STUDIO DELLA FUNZIONE BASALE - RINDIANDROMETRIA	89.12	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	OT		OT			
89.12.B	RINDIANDROMETRIA	89.12	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	OT		OT			
89.13	PRIMA VISITA NEUROLOGICA	89.13	ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE - STESURA DEL PIANO DI ENODIAGNOSI O DI DIAGNOSI PERITONIALE / VISITA MEDICO NUCLEARE	OT		OT			
89.14	ELETTROENCEFALOGRAFIA - ELETTROENCEFALOGRAFIA STANDARD CON SENSIBILIZZAZIONE ESTIMOLAZIONE LUMINOSA INTERMITTENTE, PERIPHERAL	89.14	ELETTROENCEFALOGRAFIA - ELETTROENCEFALOGRAFIA STANDARD CON SENSIBILIZZAZIONE ESTIMOLAZIONE LUMINOSA INTERMITTENTE, PERIPHERAL	NE		NE			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PDP017)

CDMSE_CATALOGO	DESCRIZIONE, PULSANZA, CVALORE	CDMSE_001	DESCRIZIONE_001	NOTA_001	BRANCHE_001	BRANCHE_002	BRANCHE_003	BRANCHE_004	BRANCHE_005
89.37.0A	PRIMA VISTA OSTETRICA-GINECOLOGICA	89.37.0	VISITA GINECOLOGICA - VISTA OSTETRICA-GINECOLOGICA/GINECOLOGICA		OG				
89.37.0A	MANOMETRIA ESOFAGEA	89.37.2	MANOMETRIA ESOFAGEA		GA				
89.37.1	MANOMETRIA ESOFAGEA 24 ORE	89.37.1	MANOMETRIA ESOFAGEA 24 ORE		GA				
89.37.1	SPIRONOMETRIA SEMPLICE	89.37.2	SPIRONOMETRIA SEMPLICE		PA				
89.37.2	SPIRONOMETRIA GLOBALE	89.37.2	SPIRONOMETRIA GLOBALE		PA				
89.37.2	SPIRONOMETRIA GLOBALE + CURVA FLUSSO	89.37.2	SPIRONOMETRIA GLOBALE + CURVA FLUSSO		PA				
89.37.2	SPIRONOMETRIA SEPARATA CON VOLUME RESIDUO	89.37.2	SPIRONOMETRIA SEPARATA CON VOLUME RESIDUO		PA				
89.37.3	SPIRONOMETRIA SEPARATA DEI DUE POLMONI (METODICA DI ARMAND)	89.37.3	SPIRONOMETRIA SEPARATA DEI DUE POLMONI (METODICA DI ARMAND)		PA				
89.37.4	TEST DI BRONCOPILOTAGGIO FARMACOLOGICO	89.37.4	TEST DI BRONCOPILOTAGGIO FARMACOLOGICO		PA				
89.37.4	SPIRONOMETRIA BASALE E SOPRA FARMACI	89.37.4	TEST DI BRONCOPILOTAGGIO FARMACOLOGICO		PA				
89.37.4	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON METACOLINA	89.37.4	TEST DI BRONCOPILOTAGGIO FARMACOLOGICO		PA				
89.37.5	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO O ASPESIFICO	89.37.5	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO O ASPESIFICO		PA				
89.37.5	SPIRONOMETRIA DA SFORZO - TEST CORTASA LIBERA	89.37.5	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO O ASPESIFICO		PA				
89.37.5	TEST NUBBIA (FOSF TEST)	89.37.5	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO O ASPESIFICO		PA				
89.37.5	TEST PROVOCAZIONE ALLA METACOLINA	89.37.5	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO O ASPESIFICO		PA				
89.37.5	TEST PROVOCAZIONE BRONCHIALE	89.37.5	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO O ASPESIFICO		PA				
89.37.6	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO - SINGOLO STIMOLO	89.37.6	PROVA BRONCOPILOTAGGIO CON BRONCOGOSTITUTTORE SPECIFICO O ASPESIFICO		PA				
89.38.1	RESISTENZE DELLE VIE AEREE	89.38.1	RESISTENZE DELLE VIE AEREE		PA				
89.38.1	TEST DI MISURAZIONE DELL'OSSIDO NITRICO BRONCHIALE	89.38.1	RESISTENZE DELLE VIE AEREE		PA				
89.38.1	VOLUME DI CIRCOLAZIONE DELLE PICCOLE VIE AEREE	89.38.1	RESISTENZE DELLE VIE AEREE		PA				
89.38.2	SPIRONOMETRIA GLOBALE CON TECNICA PIETROGRAFICA	89.38.2	SPIRONOMETRIA GLOBALE CON TECNICA PIETROGRAFICA		PA				
89.38.2	DIFFUSIONE ALVEOLO-CAPILLARE DEL CO (DLCO)	89.38.2	DIFFUSIONE ALVEOLO-CAPILLARE DEL CO		PA				
89.38.4	COMPLIANCE POLMONARE STATICA E DINAMICA	89.38.4	COMPLIANCE POLMONARE STATICA E DINAMICA		PA				
89.38.5	DETERMINAZIONE DEL PATTERN RESPIRATORIO A RIPOSO	89.38.5	DETERMINAZIONE DEL PATTERN RESPIRATORIO A RIPOSO		PA				
89.38.6	CALORIMETRIA INDIRETTA	89.38.6	VALUTAZIONE DELLA VENTILAZIONE E DEI GAS ESPIRATI E RELATIVI PARAMETRI		AP				
89.38.6	STESURA METODICA CALORIMETRIA IND. F.HQ	89.38.6	VALUTAZIONE DELLA VENTILAZIONE E DEI GAS ESPIRATI E RELATIVI PARAMETRI		AP				
89.38.6	STESURA METODICA CALORIMETRIA INDIRETTA	89.38.6	VALUTAZIONE DELLA VENTILAZIONE E DEI GAS ESPIRATI E RELATIVI PARAMETRI		AP				
89.38.6	VALUTAZIONE DELLA VENTILAZIONE E DEI GAS ESPIRATI E RELATIVI PARAMETRI	89.38.6	VALUTAZIONE DELLA VENTILAZIONE E DEI GAS ESPIRATI E RELATIVI PARAMETRI		AP				
89.38.7	DETERMINAZIONE DELLE MASSIME PRESSIONI INSPIRATORIE ED ESPIRATORIE O TRANSDATTORI MANOMETRICHE	89.38.7	DETERMINAZIONE DELLE MASSIME PRESSIONI INSPIRATORIE ED ESPIRATORIE O TRANSDATTORI MANOMETRICHE		PA				
89.38.7	VALUTAZIONE DELLA VENTILAZIONE E DEI GAS ESPIRATI E RELATIVI PARAMETRI	89.38.7	DETERMINAZIONE DELLE MASSIME PRESSIONI INSPIRATORIE ED ESPIRATORIE O TRANSDATTORI MANOMETRICHE		PA				
89.38.8	TEST DI DISTRIBUZIONE DELLA VENTILAZIONE CON GAS NON RADICATIVI	89.38.8	TEST DI DISTRIBUZIONE DELLA VENTILAZIONE CON GAS NON RADICATIVI		PA				
89.38.8	DETERMINAZIONE DELLA P.O.1	89.38.8	DETERMINAZIONE DELLA P.O.1		PA				
89.38.9	OSSERVAZIONE DERMATOLOGICA IN EPILUMINESCENZA	89.38.9	OSSERVAZIONE DERMATOLOGICA IN EPILUMINESCENZA		DE				
89.38.1	ES. COMPLETO PELLE SOLIUMIT CUTANEE PER MICOSI	89.38.1	OSSERVAZIONE DERMATOLOGICA IN EPILUMINESCENZA		DE				
89.38.2	OSSERVAZIONE DERMATOLOGICA IN EPIDERMIS COPRIA	89.38.2	OSSERVAZIONE DERMATOLOGICA IN EPIDERMIS COPRIA		DE				
89.38.3	VALUTAZIONE DELLA SOGLIA DI SENSIBILITA' VIBRATORIA	89.38.3	VALUTAZIONE DELLA SOGLIA DI SENSIBILITA' VIBRATORIA		DE				
89.38.3	SOGLIA DI SENSIBILITA' VIBRATORIA (INDUSTRIALE)	89.38.3	VALUTAZIONE DELLA SOGLIA DI SENSIBILITA' VIBRATORIA		DE				
89.38.3	VALUTAZIONE SOGLIA SENSIBILITA' TERMICA	89.38.3	VALUTAZIONE DELLA SOGLIA DI SENSIBILITA' VIBRATORIA		DE				
89.38.4	GUSTOMETRIA	89.38.4	GUSTOMETRIA		OT				
89.38.5	ELETTROGUSTOMETRIA	89.38.5	ELETTROGUSTOMETRIA		OT				
89.41	TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO CON PEDANA MOBILE	89.41	TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO CON PEDANA MOBILE		CA				
89.42	TEST DA SFORZO DIE GRADINI DI MASTERS	89.42	TEST DA SFORZO DIE GRADINI DI MASTERS		CA				
89.43	TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO CON CICLOERGOMETRO	89.43	TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO CON CICLOERGOMETRO		CA				
89.44	ALTRI TEST CARDIOVASCOLARI DA SFORZO - TEST DA SFORZO AL TALLUO CON O SENZA STIMOLAZIONE TRANSCUTANEA	89.44	ALTRI TEST CARDIOVASCOLARI DA SFORZO - TEST DA SFORZO AL TALLUO CON O SENZA STIMOLAZIONE TRANSCUTANEA		CA				
89.44.1	PROVA DA SFORZO CARDIORESPIRATORIO / ECG, ANALISI GAS RESPIRATI DRIL	89.44.1	PROVA DA SFORZO CARDIORESPIRATORIO / ECG, ANALISI GAS RESPIRATI DRIL		PA				
89.44.1	DETERMINAZIONE DELLA VENTILAZIONE, ENDGASANALISI	89.44.1	DETERMINAZIONE DELLA VENTILAZIONE, ENDGASANALISI		PA				
89.44.1	TEST DI STINGOLO CON TAPS ROLLANT PER ASMA DA ESER	89.44.1	PROVA DA SFORZO CARDIORESPIRATORIO / ECG, ANALISI GAS RESPIRATI DRIL		PA				
89.44.1	EMOGASANALISI	89.44.1	DETERMINAZIONE DELLA VENTILAZIONE, ENDGASANALISI		PA				
89.44.2	TEST DEL CAMPINO	89.44.2	DETERMINAZIONE DELLA VENTILAZIONE, ENDGASANALISI		PA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DIP017)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE AIFA	DESCRIZIONE NTR	NOTA NTR	ANUNCIO/DIR. NTR	BRANCHE NTR	BRANCHE AIFA	BRANCHE ATES
90.12.1AB	CALCOLI URINARI	90.12.1	CALCOLI CONICREZIONI (RETFICA SE MITI/QUALITATIVA)			LA		
90.12.2	CALCOLI ESAME CHIMICO DI BASE (RICERCA QUALITATIVA)	90.12.2	CALCOLI ESAME CHIMICO DI BASE (RICERCA QUALITATIVA)			LA		
90.12.3	CARBAAMAZEPINA	90.12.3	CARBAAMAZEPINA			LA		
90.12.3AA	OXCARBAMAZEPINA (HPLC)	90.12.3	CARBAAMAZEPINA			LA		
90.12.3AB	LIAMOTRIGINA (HPLC)	90.12.3	CARBAAMAZEPINA			LA		
90.12.3AC	LEVETIRACETAM (HPLC)	90.12.3	CARBAAMAZEPINA			LA		
90.12.4	CATEGORIE TOTALI URINARIE	90.12.4	CATEGORIE TOTALI URINARIE			LA		
90.12.4AA	ANALISI DI UN UNICO (HPLC) PER CASCINO ANALITA	90.12.4	CATEGORIE TOTALI URINARIE			LA		
90.12.5	EMIPRESSINA	90.12.5	EMIPRESSINA			LA		
90.13.1	CHINOTRIPINA (FEC)	90.13.1	CHINOTRIPINA (FEC)			LA		
90.13.2	CICLOSPORINA	90.13.2	CICLOSPORINA			LA		
90.13.2AA	AUDIO MICROFONICO (FARMACO IMMUNOSOPPRESSIVO)	90.13.2	CICLOSPORINA			LA		
90.13.2AB	COFEPTINA	90.13.2	CICLOSPORINA			LA		
90.13.2AC	EVEROLIMUS (FARMACO IMMUNOSOPPRESSIVO)	90.13.2	CICLOSPORINA			LA		
90.13.2AD	TACROLIMUS (FARMACO IMMUNOSOPPRESSIVO)	90.13.2	CICLOSPORINA			LA		
90.13.2AE	PASTONE NEDORI (TUMORALE ALEA)	90.13.2	CICLOSPORINA			LA		
90.13.2AF	SIRGOLIMUS (FARMACO IMMUNOSOPPRESSIVO)	90.13.2	CICLOSPORINA			LA		
90.13.3	GLORURO (SALVOLI)	90.13.3	GLORURO (SALVOLI)			LA		
90.13.4	GLORURO, SODIO E POTASSIO (S) (STIMOLAZIONE CON Pilocarpina)	90.13.4	GLORURO, SODIO E POTASSIO (S) (STIMOLAZIONE CON Pilocarpina)			LA		
90.13.5	GORALAMTAM (VIT. B12) (S)	90.13.5	GORALAMTAM (VIT. B12) (S)			LA		
90.14.1	COLLETEROLO HDL	90.14.1	COLLETEROLO HDL			LA		
90.14.2	COLLETEROLO TOTALE	90.14.2	COLLETEROLO TOTALE			LA		
90.14.3	COLLETEROLO (PSEUDO-CHE)	90.14.3	COLLETEROLO TOTALE			LA		
90.14.4	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)	90.14.4	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)			LA		
90.14.5	COMPLEMENTI - NUMERO DI OMBLONCA	90.14.5	COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)			LA		
90.14.5A	COPPI CETOIMICO	90.14.5	COPPI CETOIMICO			LA		
90.15.1	CORTICOTRIPINA (ACTH) (P)	90.15.1	CORTICOTRIPINA (ACTH) (P)			LA		
90.15.2	CORTISOLO (S)	90.15.2	CORTISOLO (S)			LA		
90.15.3	CREATININASI (CPK) (CK)	90.15.3	CREATININASI (CPK) (CK)			LA		
90.15.4	CREATININASI (S) (SERUMI)	90.15.4	CREATININASI (S) (SERUMI)			LA		
90.16.1	CREATININASI (S) (URINE)	90.16.1	CREATININASI (S) (URINE)			LA		
90.16.2	CREATININASI (S) (URINE)	90.16.2	CREATININASI (S) (URINE)			LA		
90.16.3	CREATININA (S) (S) (S)	90.16.3	CREATININASI (S) (URINE)			LA		
90.16.4	CREATININA CLEARANCE	90.16.4	CREATININA (S) (S) (S)			LA		
90.16.4A	CREATININA CLEARANCE - LIQUIDO PERITONEALE	90.16.4	CREATININA CLEARANCE			LA		
90.16.5	CRONIO	90.16.5	CREATININA CLEARANCE			LA		
90.17.1	DEBROFARMOSTERONE (S)	90.17.1	CRONIO			LA		
90.17.2	DEBROFARMOSTERONE SOLIATO (S)	90.17.2	DEBROFARMOSTERONE (S)			LA		
90.17.3	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE	90.17.3	DEBROFARMOSTERONE SOLIATO (S)			LA		
90.17.4	DESIPRAMINA	90.17.4	DELTA 4 ANDROSTENEDIONE			LA		
90.17.5	DIFENOTESTERONE (DHT)	90.17.5	DESIPRAMINA			LA		
90.18.1	DOPAMINA (S)	90.18.1	DIFENOTESTERONE (DHT)			LA		
90.18.2	DOPAMINA (S)	90.18.2	DOPAMINA (S)			LA		
90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AA	ANTIPRESSIVI URINE	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AB	BUPRENORFINA	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AC	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA)	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AD	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA)	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AE	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA)	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AF	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA)	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AG	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA)	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		
90.18.3AH	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA)	90.18.3	DROGHE (FARMACO) (AMFETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONIA, LSD, OPPACEL, FENICOLAMINA, PROPOXIFENE, NICOTINA)			LA		



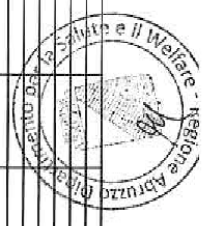
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DP017)

CODICE CONTADDO	DESCRIZIONE, IMPIANTAZIONE, CONTADDO	COMUNE, RTI	USO, RTI	BRANCHE, SBL	BRANCHE, NTR	BRANCHE, UTR	BRANCHE, VTR	BRANCHE, VTRN
0.18.3.AV	PROGHE D'ABUSO (U) - OPPRACI	90.18.3	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.3.AZ	PROGHE D'ABUSO METADONE	90.18.3	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.3.AM	PROGHE D'ABUSO METADONE (METABOLITI)	90.18.3	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.3.AN	PCSTAX (M)BASA	90.18.3	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.3.AO	TEST THC	90.18.3	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.3.AA	ERONINA (U)	90.18.3	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.3.AB	MEDINA (M)D'OGA URINARIA	90.18.3	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.3.AC	MORFINA (U)	90.18.4	PROGHE D'ABUSO (M)FETAMINA, CAFFEINA, CANNABINOIDI, COCAINA, ERONINA, NICOTINA, PROPOSSIERE NICOTINICA	LA				
0.18.4	INDOLINA (M)EDIZIONE SPECIFICA (MSE)	90.18.4	INDOLINA (M)EDIZIONE SPECIFICA (MSE)	LA				
0.18.5	ESTRADIOLI (M)	90.18.5	ESTRADIOLI (M)	LA				
0.18.1	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.1	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.2	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.2	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.3	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.3	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.4	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.4	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.5	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.5	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.6	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.6	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.7	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.7	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.8	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.8	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.9	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.9	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.10	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.10	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.11	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.11	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.12	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.12	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.13	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.13	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.14	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.14	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.15	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.15	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.16	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.16	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.17	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.17	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.18	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.18	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.19	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.19	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.20	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.20	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.21	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.21	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.22	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.22	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.23	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.23	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.24	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.24	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.25	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.25	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.26	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.26	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.27	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.27	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.28	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.28	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.29	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.29	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.30	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.30	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.31	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.31	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.32	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.32	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.33	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.33	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.34	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.34	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.35	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.35	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.36	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.36	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.37	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.37	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.38	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.38	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.39	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.39	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.40	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.40	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.41	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.41	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.42	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.42	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.43	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.43	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.44	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.44	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.45	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.45	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.46	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.46	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.47	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.47	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.48	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.48	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.49	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.49	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.50	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.50	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.51	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.51	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				
0.18.52	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	90.18.52	ESTRADIOLI (M) (M) (M)	LA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PPF017)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE PRELETTIVATA_CATALOGO	CODICE_NTR	DESCRIZIONE_NTR	UNITA_NTR	ZANITAZIONI_NTR	BRANCHE_NTR	BRANCHE_ITE3	BRANCHE_ITE2	BRANCHE_ITE1	BRANCHE_ITE0
90.27.3	GLATTOSO (PROVA DA CARICO)	90.27.3	GLATTOSO (PROVA DA CARICO)			LA				
90.27.4	GLATTOSO (SANGUE/URINE)	90.27.4	GLATTOSO (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (GAMMA GT) (SANGUE/URINE)	90.27.5	GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (GAMMA GT) (SANGUE/URINE)			LA				
90.26.1	GASTRINA (S)	90.26.1	GASTRINA (S)			LA				
90.26.2	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)	90.26.2	GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)			LA				
90.26.3	GLICOCOME (S)	90.26.3	GLICOCOME (S)			LA				
90.26.4	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 3 DETERMINAZIONI)	90.26.4	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 3 DETERMINAZIONI)			LA				
90.26.5	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)	90.26.5	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)			LA				
90.26.6	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)	90.26.6	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)			LA				
90.26.7	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)	90.26.7	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)			LA				
90.26.8	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)	90.26.8	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)			LA				
90.26.9	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)	90.26.9	GLUCOSIO (URINA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI)			LA				
90.27.1	GLUCOSIO (SVALUOLA)	90.27.1	GLUCOSIO (SVALUOLA)			LA				
90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSEFATO BENDIGEMASI (GEPH) (SIERI)	90.27.2	GLUCOSIO 6 FOSEFATO BENDIGEMASI (GEPH) (SIERI)			LA				
90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (PROVA IMMUNOLOGICA DI GRANIDARAZA (U)	90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (PROVA IMMUNOLOGICA DI GRANIDARAZA (U)			LA				
90.27.3.A	BETA HCS URINARIE (TEST QUALITATIVO)	90.27.3	GONADOTROPINA CORIONICA (PROVA IMMUNOLOGICA DI GRANIDARAZA (U)			LA				
90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA FRAZIONE LIBERA) (SANGUE/URINE)	90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA FRAZIONE LIBERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.4.A	PAPP4	90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA FRAZIONE LIBERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.4.B	SCREENING PRENATALE COMBINATO (BT-TEST)	90.27.4	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA FRAZIONE LIBERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA, MOLECOLA INTERA) (SANGUE/URINE)	90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA, MOLECOLA INTERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.5.A	AB ANTI-EMBRIOSSILIARI (Amniotrofia, Infezioni)	90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA, MOLECOLA INTERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.5.B	ASCA (MALTIE INFAMATORIE INTESTINALI)	90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA, MOLECOLA INTERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.5.C	ASCA (MALTIE INFAMATORIE INTESTINALI) (ELA) - IGA	90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA, MOLECOLA INTERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.27.5.D	ASCA (MALTIE INFAMATORIE INTESTINALI) (E - I) - IGG	90.27.5	GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITA BETA, MOLECOLA INTERA) (SANGUE/URINE)			LA				
90.28.1	HB - EMOSIORINA GLICATA	90.28.1	HB - EMOSIORINA GLICATA			LA				
90.28.2	INDOSSIFONINA (U)	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.A	AD ANTI GROMATINA	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.B	ANTICORPI ANTI CITRULLINA	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.C	PP4 - CIOSILAPPS	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.D	BETA-DIOSILOPS (CTC SIERO)	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.E	CITRULLINA (ANTITE BENDIGEMASI) - CCP	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.F	IL-10 (METABOLISMO CARTILAGINEO)	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.G	PNP	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.H	PROINFLUINE URINARIE (Infezione)	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.I	TELOPEPTIDI (CTK - ITN)	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.2.L	TRC-10 (proteina cardioglic)	90.28.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.3	TRIPANINA	90.28.3	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.4	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.28.4	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.5	TRIPANOGLOBULINE SU URINE	90.28.5	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.6	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.28.6	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.28.7	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.28.7	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.1	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.1	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.2	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.3	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.3	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.4	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.4	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.5	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.5	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.6	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.6	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.7	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.7	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.8	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.8	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.29.9	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.29.9	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.1	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.1	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.2	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.2	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.3	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.3	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.4	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.4	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.5	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.5	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.6	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.6	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.7	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.7	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.8	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.8	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.9	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.9	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.10	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.10	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.11	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.11	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.12	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.12	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.13	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.13	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.14	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.14	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.15	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.15	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.16	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.16	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.17	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.17	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.18	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.18	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.19	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.19	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.20	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.20	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.21	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.21	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.22	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.22	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.23	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.23	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.24	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.24	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.25	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.25	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.26	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.26	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.27	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.27	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.28	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.28	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.29	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.29	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.30	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.30	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.31	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.31	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.32	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.32	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.33	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.33	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.34	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.34	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.35	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.35	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.36	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.36	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.37	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.37	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.38	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.38	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.39	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.39	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.40	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.40	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.41	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.41	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.42	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.42	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.43	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.43	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.44	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.44	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.45	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.45	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.46	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.46	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.47	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.47	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.48	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.48	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.49	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.49	INDOSSIFONINA (U)			LA				
90.30.50	TRIPANOGLOBULINE CATENE KAPPA E LAMBDA (SANGUE/URINE)	90.30.50	INDOSSIFONINA (U)			LA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017)

COORE_CATALOGO	RENINA [P]	DESCRIZIONE_PRESAZIONE_CATALOGO	COORE_MHI	DESCRIZIONE_MHI	NOTA_MHI	AMBITO_MHI	BRANCHE_MHI	BRANCHE_MHI	BRANCHE_MHI	BRANCHE_MHI
90.40.3	RENINA [P]		90.40.3	RENINA [P]			LA			
90.40.3	SELENO		90.40.3	SELENO	R		LA			
90.40.3AA	RADICALI LIBERI (OLIO ELEMENTI)		90.40.3	SELENO	R		LA			
90.40.4	SODIO (SAURO/SIGIER)		90.40.4	SODIO (SAURO/SIGIER)			LA			
90.40.4AA	ELETTROLIT SERO SODIO (HA KCL)		90.40.4	SODIO (SAURO/SIGIER)			LA			
90.40.5	SUCCO GASTRICO ESAME CHIMICO COMPLETO		90.40.5	SUCCO GASTRICO ESAME CHIMICO COMPLETO			LA			
90.41.1	SUDORE (ESAME CON DETERMINAZIONE DI IAA - E K+)		90.41.1	SUDORE (ESAME CON DETERMINAZIONE DI IAA - E K+)			LA			
90.41.2	TEOFILLINA		90.41.2	TEOFILLINA			LA			
90.41.3	TESTOSTERONE (PV)		90.41.3	TESTOSTERONE (PV)			LA			
90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO		90.41.4	TESTOSTERONE LIBERO			LA			
90.41.5	TIREOGLOBULINA (TG)		90.41.5	TIREOGLOBULINA (TG)			LA			
90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)		90.42.1	TIREOTROPINA (TSH)			LA			
90.42.2	TIREOTROPINA (TSH) DOSAGGI SERIATI DOPO TRH (4)		90.42.2	TIREOTROPINA (TSH) DOSAGGI SERIATI DOPO TRH (4)			LA			
90.42.3	TIRONINA LIBERA (FT4)		90.42.3	TIRONINA LIBERA (FT4)			LA			
90.42.4	TRANSFERRINA (CAPACITA' FERROLEGANTE)		90.42.4	TRANSFERRINA (CAPACITA' FERROLEGANTE)			LA			
90.42.5	TRANSFERRINA (S)		90.42.5	TRANSFERRINA (S)			LA			
90.43.1	TRI TEST - ALFA 1 FETICO, GOMADOTROPINA CORIONICA ED ESTRILO LIBERO		90.43.1	TRI TEST - ALFA 1 FETICO, GOMADOTROPINA CORIONICA ED ESTRILO LIBERO			LA			
90.43.1AA	TRIGLICERIDI		90.43.1	TRI TEST - ALFA 1 FETICO, GOMADOTROPINA CORIONICA ED ESTRILO LIBERO			LA			
90.43.2	TRIGLICERIDI		90.43.2	TRIGLICERIDI			LA			
90.43.3	TRIODOTROPINA LIBERA (FT3)		90.43.3	TRIODOTROPINA LIBERA (FT3)			LA			
90.43.4	TRIPSINA (SANGUE/URINE)		90.43.4	TRIPSINA (SANGUE/URINE)			LA			
90.43.5	URATO (SANGUE/URINE/DU)		90.43.5	URATO (SANGUE/URINE/DU)			LA			
90.44.1	UREA (SANGUE/URINE/PV/DU)		90.44.1	UREA (SANGUE/URINE/PV/DU)			LA			
90.44.2	URINE CONTA DI ADONS		90.44.2	URINE CONTA DI ADONS			LA			
90.44.3	URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO		90.44.3	URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO			LA			
90.44.4	URINE ESAME PARZIALE (ACCIONE E GLUCOSIO QUANTITATIVO)		90.44.4	URINE ESAME PARZIALE (ACCIONE E GLUCOSIO QUANTITATIVO)			LA			
90.44.5	VITAMINA D		90.44.5	VITAMINA D			LA			
90.45.1	VITAMINE DISSOLUBILI DOSAGGIO PLASMATICO		90.45.1	VITAMINE DISSOLUBILI DOSAGGIO PLASMATICO	R		LA			
90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI DOSAGGIO PLASMATICO		90.45.2	VITAMINE LIPOSOLUBILI DOSAGGIO PLASMATICO	R		LA			
90.45.3	KILOSDI (TEST DI ASSORBIMENTO)		90.45.3	KILOSDI (TEST DI ASSORBIMENTO)			LA			
90.45.4	ZINCO (SANGUE/URINE)		90.45.4	ZINCO (SANGUE/URINE)			LA			
90.45.5	ZINCO (PROTROPORINA [SIGIER])		90.45.5	ZINCO (PROTROPORINA [SIGIER])			LA			
90.46.3	AGGLUTININE A FREDDO		90.46.3	AGGLUTININE A FREDDO			LA			
90.46.3AA	AGGLUTININE		90.46.3	AGGLUTININE A FREDDO			LA			
90.46.3AB	TITOLAZIONE AGGLUTININE FREDE		90.46.3	AGGLUTININE A FREDDO			LA			
90.46.4	ALFA 2 ANTIPLASMINA		90.46.4	ALFA 2 ANTIPLASMINA			LA			
90.46.5	ANTICOAGULANTI LUPUS-LIKE (LAC)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AA	CONFERMA LAC (POSPOT CONICI)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AB	DIRVIT TEST (VELIPISA DU)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AC	ICI (TIME CON NORWALE)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AD	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AE	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AF	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AG	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AH	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AI	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AJ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AK	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AL	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AM	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AN	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AO	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AP	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AQ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AR	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AS	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AT	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AU	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AV	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AW	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AX	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AY	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5AZ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BA	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BB	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BC	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BD	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BE	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BF	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BG	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BH	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BI	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BJ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BK	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BL	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BM	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BN	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BO	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BP	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BQ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BR	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BS	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BT	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BU	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BV	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BW	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BX	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BY	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5BZ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CA	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CB	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CC	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CD	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CE	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CF	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CG	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CH	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CI	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CJ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CK	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CL	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CM	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CN	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CO	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CP	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CQ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CR	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CS	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CT	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CU	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CV	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CW	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CX	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CY	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5CZ	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			
90.46.5DA	ICI (TEMPO COAGULON)		90.46.5	ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)			LA			

Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPD017)

COMPLE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATALOGO	COMPLE_NITR	SEGREZIONE_NITR	NOTA_NITR	AMBITAZIONI_NITR	BRANCHE_NITR1	BRANCHE_NITR2	BRANCHE_NITR3	BRANCHE_NITR4
90.67.5	HB - GADOLINE ANOMALE (HBS, HD, HH, ECC.)	90.67.5	HB - GADOLINE ANOMALE (HBS, HD, HH, ECC.)						
90.67.1	HB - SOLETTROFOCALIZZAZIONE	90.67.1	HB - SOLETTROFOCALIZZAZIONE	R					
90.67.1AA	DETERMINAZIONI BANCHE CUGOLONALI	90.67.1	HB - SOLETTROFOCALIZZAZIONE	R					
90.67.2	HB - RICERCA MUTAZIONI DELLE CATENE GLOBERICHE (EUCAMTOGRAMMI)	90.67.2	HB - RICERCA MUTAZIONI DELLE CATENE GLOBERICHE (EUCAMTOGRAMMI)	R					
90.67.3	HB - TEST DI STABILITA' (ISBER)	90.67.3	HB - TEST DI STABILITA' (ISBER)	R					
90.67.4	IDENTIFICAZIONE ANTI-HLA	90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE - (L SIERO/NO SOGGETTI)	R					
90.67.4AA	HLA - B27	90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE - (L SIERO/NO SOGGETTI)	R					
90.67.4AB	GG ANTI-HLA CITOCHROMA CLASSI I	90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE - (L SIERO/NO SOGGETTI)	R					
90.67.4AD	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE CON UNIDOTTI B	90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE - (L SIERO/NO SOGGETTI)	R					
90.67.4AE	GG ANTI-HLA CITOCHROMA CLASSI II	90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE - (L SIERO/NO SOGGETTI)	R					
90.67.4DA	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE - O	90.67.4	IDENTIFICAZIONE DI SPECIFICITA' ANTI-HLA CONTRO PANNELLO UNICOCLONALE - (L SIERO/NO SOGGETTI)	R					
90.67.5	MA - SEGREZIONE (SVAL/BI)	90.67.5	MA - SEGREZIONE (SVAL/BI)	R					
90.68.1	RAST FARMACI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AA	IGE FARMACI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAA	RAST DONAL SIMBONO ALLENGC (OAS)	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAB	RAST ORTAGGI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAC	RAST ORTICARIA	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAD	RAST PIRASSI/BI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAE	RAST PER MALATTI (FINO A 12 ALLENGEM)	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAF	RAST RESPIRATORI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAG	RAST TELEOSTEI - INTREU	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AAH	RAST UOVA E DERIVATI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AB	IGE RISSETI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AC	IGE SPECIFICHE - RAST (12 ALLENGEM)	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AD	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE QUANTITATIVO (RAGNI - BETA - BUCCONTI)	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AE	IGE SPECIFICHE LATTICE	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AF	LATTICE E DERIVATI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AG	RAST ACARI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AH	RAST ALBERI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AI	RAST ALIMENTI ADULTI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AJ	RAST LEBBIMI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AK	RAST LATTI E DERIVATI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AL	RAST ALIMENTI ADULTI (BAMBINI)	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AM	RAST ALIMENTI (BAMBINI)	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AN	RAST ALIMENTI E MALATTI	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						
90.68.1AO	RAST CORNE	90.68.1	IGE SPECIFICHE ALLENGOLOGICHE - QUANTITATIVO PER PANNELLO, FINO A 12 ALLENGEM						



Dipartimento per la Salute e il Welfare
Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017)

COCCO_CATEGORIO	DESCRIZIONE_PRESAZIONE_CATEGORIO	LODICE_MRI	DESCRIZIONE_MRI	NOTA_MRI	ANVENIMONDI_MRI	IBRANCHE_MRI1	IBRANCHE_MRI2	IBRANCHE_MRI3	IBRANCHE_MRI4	IBRANCHE_MRI5
90.73.2	PROVA CITOPIASTICA DI COMPATIBILITA' TRANSFUSIONALE	90.73.2	PROVA CITOPIASTICA DI COMPATIBILITA' TRANSFUSIONALE	R		IA				
90.73.3	PROVA CROCIATA PIASTICA	90.73.3	PROVA CROCIATA PIASTICA	R		IA				
90.73.4	PROVA DI COMPATIBILITA' MOLECOLARE PRE-TRAPIANTO (REAZIONE POLIMERASICA A CATENA - FINGERPRINT)	90.73.4	PROVA DI COMPATIBILITA' MOLECOLARE PRE-TRAPIANTO (REAZIONE POLIMERASICA A CATENA - FINGERPRINT)	R		IA				
90.73.5	PROVA DI COMPATIBILITA' SERIOLGICA PRE-TRAPIANTO CITOMETRICA	90.73.5	PROVA DI COMPATIBILITA' SERIOLGICA PRE-TRAPIANTO CITOMETRICA	R		IA				
90.73.5.AA	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI B	90.73.5.AA	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI B	R		IA				
90.73.5.AB	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI I	90.73.5.AB	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI I	R		IA				
90.73.5.AC	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI B	90.73.5.AC	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI B	R		IA				
90.73.5.AD	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI I	90.73.5.AD	CROSS-MATCH CITOMETRICO (6G) UNICOITI I	R		IA				
90.74.1	PROVA DI COMPATIBILITA' SERIOLGICA PRE-TRAPIANTO (CON 3 SERI INDETERNITE)	90.74.1	PROVA DI COMPATIBILITA' SERIOLGICA PRE-TRAPIANTO (CON 3 SERI INDETERNITE)	R		IA				
90.74.2	REAZIONE DI WAALER ROSE	90.74.2	REAZIONE DI WAALER ROSE	R		IA				
90.74.3	RESISTENZA OSBOTICA ENTROCIPTARIA (TEST DI SIMMEL)	90.74.3	RESISTENZA OSBOTICA ENTROCIPTARIA (TEST DI SIMMEL)	R		IA				
90.74.4	RESISTENZE OSBOTICHE GLOBULARI (CURVA)	90.74.4	RESISTENZE OSBOTICHE GLOBULARI (CURVA)	R		IA				
90.74.5	RETICOLOCI (CONTI TEGRO) (15G)	90.74.5	RETICOLOCI (CONTI TEGRO) (15G)	R		IA				
90.75.1	SOSTANZA ANALOGA RICEVCA	90.75.1	SOSTANZA ANALOGA RICEVCA	R		IA				
90.75.2	TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MELIE	90.75.2	TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MELIE	R		IA				
90.75.3	TEMPO DI FIBRINOLISI	90.75.3	TEMPO DI FIBRINOLISI	R		IA				
90.75.4	TEMPO DI PROTRONBINA (PT)	90.75.4	TEMPO DI PROTRONBINA (PT)	R		IA				
90.75.5	TEMPO DI TROMBINA (TT)	90.75.5	TEMPO DI TROMBINA (TT)	R		IA				
90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	90.76.1	TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)	R		IA				
90.76.2	TEST DI AGGREGAZIONE PIASTINICA SECONDO BORN	90.76.2	TEST DI AGGREGAZIONE PIASTINICA SECONDO BORN	R		IA				
90.76.3	TEST DI EMOLISI AL SACCAROSIO	90.76.3	TEST DI EMOLISI AL SACCAROSIO	R		IA				
90.76.4	TEST DI FALCIZZAZIONE	90.76.4	TEST DI FALCIZZAZIONE	R		IA				
90.76.5	TEST DI HAIN	90.76.5	TEST DI HAIN	R		IA				
90.77.1	TEST DI ALERGIA (RICEVA EMASIE FETALI)	90.77.1	TEST DI ALERGIA (RICEVA EMASIE FETALI)	R		IA				
90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTINA C ATTIVATA	90.77.2	TEST DI RESISTENZA ALLA PROTINA C ATTIVATA	R		IA				
90.77.3	TEST DI STIMOLAZIONE UNOCIPTARIA (PER MATO GENO)	90.77.3	TEST DI STIMOLAZIONE UNOCIPTARIA (PER MATO GENO)	R		IA				
90.77.4	QUANTITATIVI	90.77.4	QUANTITATIVI	R		IA				
90.77.5	TEST DI STIMOLAZIONE UNOCIPTARIA (CON ANTISEN SPECIFICI)	90.77.5	TEST DI STIMOLAZIONE UNOCIPTARIA (CON ANTISEN SPECIFICI)	R		IA				
90.77.6	TEST ATTIV. BASOFIL. LACTAMINEFENE	90.77.6	TEST ATTIV. BASOFIL. LACTAMINEFENE	R		IA				
90.77.7	TEST ATTIV. BASOFIL. HONEY BEE VENOM (ABE)	90.77.7	TEST ATTIV. BASOFIL. HONEY BEE VENOM (ABE)	R		IA				
90.77.8	TEST ATTIV. BASOFIL. LATTICE	90.77.8	TEST ATTIV. BASOFIL. LATTICE	R		IA				
90.77.9	TEST ATTIV. BASOFIL. INSOBETACINA	90.77.9	TEST ATTIV. BASOFIL. INSOBETACINA	R		IA				
90.77.10	TEST ATTIV. BASOFIL. LUDOCIMA	90.77.10	TEST ATTIV. BASOFIL. LUDOCIMA	R		IA				
90.77.11	TEST ATTIV. BASOFIL. LUTASPRIN	90.77.11	TEST ATTIV. BASOFIL. LUTASPRIN	R		IA				
90.77.12	TEST ATTIV. BASOFIL. MAMALE	90.77.12	TEST ATTIV. BASOFIL. MAMALE	R		IA				
90.77.13	TEST ATTIV. BASOFIL. MIVACURIUM	90.77.13	TEST ATTIV. BASOFIL. MIVACURIUM	R		IA				
90.77.14	TEST ATTIV. BASOFIL. PANCURIUM	90.77.14	TEST ATTIV. BASOFIL. PANCURIUM	R		IA				
90.77.15	TEST ATTIV. BASOFIL. VELLOW JACKET VENOM (MESPUSA)	90.77.15	TEST ATTIV. BASOFIL. VELLOW JACKET VENOM (MESPUSA)	R		IA				
90.77.16	TEST ATTIV. BASOFIL. PAPER WASH VENOM (DOLUSTE)	90.77.16	TEST ATTIV. BASOFIL. PAPER WASH VENOM (DOLUSTE)	R		IA				
90.77.17	TEST ATTIV. BASOFIL. PERICILLIN V	90.77.17	TEST ATTIV. BASOFIL. PERICILLIN V	R		IA				
90.77.18	TEST ATTIV. BASOFIL. PRONEM/METAMIDOLO	90.77.18	TEST ATTIV. BASOFIL. PRONEM/METAMIDOLO	R		IA				
90.77.19	TEST ATTIV. BASOFIL. PROPHEPARAZINE	90.77.19	TEST ATTIV. BASOFIL. PROPHEPARAZINE	R		IA				
90.77.20	TEST ATTIV. BASOFIL. SODIUM TARTRAZOLO	90.77.20	TEST ATTIV. BASOFIL. SODIUM TARTRAZOLO	R		IA				
90.77.21	TEST ATTIV. BASOFIL. SODIUM TRIDIM	90.77.21	TEST ATTIV. BASOFIL. SODIUM TRIDIM	R		IA				
90.77.22	TEST ATTIV. BASOFIL. TETRAZOLINA	90.77.22	TEST ATTIV. BASOFIL. TETRAZOLINA	R		IA				
90.77.23	TEST ATTIV. BASOFIL. TRINEROPHIN	90.77.23	TEST ATTIV. BASOFIL. TRINEROPHIN	R		IA				
90.77.24	TEST ATTIV. BASOFIL. VESPA	90.77.24	TEST ATTIV. BASOFIL. VESPA	R		IA				
90.77.25	TEST ATTIV. BASOFIL. VITAMIN	90.77.25	TEST ATTIV. BASOFIL. VITAMIN	R		IA				
90.77.26	TEST ATTIV. BASOFIL. LUTOMELANINA	90.77.26	TEST ATTIV. BASOFIL. LUTOMELANINA	R		IA				
90.77.27	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.27	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.28	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.28	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.29	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.29	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.30	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.30	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.31	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.31	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.32	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.32	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.33	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.33	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.34	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.34	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.35	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.35	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.36	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.36	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.37	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.37	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.38	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.38	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.39	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.39	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				
90.77.40	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	90.77.40	TEST ATTIV. BASOFIL. JAPANESE	R		IA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATALOGO	CODICE_MFR	DESCRIZIONE_MFR	MODALITA'	BRANCHE_MFR1	BRANCHE_MFR2	BRANCHE_MFR3	BRANCHE_MFR4	BRANCHE_MFR5
90.81.5.AAE	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - MITO (MISCELLANEA)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AAF	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - LINFOCITI, LINFOCITI B	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AAG	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - PLASMACELLULE, PROGENITORI B, CELL. EMOPOETICHE	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AAH	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - TOR GAMMA/DELTA (LINFOCITI T)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AAI	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULARI (B, MITO, C)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AAL	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AAB	ESCIPIORI IN LIQUIDO SEMINALE (REAZ. AGRISOMIALE)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AC	ESCIPIORI IN LIQUIDO SEMINALE (VITALITA')	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AD	HLA-B27	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AE	LIQUIDO SEMINALE VITALITA' (TIPOLOGIA ETNA)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AF	ANALISI DEI LINFOCITI B (MEMBRANA, PER CIASCUNO)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AG	RAPPORTO CD4/CD8 E MARCATORI (INF. DI MEMBRANA)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AH	REAZIONE AGRISOMIALE (TIPOLOGIA ETNA)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AI	RECIPIORI PLASTICHE (METODO OTIOLINE MKO)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AJ	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - IG MIPPA (LINFOCITI B)	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AK	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - CELLULE NK/RY	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AL	TEST DI COAGULAZIONE DIRETTA (SIS. SENS. (SQUINARD))	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AM	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AN	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AO	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AP	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AQ	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AR	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AS	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AT	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AU	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AV	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AW	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AX	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AY	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.81.5.AZ	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.81.5	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.82.1	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.82.1	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.82.2	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.82.2	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				
90.82.3	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONE CELLULE SANGUE - T-IMOCITI, LINFOCITI T CITOTOSS. ALCUNE CELL. NK	90.82.3	TRIPAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN ANTICORPO)	R	LA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DP017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE_CATALOGO	CODICE_NTA	DESCRIZIONE_NTA	NOTA_NTA	AMBITO_NTA	BRANCHE_NTA1	BRANCHE_NTA2	BRANCHE_NTA3	BRANCHE_NTA4	BRANCHE_NTA5
90.86.1	BATTERIA DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA NAS	90.86.1	BATTERIA DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA NAS		LA					
90.86.1.AA	SELEZIONE PROSTATICA CULTURA	90.86.1	BATTERIA DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA NAS		LA					
90.86.2	BATTERIA DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLOGICA NAS	90.86.2	BATTERIA DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLOGICA NAS		LA					
90.86.3	BATTERIA DETERMINAZIONE CARICA MICROBICA IN LIQUIDI BIOLOGICI DIVERSI	90.86.3	BATTERIA DETERMINAZIONE CARICA MICROBICA IN LIQUIDI BIOLOGICI DIVERSI		LA					
90.86.4	BATTERIA IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI (REFLESCA ANTISCOPICA, COLORAZIONI DI ROUTINE (GRAM, BILI DI METELNE)	90.86.4	BATTERIA IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI (RICERCA MICROSCOPICA, COLORAZIONI DI ROUTINE (GRAM, BILI DI METELNE)		LA					
90.86.4.AA	ESAME BATTERIOLOGICO (REFLESCA)	90.86.4	BATTERIA IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI (RICERCA MICROSCOPICA, COLORAZIONI DI ROUTINE (GRAM, BILI DI METELNE)		LA					
90.86.4.AB	ESAME DIRETTO SCIBENTO	90.86.4	BATTERIA IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI (RICERCA MICROSCOPICA, COLORAZIONI DI ROUTINE (GRAM, BILI DI METELNE)		LA					
90.86.5	BATTERIA IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI (RICERCA ANTISCOPICA, COLORAZIONI SPECIALI)	90.86.5	BATTERIA IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI (RICERCA ANTISCOPICA, COLORAZIONI SPECIALI)		LA					
90.87.1	BATTERIA POTERE ANTIBATTERICO RESERVOIR IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI	90.87.1	BATTERIA POTERE ANTIBATTERICO RESERVOIR IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI		LA					
90.87.2	BATTERIA BATTERICIDA DEL SERO JULLIQUATO CLINICO	90.87.2	BATTERIA POTERE ANTIBATTERICO RESERVOIR IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI		LA					
90.87.3	BATTERIA PRODOTTI METABOLICI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI IDENTIFICAZIONE	90.87.3	BATTERIA PRODOTTI METABOLICI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI IDENTIFICAZIONE		LA					
90.87.4	BORRELLIA ANTICORPI (E.I.A.)	90.87.4	BORRELLIA ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.4.AA	AB ANTI PERTOSSE IGG	90.87.4	BORRELLIA ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.4.AB	AB ANTI PERTOSSE IGM	90.87.4	BORRELLIA ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.4.AC	AB ANTI BORRELLIA IGM	90.87.4	BORRELLIA ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.4.AE	AB ANTI MANGIOLICO IGG IGM	90.87.4	BORRELLIA ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5.AA	AB ANTI BORBELLA IGM	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5.AB	AB ANTI BORBELLA IGG	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5.AC	ANTI-BORBELLA IGG IGM	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5.AE	ANTI-CAVODIA (I GG-I GM-I GM)	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5.AF	ANTI-CONSAKAE IGG	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5.AG	ANTI-DIFTERIE IGG	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.87.5.AH	ANTI-TETANO	90.87.5	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.88.1	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.)	90.88.1	BORRELLIA BURGDOERFERI ANTICORPI (E.I.)		LA					
90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) (VIRGITI)	90.88.2	BRUCELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) (VIRGITI)		LA					
90.88.3	CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA	90.88.3	CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA		LA					
90.88.4	CAMPYLOBACTER DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA	90.88.4	CAMPYLOBACTER DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA		LA					
90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME CULTURALE	90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME CULTURALE		LA					
90.88.5.AA	SISTEMA CULTURALE	90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME CULTURALE		LA					
90.88.5.AB	SHIELLA CULTURALE	90.88.5	CAMPYLOBACTER ESAME CULTURALE		LA					
90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)	90.89.1	CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.89.2	CHLAMYDIE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	90.89.2	CHLAMYDIE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)		LA					
90.89.3	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (COLI, OBIO, GEMSA)	90.89.3	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (COLI, OBIO, GEMSA)		LA					
90.89.4	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (I.F.)	90.89.4	CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (I.F.)		LA					
90.89.5	CHLAMYDIE ESAME CULTURALE	90.89.5	CHLAMYDIE ESAME CULTURALE		LA					
90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)		LA					
90.90.1.AA	TAMPONE ORIGINALE - CHLAMYDIA	90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)		LA					
90.90.1.AB	TAMPONE URETRALE CHLAMYDIA	90.90.1	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)		LA					
90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)	90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)		LA					
90.90.2.AA	SELEZIONE PROSTATICA CHLAMYDIA TRACOMI	90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)		LA					
90.90.2.AB	TAMPONE CONGIUNTIVALE PER RICERCA CHLAMYDIA	90.90.2	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)		LA					
90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (MEDIANTE IMMUNIZIONE)	90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (MEDIANTE IMMUNIZIONE)		LA					
90.90.3.AA	CAMPIDIA TRACHOMATIS INOCULOSI - MATERIALI VARI (P.C.K.)	90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (MEDIANTE IMMUNIZIONE)		LA					
90.90.3.AB	CAMPIDIA TRACHOMATIS INOCULOSI - CERV	90.90.3	CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (MEDIANTE IMMUNIZIONE)		LA					
90.90.4	CUSTODIUM DIFFICILE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA	90.90.4	CUSTODIUM DIFFICILE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA		LA					
90.90.5	CUSTODIUM DIFFICILE ESAME CULTURALE	90.90.5	CUSTODIUM DIFFICILE ESAME CULTURALE		LA					
90.91.1	CUSTODIUM DIFFICILE TOSSIUM NELLE TOSSIDIA DIRETTA (E.I.A.)	90.91.1	CUSTODIUM DIFFICILE TOSSIUM NELLE TOSSIDIA DIRETTA (E.I.A.)		LA					
90.91.2	CAMPYLOBACTER ANTIGENI NELLE FEO RICERCA DIRETTA (E.I.A.)	90.91.2	CAMPYLOBACTER ANTIGENI NELLE FEO RICERCA DIRETTA (E.I.A.)		LA					
90.91.3	CAMPYLOBACTER ANTIGENI NELLE FEO RICERCA DIRETTA (I.F.)	90.91.3	CAMPYLOBACTER ANTIGENI NELLE FEO RICERCA DIRETTA (I.F.)		LA					
90.91.4	E. COLI PATOGENI NELLE FEO ESAME CULTURALE	90.91.4	E. COLI PATOGENI NELLE FEO ESAME CULTURALE		LA					
90.91.5	E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA (SWAGUE/UMINE)	90.91.5	E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCINERICA (SWAGUE/UMINE)		LA					
90.92.1	E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLOGICA (SWAGUE/UMINE)	90.92.1	E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLOGICA (SWAGUE/UMINE)		LA					
90.92.2	TECNICOLOGICO (BATTERIOLOGIA) ANTICORPI (E.I.A.)	90.92.2	TECNICOLOGICO (BATTERIOLOGIA) ANTICORPI (E.I.A.)		LA					
90.92.3	TECNICOLOGICO (BATTERIOLOGIA) ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.H.A.)	90.92.3	TECNICOLOGICO (BATTERIOLOGIA) ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.H.A.)		LA					



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PPF017)

CODICE CANTONALE	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CORRICE_NTR	OSSERVAZIONI MET.	INDICA_MET.	ANNOIAZIONE_NTR	BRANCHE_NTR1	BRANCHE_NTR2	BRANCHE_NTR3	BRANCHE_NTR4	BRANCHE_NTR5
91.00.3	MICETI (LEVITI) ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.F.C., FINO A5 ANTIBIOTICI)	91.00.3	MICETI (LEVITI) ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.F.C., FINO A 5 ANTIBIOTICI)			LA				
91.00.4	MICETI (LEVITI) IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	91.00.4	MICETI (LEVITI) IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA			LA				
91.00.5	MICETI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE)	91.00.5	MICETI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE)			LA				
91.00.6	MICETI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.00.6	MICETI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)			LA				
91.00.7	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA	91.00.7	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA			LA				
91.00.8	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA	91.00.8	MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA			LA				
91.00.9	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE	91.00.9	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE			LA				
91.00.10	CAMPIONI DIVERSI ESAME CULTURALE	91.00.10	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE			LA				
91.00.11	DEIPMANTI ESAME CULTURALE	91.00.11	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE			LA				
91.00.12	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA	91.00.12	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.13	DEIPMANTI IDENT. MICROSCOPICA	91.00.13	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.14	ES. MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.14	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.15	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.15	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.16	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.16	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.17	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.17	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.18	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.18	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.19	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.19	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.20	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.20	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.21	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.21	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.22	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.22	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.23	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.23	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.24	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.24	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.25	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.25	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.26	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.26	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.27	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.27	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.28	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.28	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.29	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.29	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.30	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.30	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.31	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.31	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.32	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.32	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.33	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.33	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.34	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.34	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.35	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.35	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.36	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.36	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.37	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.37	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.38	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.38	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.39	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.39	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.40	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.40	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.41	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.41	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.42	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.42	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.43	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.43	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.44	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.44	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.45	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.45	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.46	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.46	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.47	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.47	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.48	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.48	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.49	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.49	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				
91.00.50	MICROLOGICO CULMARE DIRETTO (MICROSCOPICO)	91.00.50	MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA			LA				



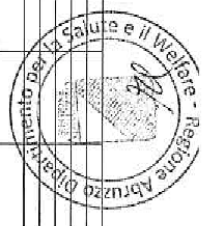
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DIPHS17)

CODICE_CONTAGIO	DISTRIBUZIONE_MESADIMONIALE_CONTAGIO	CODICE_MILI	DESCRIZIONE_MILI	MODI_MTE	AMBITOESPOSIZIONE_MTE	BRANCHE_MTE1	BRANCHE_MTE2	BRANCHE_MTE3	BRANCHE_MTE4
91.02.4.0P	MICROBATTERI ESAME MICROSCOPICO (FECI)	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0G	MICROBATTERI ESAME MICROSCOPICO (URINE)	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0H	MICROBATTERI ESPORTORATO MICROSCOPICO	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0I	MICROBATTERI MICROSCOPICO	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0L	MICROBATTERI URINE MICROSCOPICO	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0M	RIC.MICROSCOPICA BK ASPERATO LBR. ALVEOLO	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0N	RIC.MICROSCOPICA BK BRINCO	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0D	RIC.MICROSCOPICA BK ESPETTOIATO	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0P	RIC.MICROSCOPICA BK LIQUIDO DREN.MATER.VARI	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0Q	RIC.MICROSCOPICA BK MATERIALI VARI	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0R	RIC.MICROSCOPICA BK URINE	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0S	RIC.MICROSCOPICA MLCOMATTERI LIQUIDI DREN.MATER.VARI	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0T	RIC.MICROSCOPICA MACOBATTERI MATERIALI VARI	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0U	RICERCA B.K. MICROSCOPICA	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0V	RICERCA BK DIRETTO - LIQUOR.	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0W	URINE BACILLI/ACIDO RESISTENTI	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0X	RICERCA MICROSCOPICA MICROBATTERI DIRETTO - LIQUOR	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0Z	RICERCA MICROSCOPICA MICROBATTERI (BK esclusi)	91.02.4	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)		LA				
91.02.4.0A	MICROBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI INFERCA MICROSCOPICA (ZEHU-NEELSEN) (ANTIBIO)	91.02.5	MICROPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.A.)		LA				
91.02.5	MICROPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.A.)	91.02.5	MICROPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.A.)		LA				
91.02.1	MICROPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.F.)	91.02.1	MICROPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.F.)		LA				
91.02.2	MICROPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	91.02.2	MICROPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA		LA				
91.02.2.0A	MICROPLASMA CERVICALE IDENTIFICAZIONE	91.02.2	MICROPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA		LA				
91.02.2.0B	MICROPLASMA MONINGIS	91.02.2	MICROPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA		LA				
91.02.2.0C	MICROPLASMA URETRALE IDENTIFICAZIONE	91.02.2	MICROPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA		LA				
91.02.3	MICROPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA	91.02.3	MICROPLASMA PNEUMONIAE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA		LA				
91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0A	ESUDATO VAGINALE UREAPLASMA UREALITICUM	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0A	MICROPLASMA UREAPLASMA MATER. DIVERSI ES. COST. (URETRALE)	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0B	MICROPLASMA UREAPLASMA (URINE)	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0C	MICROPLASMA UREAPLASMA (LIQUORO SEMINALE)	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0D	SECREZIONI PROSTATICHE MICRO-UREAPLASMA	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0E	TAMPONE CERVICALE - MICROPLASMA MONINGIS	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0F	TAMPONE URETRALE MICROPLASMA	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0G	TAMPONE URETRALE MICROPLASMA/UREAPLASMA	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0H	TAMPONE URETRALE UREAPLASMA UREALITICUM	91.02.4	MICROPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE		LA				
91.02.4.0I	MESSEMA GONORRHOICAE ESAME CULTURALE	91.02.5	MESSEMA GONORRHOICAE ESAME CULTURALE		LA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PPF017)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE NTR	DESCRIZIONE NTR	MAPPA NTR	ATTIVAZIONE NTR	ESAMINE NTR	ESAMINE NTR3	ESAMINE NTR4	ESAMINE NTR5
91.03.5.AA	TAMPONE CERVICALE - NEISSERIA GONORRHOEALE	91.03.5	NEISSERIA GONORRHOEALE ESAME COLTURALE	IA					
91.03.5.AB	TAMPONE URETRALE - NEISSERIA GONORRHOEALE	91.03.5	NEISSERIA GONORRHOEALE ESAME COLTURALE	IA					
91.04.1	NEISSERIA MENINGITIDIS ESAME COLTURALE	91.04.1	NEISSERIA MENINGITIDIS ESAME COLTURALE	IA					
91.04.2	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	91.04.2	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA	IA					
91.04.3	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA	91.04.3	NEISSERIA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA	IA					
91.04.4	PARASSITI (ELMINTI, PROTOZOI) NEL SANGUE ESAME MICROSCOPICO (GEMASA)	91.04.4	PARASSITI (ELMINTI, PROTOZOI) NEL SANGUE ESAME MICROSCOPICO (GEMASA)	IA					
91.04.5.AA	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	IA					
91.04.5.AB	ESAME MICROSCOPICO ESUGMIO VAGINALE	91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	IA					
91.04.5.AC	RICERCA TRICHOMONAS	91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	IA					
91.04.5.AD	RICERCA BIRNETTA GARDIA/FEO	91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	IA					
91.04.5.AE	RICERCA BIRNETTA KOZAVRILUS/FEO	91.04.5	PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	IA					
91.05.1	PARASSITI INTESTINALI (ELMINTI, PROTOZOI) RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	91.05.1	PARASSITI INTESTINALI (ELMINTI, PROTOZOI) RICERCA MACRO E MICROSCOPICA	IA					
91.05.2	PARASSITI INTESTINALI (ELMINTI, PROTOZOI) RICERCA MICROSCOPICA (COLTRICROMICA)	91.05.2	PARASSITI INTESTINALI (ELMINTI, PROTOZOI) RICERCA MICROSCOPICA (COLTRICROMICA)	IA					
91.05.3	PARASSITI INTESTINALI (PROTOZOI) ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA)	91.05.3	PARASSITI INTESTINALI (PROTOZOI) ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA)	IA					
91.05.4	PARASSITI INTESTINALI (PROTOZOI) ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA) (ARIBCHIK)	91.05.4	PARASSITI INTESTINALI (PROTOZOI) ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA) (ARIBCHIK)	IA					
91.05.5	PARASSITI INTESTINALI (PROTOZOI) ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA) (PASTORIS)	91.05.5	PARASSITI INTESTINALI (PROTOZOI) ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA) (PASTORIS)	IA					
91.06.1.AA	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA (GEMASA)	91.06.1	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA (GEMASA)	IA					
91.06.1.AB	ALTRI PARASSITI MALARICI (S)	91.06.1	PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA (GEMASA)	IA					
91.06.2	PHLEBOZOOTIS CARINI NEL BRONCOALVEOLI ESAME MICROSCOPICO	91.06.2	PHLEBOZOOTIS CARINI NEL BRONCOALVEOLI ESAME MICROSCOPICO	IA					
91.06.3	PHLEBOZOOTIS CARINI NEL BRONCOALVEOLI RICERCA DIRETTA (I.F.)	91.06.3	PHLEBOZOOTIS CARINI NEL BRONCOALVEOLI RICERCA DIRETTA (I.F.)	IA					
91.06.4	PROTOZOI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	91.06.4	PROTOZOI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE	IA					
91.06.5	RICETTESE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)	91.06.5	RICETTESE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)	IA					
91.07.1	RICETTESE ANTICORPI (ANTI PROTEUS SPP.) (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTIN.) (WEL-FELU)	91.07.1	RICETTESE ANTICORPI (ANTI PROTEUS SPP.) (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTIN.) (WEL-FELU)	IA					
91.07.2	SALMONELLE ANTICORPI (I.F.)	91.07.2	SALMONELLE ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.07.3	SALMONELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) (INDAL)	91.07.3	SALMONELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) (INDAL)	IA					
91.07.4	SALMONELLE DA CULTURA (INDICAZIONE BIOCHIMICA E SERIOLGICA DI GRUPPO)	91.07.4	SALMONELLE DA CULTURA (INDICAZIONE BIOCHIMICA E SERIOLGICA DI GRUPPO)	IA					
91.07.5	SALMONELLE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA	91.07.5	SALMONELLE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SERIOLGICA	IA					
91.08.1	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTIN.) (WINDAL-INDAL)	91.08.1	SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTIN.) (WINDAL-INDAL)	IA					
91.08.2	SCHISTOSOMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE EMOAGGLUTINAZIONE PASTORIS)	91.08.2	SCHISTOSOMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE EMOAGGLUTINAZIONE PASTORIS)	IA					
91.08.3	SHIGELLE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SERIOLGICA	91.08.3	SHIGELLE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SERIOLGICA	IA					
91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTICAE NEL TAMPONE VAGINALE ESAME COLTURALE	91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTICAE NEL TAMPONE VAGINALE ESAME COLTURALE	IA					
91.08.4.AA	TAMPONE URETRALE STREPTOCOCCO	91.08.4	STREPTOCOCCO AGALACTICAE NEL TAMPONE VAGINALE ESAME COLTURALE	IA					
91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI (ANTI STREPTOLISINA-O) (I.F.)	91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI (ANTI STREPTOLISINA-O) (I.F.)	IA					
91.08.5.AA	STREPTOCOCCO ANTICORPI (ANTI STREPTOLISINA-O) (I.F.)	91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI (ANTI STREPTOLISINA-O) (I.F.)	IA					
91.08.5.AB	TAS (ANTI RISPILIANTI) STREPTOCOCCO	91.08.5	STREPTOCOCCO ANTICORPI (ANTI STREPTOLISINA-O) (I.F.)	IA					
91.09.1	STREPTOCOCCO ANTICORPI (ANTI DMSA) B	91.09.1	STREPTOCOCCO ANTICORPI (ANTI DMSA) B	IA					
91.09.2	STREPTOCOCCUS PYSOGENES NEL TAMPONE (OROFARINGEO) ESAME COLTURALE	91.09.2	STREPTOCOCCUS PYSOGENES NEL TAMPONE (OROFARINGEO) ESAME COLTURALE	IA					
91.09.3	TOXOCARA ANTICORPI (I.F.)	91.09.3	TOXOCARA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4	TEST TODD-LARSONI (IGG+IgM)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AA	AS anti VIRUS EPSTEIN E BARR (IGG and/ly)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AB	AS TOXOPLASMA (IgM)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AC	AS TOXOPLASMA (IgG and/ly)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AD	AS TOXOPLASMA (IgG and/ly)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AE	LEVITI (VIRUS)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AF	TOXO IGG (INDIPTY)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AG	TOXO IGM	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AH	VIRUS EPSTEIN BARR (EM) ANTICORPI (I.F.) (PART)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.4.AI	VIRUS EPSTEIN BARR (EM) ANTICORPI (I.F.) (PART)	91.09.4	TOXOPLASMA ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.09.5	TOXOPLASMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) (TEST DI FULTON)	91.09.5	TOXOPLASMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) (TEST DI FULTON)	IA					
91.10.1	TOXOPLASMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)	91.10.1	TOXOPLASMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)	IA					
91.10.2	TRICHOMONAS PALLIDUM ANTICORPI (I.F.)	91.10.2	TRICHOMONAS PALLIDUM ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.10.2.AA	SEROLOGIA (RUBELLA+IGM)	91.10.2	TRICHOMONAS PALLIDUM ANTICORPI (I.F.)	IA					
91.10.3	TRICHOMONAS PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) (PTA-AB)	91.10.3	TRICHOMONAS PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) (PTA-AB)	IA					
91.10.3.AA	ANTICORPI (ANTI BARTONELLA HENSELAE SPP.) (I.F.)	91.10.3	TRICHOMONAS PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) (PTA-AB)	IA					



Departmento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DF017)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE (IDENTIFICAZIONE, CATEGORIA)	CODICE MER	DEGRADABILE MER	NOTA MER	IMPIANTAZIONE MER	BRANCO MER	BRANCO MER	BRANCO MER
91.12.3	VIRUS OTOMEGALOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.12.3	VIRUS OTOMEGALOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	LA				
91.14.4	VIRUS OTOMEGALOVIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MEDIANTE BRIDAZIONE	91.14.4	VIRUS OTOMEGALOVIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MEDIANTE BRIDAZIONE	LA				
91.14.5	VIRUS OTOMEGALOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI INERZIA MEDIANTE ESAME COLTURALE (METHO)	91.14.5	VIRUS OTOMEGALOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI INERZIA MEDIANTE ESAME COLTURALE (METHO)	LA				
91.15.1	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NEI LATTE MATERNO E NEL TRAMPONE FARMINGEO COLTURALE (METHO) (TRADIZIONALE)	91.15.1	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NEI LATTE MATERNO E NEL TRAMPONE FARMINGEO COLTURALE (METHO) (TRADIZIONALE)	LA				
91.15.2	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NEI SANGUIGLI IDENTIFICAZIONE MEDIANTE BRIDAZIONE	91.15.2	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NEI SANGUIGLI IDENTIFICAZIONE MEDIANTE BRIDAZIONE	LA				
91.15.3	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NEI SANGUIGLI ESAME COLTURALE (METHO) (TRADIZIONALE)	91.15.3	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NEI SANGUIGLI ESAME COLTURALE (METHO) (TRADIZIONALE)	LA				
91.15.4	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NELL'URINA ESAME COLTURALE (METHO) (TRADIZIONALE)	91.15.4	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NELL'URINA ESAME COLTURALE (METHO) (TRADIZIONALE)	LA				
91.15.5	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NELL'URINA ACIDI NUCLEICI IDENTIFICAZIONE MEDIANTE BRIDAZIONE	91.15.5	VIRUS OTOMEGALOVIRUS NELL'URINA ACIDI NUCLEICI IDENTIFICAZIONE MEDIANTE BRIDAZIONE	LA				
91.16.1	VIRUS COXSACKIE (B1, B2, B3, B4, B5, B6) ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.16.1	VIRUS COXSACKIE (B1, B2, B3, B4, B5, B6) ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	LA				
91.16.2	VIRUS COXSACKIE (B1, B2, B3, B4, B5, B6) ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.16.2	VIRUS COXSACKIE (B1, B2, B3, B4, B5, B6) ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	LA				
91.16.3	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE F.C.) (TRADIZIONALE)	91.16.3	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE F.C.) (TRADIZIONALE)	LA				
91.16.4	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE F.C.) (TRADIZIONALE)	91.16.4	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE F.C.) (TRADIZIONALE)	LA				
91.16.5	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE F.C.) (TRADIZIONALE)	91.16.5	VIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (MEDIANTE F.C.) (TRADIZIONALE)	LA				
91.17.1	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI	91.17.1	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI	LA				
91.17.2	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI IGM	91.17.2	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI IGM	LA				
91.17.3	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI IGM	91.17.3	VIRUS EPATITE A (HAV) ANTICORPI IGM	LA				
91.17.4	VIRUS EPATITE B (HBV) ACIDI NUCLEICI (BRIDAZIONE (PREVA REAZIONE A. CISTINA)	91.17.4	VIRUS EPATITE B (HBV) ACIDI NUCLEICI (BRIDAZIONE (PREVA REAZIONE A. CISTINA)	LA				
91.17.5	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.A	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.A	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.B	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.B	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.C	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.C	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.D	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.D	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.E	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.E	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.F	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.F	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.G	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.G	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.H	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.H	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.I	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.I	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.J	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.J	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.K	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.K	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.L	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.L	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.M	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.M	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.N	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.N	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.O	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.O	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.P	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.P	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.Q	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.Q	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.R	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.R	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.S	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.S	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.T	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.T	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.U	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.U	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.V	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.V	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.W	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.W	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.X	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.X	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.Y	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.Y	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				
91.17.5.Z	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	91.17.5.Z	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTICORPI (TITOLAZIONE DIRETTA)	LA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (SPS017)

CODICE_CATEGORICO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE_CATEGORICO	CODICE_AZI	OSCUOLAZIONE_AZI	INIZIA_AZI	ANNO_CATEGORICO_AZI	BRANCHE_AZI1	BRANCHE_AZI2	BRANCHE_AZI3	BRANCHE_AZI4	BRANCHE_AZI5
91.185.AA	ANTIGENE AU	91.185	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg	LA						
91.185.AB	HBSAG VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg	91.185	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg	LA						
91.185.AC	HBSAG VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg QUANT.	91.185	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg	LA						
91.185.AD	HIG	91.185	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg	LA						
91.185.AE	MARKERS EPATITE B (TOTALI) - ANTIGENE HBsAg	91.185	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg (SAGGIO DI CONFERMA)	LA						
91.191	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg (SAGGIO DI CONFERMA)	91.191	VIRUS EPATITE B (HBV) ANTIGENE HBsAg (SAGGIO DI CONFERMA)	LA						
91.192	VIRUS EPATITE B (HBV) DNA-PCR/HERAS	91.192	VIRUS EPATITE B (HBV) DNA-PCR/HERAS	LA						
91.193	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA	91.193	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA	LA						
91.194	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA	91.194	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA	LA						
91.194.A	HCV RNA QUANTITATIVO	91.194	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA	LA						
91.194.AB	VIRUS EPATITE C (HCV) RNA QUANTITATIVO	91.194	VIRUS EPATITE C (HCV) ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA	LA						
91.195	VIRUS EPATITE C (HCV) ANTICORPI	91.195	VIRUS EPATITE C (HCV) ANTICORPI	LA						
91.201	VIRUS EPATITE C (HCV) IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)	91.201	VIRUS EPATITE C (HCV) IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)	LA						
91.202	VIRUS EPATITE C (HCV) TRINFEZIONE GENOMICA	91.202	VIRUS EPATITE C (HCV) TRINFEZIONE GENOMICA	LA						
91.203	VIRUS EPATITE DELTA (HDV) ANTICORPI	91.203	VIRUS EPATITE DELTA (HDV) ANTICORPI	LA						
91.204	VIRUS EPATITE DELTA (HDV) ANTICORPI IGM	91.204	VIRUS EPATITE DELTA (HDV) ANTICORPI IGM	LA						
91.205	VIRUS EPATITE DELTA (HDV) ANTIGENE HDVAg	91.205	VIRUS EPATITE DELTA (HDV) ANTIGENE HDVAg	LA						
91.211	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (E.I.A.)	91.211	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (E.I.A.)	LA						
91.212	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)	91.212	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)	LA						
91.213	Ab anti-TOSINA TETANICA NG	91.213	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (ETEROFIL) (TEST RAPIDO)	LA						
91.213.AA	ANTICORPI ANTI STAFILOCOCCO (TASIO)	91.213	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (ETEROFIL) (TEST RAPIDO)	LA						
91.213.AB	CELLULE LE	91.213	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (ETEROFIL) (TEST RAPIDO)	LA						
91.213.AB	CELLULE LE	91.213	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (ETEROFIL) (TEST RAPIDO)	LA						
91.213.AB	CELLULE LE	91.213	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (ETEROFIL) (TEST RAPIDO)	LA						
91.214	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (ETEROFIL) (R. PAUL BUNDEL DAVOSGHI)	91.214	VIRUS EPSTEIN BARR (EBV) ANTICORPI (ETEROFIL) (R. PAUL BUNDEL DAVOSGHI)	LA						
91.215	VIRUS HERPES ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.215	VIRUS HERPES ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	LA						
91.221	VIRUS HERPES SIMPLEX (TPO 1 O 2) ANTICORPI	91.221	VIRUS HERPES SIMPLEX (TPO 1 O 2) ANTICORPI	LA						
91.222	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	91.222	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	LA						
91.223	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	91.223	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	LA						
91.224	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	91.224	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	LA						
91.225	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	91.225	REAZIONE POLIMERASICA CATENA	LA						
91.225.AA	Ab anti ROTTELLA BURGONERI (RBL)	91.225	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1-2) ANTICORPI	LA						
91.231	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTICORPI (IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)	91.231	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTICORPI (IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)	LA						
91.232	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTICORPI (ANTI-ANTIGENE P24 (E.I.A.)	91.232	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTICORPI (ANTI-ANTIGENE P24 (E.I.A.)	LA						
91.233	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTIGENE P24 (E.I.A.)	91.233	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTIGENE P24 (E.I.A.)	LA						
91.234	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTIGENE P24 (CULTURE INF. OBTENIBILE (E.I.A.)	91.234	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 1) ANTIGENE P24 (CULTURE INF. OBTENIBILE (E.I.A.)	LA						
91.235	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 2) ANTICORPI (IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)	91.235	VIRUS IMMUNODEF. ACQUISTA (HIV 2) ANTICORPI (IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)	LA						
91.241	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (METODO RAPIDO)	91.241	VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (METODO RAPIDO)	LA						
91.242	HERPES, HERPES VARICELLA, VIRUS DELL'APP. GASTROENTERICO, DELL'APP. RESPIRATORIO	91.242	HERPES, HERPES VARICELLA, VIRUS DELL'APP. GASTROENTERICO, DELL'APP. RESPIRATORIO	LA						
91.243	VIRUS MORBILLI ANTICORPI (E.I.A.)	91.243	VIRUS MORBILLI ANTICORPI (E.I.A.)	LA						
91.244	VIRUS MORBILLI ANTICORPI (I.F.)	91.244	VIRUS MORBILLI ANTICORPI (I.F.)	LA						
91.245	VIRUS MORBILLI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.245	VIRUS MORBILLI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	LA						
91.251	AB ANTIPESCE IGG-IGM	91.251	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)	LA						
91.252	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.)	91.252	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.)	LA						
91.253	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.253	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	LA						
91.254	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)	91.254	VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)	LA						
91.255	VIRUS RESPIRATORIO SINCRICALE ANTICORPI (E.I.A.)	91.255	VIRUS RESPIRATORIO SINCRICALE ANTICORPI (E.I.A.)	LA						
91.261	VIRUS RESPIRATORIO SINCRICALE ANTICORPI (I.F.)	91.261	VIRUS RESPIRATORIO SINCRICALE ANTICORPI (I.F.)	LA						
91.262	VIRUS RESPIRATORIO SINCRICALE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	91.262	VIRUS RESPIRATORIO SINCRICALE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)	LA						
91.263	VIRUS ROTTELLA ANTICORPI (E.I.A.)	91.263	VIRUS ROTTELLA ANTICORPI (E.I.A.)	LA						
91.264	VIRUS ROTTELLA ANTICORPI (I.F.)	91.264	VIRUS ROTTELLA ANTICORPI (I.F.)	LA						
91.265	VIRUS ROTTELLA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.H.A.)	91.265	VIRUS ROTTELLA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.H.A.)	LA						
91.271	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)	91.271	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)	LA						
91.272	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.)	91.272	VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.)	LA						



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (0790317)

CODICE_CATEGORICO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE_CATEGORICO	CODICE_MTR	DESCRIZIONE_MTR	INDIA_MTR	BRANCHE_MTR1	BRANCHE_MTR2	BRANCHE_MTR3	BRANCHE_MTR4	BRANCHE_MTR5
91.29.2.0P	MUTAZIONE SERIE CPTA (FIBRISI CISTICA)	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0Q	MUTAZIONE SERIE FMC (colore lichenoidale)	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0R	MUTAZIONE SERIE B53 - Con reazione polimerasica a catena, digestione enzimatica ed elettroforesi	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0S	MUTAZIONE K14FR-6577 - Con reazione polimerasica a catena, digestione enzimatica ed elettroforesi	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0U	MUTAZIONE ONCOGENE IM5	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0V	MUTAZIONE POLIOMERISMI GENI VARI	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0W	MUTAZIONE MAUTTA RESIDUA LMC	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0X	PCR-RITORNE A LEIDEN	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0Y	PCR-RITORNE II	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.2.0Z	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	91.29.2	ANALISI DEL DNA PER POLIMORFISMO, CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA, DIGESTIONE ENZIMATICA ED ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0A	ADENOVIRUS DNA qualitative	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AA	HIV DNA qualitative	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AB	HEPES VIRUS DNA 1-2-6-7-8 (QUALITATIVO) (ONCOGENICO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AC	HCV RNA qualitative	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AD	HIV5 DNA PCR	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AE	HIV5 DNA PCR-ALTRIO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AF	HIV5 DNA PCR-BRUCOLA/RAGGIO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AG	HIV5 DNA PCR-ESPETTORATO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AH	HIV5 DNA PCR-LIQUIDO SPERMATICO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AI	HIV5 DNA PCR-LIQUIDUM	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AJ	HIV5 DNA PCR-TAMPONE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AK	HIV5 DNA PCR-URINE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AL	HIV5 DNA PCR-PLASMA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AM	HIV5 DNA PCR-SALIVA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AN	HIV5 DNA PCR-SANGUE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AO	HIV5 DNA PCR-SUELO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AP	HIV5 DNA PCR-TAMPONE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AQ	HIV5 DNA PCR	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AR	HIV5 DNA PCR-ALTRIO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AS	HIV5 DNA PCR-BRUCOLA/RAGGIO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AT	HIV5 DNA PCR-ESPETTORATO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.0AU	HIV5 DNA PCR-LIQUIDUM	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				



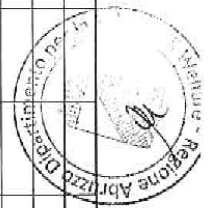
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PDR017)

CODICE_CATEGORICO	DESCRIZIONE PREPAREDIZIONE_CATEGORICO	CODICE_VITE	DESCRIZIONE_VITE	INFEZIONE_VITE	AMMOZZAMENTO_VITE	BRANCHE_VITE	BRANCHE_VITE	BRANCHE_VITE	BRANCHE_VITE
91.29.3.AAV	HSV1-DNA PER LIQUORI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AAV	HSV1-DNA PER SANGUINE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AAV	HSV1-DNA PER SALIVA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AAV	HSV1-DNA PER SIERO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AAZ	HSV1-DNA PER PLASMA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AB	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABA	HPV TEST FISIOLOGICA DELLA RIPRODUZIONE UMANA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABB	HPV-DNA (QUALITATIVO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABC	HSV1-DNA PER	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABD	HSV1-DNA PER ALTRO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABE	HSV1-DNA PER ESRETORATO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABF	HSV1-DNA PER LIQUORI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABG	HSV1-DNA PER PLASMA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABI	HSV1-DNA PER SANGUE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABI	HSV1-DNA PER SIERO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABI	INFLUENZA A H1N1 - LIQUORI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABI	INFLUENZA A H1N1 - BIRIBONCO ASPIRATO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABK	HSV1-DNA PER TAMPONE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABL	HSV1-DNA PER URINE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABM	HSV1-DNA PER	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABN	HSV1-DNA PER ALTRO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABO	HSV1-DNA PER ESRETORATO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABP	HSV1-DNA PER LIQUORI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABQ	HSV1-DNA PER PLASMA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABR	HSV1-DNA PER SANGUE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABS	HSV1-DNA PER SIERO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABT	HSV1-DNA PER TAMPONE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABU	IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE BATTERI PER IDROTOP	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABV	IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE BATTERI PER SCEL	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABW	INFLUENZA A H1N1	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABX	IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE BATTERI PER SIERO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABY	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.ABZ	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AC	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				



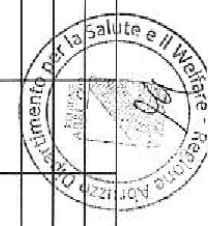
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DIPF017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESERIZIONE_CATALOGI	CODICE_VIT	DESCRIZIONE_VIT	MODALITA'	AMBITO_CATEGORIA_VIT	DIAGNOSTIC_MFTI	DIAGNOSTIC_MFT2	DIAGNOSTIC_MFT3	DIAGNOSTIC_MFT4	DIAGNOSTIC_MFT5
91.29.3.A0G	MUTAZIONE GENE S63 - con reazione polimerasica a catena e elettroforesi	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0H	MUTAZIONE MPL	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0I	MUTAZIONE PATH R.12/8	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0J	PCR-BK (BORNEZI/SPINA/KO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0K	PCR-BK (SPETTATORI)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0L	MUTAZIONE MTRFR C57T - con reazione polimerasica a catena e elettroforesi	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0M	MUTAZIONE NP1	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0N	MUTAZIONE V67E DEL GENE JAK2	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0O	MUTAZIONE V617E DEL GENE JAK2	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0P	MTCPI/AVAA (PRELUMINAR) - DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0Q	MESSERIA GD/ND/IR/HD/EA/ - DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0R	PARAINFLUENZA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0S	PARVOVIRUS 819 - SANGUE (P.C.R.)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0T	PARVOVIRUS 819- DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0U	PARVOVIRUS 819- DNA QUANTITATIVO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0V	PCR ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0W	PCR E SEQUENZ. DEL GENE PMS A (PARVH 8 DNA)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0X	PCR E SEQUENZ. DEL GENE Aβ1 (per res. im. m.c)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0Y	PCR-BK	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.A0Z	PCR CMV AG PMS (BF.)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AE	ANTIBIENE GALATTOMANNO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEA	PCR BK (LOBLOD REURICO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEB	PCR-BK (URINE)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEC	PCR-CITOMEGALOVIRUS (AMNIOTIOTI)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AED	PCR-CITOMEGALOVIRUS (SALIVA)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEE	PCR-CLAMIDIA TRACHOMATIS (TAMPONE URETRALE)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEF	PCR-CLAMIDIA TRACHOMATIS (URINE F. GETTO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEG	PCR-CLAMIDIA PNEUMONIAE (TAMPONE FARINGEO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEH	PCR-CITOMEGALOVIRUS (SANGUE)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEI	PCR-CITOMEGALOVIRUS (URINE)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEJ	PCR-VIRUS INFLUENZA A/B (TAMPONE FARINGEO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEK	PCR-VIRUS RESPIRATORIO (TAMPONE FARINGEO)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AEL	PCR-EBV (SANGUE)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PDF017)

CODICE CATALOGO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE MITI	DESCRIZIONE MITI	INTELA MITI	BRANCHE MITI	BRANCHE MITI	BRANCHE MITI	BRANCHE MITI
91.293.A1AM	PCR-HBBVS OSICA	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AH	PCR-GENE MTRF-OMOCISTEINA	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AD	PCR-HERPES VIRUS 1-2 (TAMPONE VESCICOLE)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AP	PCR-HIV SCREENING	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AE	PCR-LEGIONELLA PNEUMOPHILI (URINE)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AI	PCR-LINFOMI B	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AE5	PCR-LINFOMI T	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AF	PCR-MYCOPLASMA PNEUMONIAE-TAMPONE EMERGEO	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AEU	PCR-SARS CORONAVIRUS A (TAMPONE EMERGEO)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AEV	PCR-PAPILLOMA VIRUS TIRPIZAZIONE	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AEW	PCR-TOKOPLASMA (LIQUIDO BIOLOGICO)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AEZ	PCR-TOKOPLASMA	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFY	PCR-TRASLOCAZIONE BCL2	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AEZ	PCR-PAPILLOMA VIRUS B19	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AF	ANTIGENE GAULTONIA (RINNO-BRONCOPULMONARE)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFB	PLASMODIUM SPT. DNA qualitativo	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFB	PRELUMOCISTIS CALIBRE-DNA qualitativa	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFC	PRELUMOCISTIS JIROVECI (RT)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFD	PRELUMOCISTIS JIROVECI (RT) - BRONCOPULMONARE	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFE	PRELUMOCISTIS JIROVECI (RT) - ESPETTORATO	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFB	PRELUMOCISTIS JIROVECI (RT) - SANGUE	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFS	PRELUMOCISTIS JIROVECI (RT) - TAMPONE (AIRINGLO)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFH	POLIOXIA VIRUS (C VIRUS-DNA QUALITATIVO) - SANGUE	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFI	POLIOXIA VIRUS (C VIRUS-DNA QUALITATIVO) - URINE	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFI	TIRPIZAZIONE DNA PETALE SU SANGUE MATERNO	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFC	TOSCANIA VIRUS-DNA qualitativo	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFI	Poliovirus Bk quantitativo	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFM	Poliovirus Bk qualitativo	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFN	RABBITANG. BGL2 (M14-18) SOTTOC. MIBV/ONIN	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFD	RICERCA BK - BRONCOPULMONARE (P.C.R.)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFP	RICERCA BK - ESPETTORATO (P.C.R.)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFQ	RICERCA BK - LIQUIDO PULMONARE (P.C.R.)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			
91.293.A1AFR	RICERCA BK - LIQUIDO (P.C.R.)	91.293	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA			



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF0017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_INSEZIONE_CATALOGO	CODICE_ABT	DESCRIZIONE_ABT	INFEZ_ABT	AMBITO_ABT_ABT_A	DIAGNOSTIC_ABT1	DIAGNOSTIC_ABT2	DIAGNOSTIC_ABT3	DIAGNOSTIC_ABT4	DIAGNOSTIC_ABT5
91.29.3.AF5	RICERCA BK - URINE (P.C.R.)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AF7	POCOLO-RNA qualitative	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AF9	RSV A e B RNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AF9	SARS CORONAVIRUS RNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AF9	SEPTIFAST - SANGUE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AF9	SEPTIFAST - URINE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AF9	SEPTIFAST - T. CUAREO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AF9	SEPTIFAST	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AG	ANTIGENE GALATTOMANNO SPETTOMETRO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGA	TOROPLASMA-DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	TOROPLASMA-GONDI - LIQUIDO AMNIOVICIO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	TOROPLASMA-GONDI - LIQUOR	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	TOROPLASMA-GONDI - URINE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGE	TOROPLASMA-INDONI - SANGUE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGF	TOROPLASMA-Mesoplo-MOLECOLARE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	TTA-DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	VIRUS EPATITE E qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	VIRUS VARICELLA (RT)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	VIRUS VARICELLA (RT) - BIRICOLOLAVAGGIO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	VIRUS VARICELLA (RT) - LIQUOR	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	VIRUS VARICELLA (RT) - PUSMA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	VIRUS VARICELLA (RT) - SALIVA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGP	VIRUS VARICELLA (RT) - SANGUE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGQ	VIRUS VARICELLA (RT) - SERO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGI	VIRUS VARICELLA (RT) - TAMPONE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGS	VIRUS VARICELLA (RT) - URINE	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGT	VZV-RNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGU	WEST NILE VIRUS qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGV	ZIGOMTA PER ANTIGENE BRID	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AGZ	ANALISI MOLECOLARE PER ALTRI INTIGERI BRITTOCTARI	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AH	ANTIGENE GALATTOMANNO GINGARIZATO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AI	ANTIGENE GALATTOMANNO LIQUIDO PLEURICO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					
91.29.3.AI	ENTEROVIRUS-RNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA					



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DSF017)

CODICE_CATEGORIA	DESCRIZIONE_PRESAZIONE_CATEGORIA	CODICE_MTE	DESCRIZIONE_MTE	INTELLIBILE	EMERGENZA_MTE	EMERGENZA_MTE	EMERGENZA_MTE	EMERGENZA_MTE	EMERGENZA_MTE
91.29.3.AK	EBV-DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AL	ANTIGENE GALATTOMANNANO LIQUOR	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AM	ANTIGENE GALATTOMANNANO SALIVA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AN	ANTIGENE GALATTOMANNANO SEIO	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AO	ASPIRILUS SPP. DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AP	BCR - ABL ANALISI QUANTITATIVA	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AQ	BK VIRUS-DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AR	CHIAMPIA PNEUMONIAE DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AS	CHIAMPIA TRACHOMATIS - DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AT	CHIAMPIA TRACHOMATIS - DNA qualitativo (S)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AU	CHIAMPIA TRACHOMATIS - DNA qualitativo (TU)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AV	CHIAMPIA TRACHOMATIS - DNA qualitativo (TV)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AW	DETERMINAZIONE E TIPOLOGIAZIONE HPV (POLY-HPV-UI)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AX	CMV-DNA qualitativo	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AY	Geni APO cluster	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.3.AZ	CHIAMPIA TRACHOMATIS - DNA qualitativo (U)	91.29.3	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E ELETTROFORESI	R	LA				
91.29.4	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E BRIBAZIONE CON SONDIE NON RADIONUCLIDATE	91.29.4	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E BRIBAZIONE CON SONDIE NON RADIONUCLIDATE	R	LA				
91.29.4.AA	EPIDIOCHOMATOSI	91.29.4	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E BRIBAZIONE CON SONDIE NON RADIONUCLIDATE	R	LA				
91.29.4.AB	POC-DIAGNOSI NA PIRADIELPHIA	91.29.4	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E BRIBAZIONE CON SONDIE NON RADIONUCLIDATE	R	LA				
91.29.5	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E BRIBAZIONE CON SONDIE RADIONUCLIDATE	91.29.5	ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA E BRIBAZIONE CON SONDIE RADIONUCLIDATE	R	LA				
91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	R	LA				
91.30.1.AA	EMERGENZIOSI 18 MUTAZIONI	91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	R	LA				
91.30.1.AB	GIUDIZIO GENETICO	91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	R	LA				
91.30.1.AC	HBV-DNA (Profilo Molecolare Resistenza Farmaci)	91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	R	LA				
91.30.1.AD	HBV-DNA TRINUCLEOTIDE GENETICA	91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	R	LA				
91.30.1.AE	TALASSEMIAS 21 MUTAZIONI	91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	R	LA				
91.30.1.AF	TALASSEMIAS 22 MUTAZIONI	91.30.1	ANALISI DI MUTAZIONI DEL DNA - CON REVERSE DOT BLOT (DA 2 A 10 MUTAZIONI)	R	LA				
91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR) - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA ED ELETTROFORESI (PER LOCUS)	91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR) - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA ED ELETTROFORESI (PER LOCUS)	R	LA				
91.30.2.AA	ANALISI DI POLIMORFISMI	91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR) - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA ED ELETTROFORESI (PER LOCUS)	R	LA				
91.30.2.AB	ANALISI DI POLIMORFISMI "SHORT TANDDEM REPEAT" SU FRAGIONE CELLULARE	91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR) - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA ED ELETTROFORESI (PER LOCUS)	R	LA				
91.30.2.AC	ANALISI DI POLIMORFISMI "SHORT TANDDEM REPEAT" SU MIDOLLO	91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR) - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA ED ELETTROFORESI (PER LOCUS)	R	LA				
91.30.2.AD	ANALISI DI POLIMORFISMI "SHORT TANDDEM REPEAT" SU SANGUE PERIFERICO	91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR) - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA ED ELETTROFORESI (PER LOCUS)	R	LA				
91.30.2.AE	INK 2	91.30.2	ANALISI DI POLIMORFISMI (STR, VNTR) - CON REAZIONE POLIMERASICA A CATENA ED ELETTROFORESI (PER LOCUS)	R	LA				



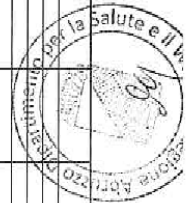
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017)

CODICE CONTINGO	DESCRIZIONE INTERAZIONE CONTINGO	COMUNE_MTR	DESCRIZIONE_MTR	INCFE_MTR	AMBITORISCHIA_MTR	BRANCHE_MTR	BRANCHE_MTR	BRANCHE_MTR	BRANCHE_MTR
91.30.2 AF	PCR HERPES CONSENSUS	91.30.2	ANALISI DI POLIMERASI (STL, VITRA) CON REAZIONE POLIMERASICA A COTURA ELETTRONICA (PER LOCALI)	R	LA				
91.30.2 AG	PCR LINFOMI B	91.30.2	ANALISI DI POLIMERASI (STL, VITRA) CON REAZIONE POLIMERASICA A COTURA ELETTRONICA (PER LOCALI)	R	LA				
91.30.2 AH	PCR LINFOMI T	91.30.2	ANALISI DI POLIMERASI (STL, VITRA) CON REAZIONE POLIMERASICA A COTURA ELETTRONICA (PER LOCALI)	R	LA				
91.30.2 AI	PCR PHILADELPHIA (BCR-ABL)	91.30.2	ANALISI DI POLIMERASI (STL, VITRA) CON REAZIONE POLIMERASICA A COTURA ELETTRONICA (PER LOCALI)	R	LA				
91.30.2 AJ	ANTI-AT 1 R	91.30.2	ANALISI DI POLIMERASI (STL, VITRA) CON REAZIONE POLIMERASICA A COTURA ELETTRONICA (PER LOCALI)	R	LA				
91.30.3 AL	PCR TRASLOCAZIONE BCR-2	91.30.2	ANALISI DI POLIMERASI (STL, VITRA) CON REAZIONE POLIMERASICA A COTURA ELETTRONICA (PER LOCALI)	R	LA				
91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA INQUINATE SEQUENZIAMENTO - (BLOCCHI DI BPI)	91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA INQUINATE SEQUENZIAMENTO - (BLOCCHI DI CIRCA 400 BP)	R	LA				
91.30.3 AA	HN GENOTIPO AMPLIFICAZIONE	91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA INQUINATE SEQUENZIAMENTO - (BLOCCHI DI CIRCA 400 BP)	R	LA				
91.30.3 AD	HN GENOTIPO SEQUENZIAMENTO	91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA INQUINATE SEQUENZIAMENTO - (BLOCCHI DI CIRCA 400 BP)	R	LA				
91.30.3 AC	HN MY RESISTENZA FARMACOLOGICA	91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA INQUINATE SEQUENZIAMENTO - (BLOCCHI DI CIRCA 400 BP)	R	LA				
91.30.3 AD	VIRUS HIV DNA RESISTENZA FARMACOLOGICA	91.30.3	ANALISI DI SEGMENTI DI DNA INQUINATE SEQUENZIAMENTO - (BLOCCHI DI CIRCA 400 BP)	R	LA				
91.30.4	CAROTIPO AD ALTA RISOLUZIONE - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 550 BANDE)	91.30.4	CAROTIPO AD ALTA RISOLUZIONE - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 550 BANDE)	R	LA				
91.30.5	CAROTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI DI ALTRI TESSUTI (MAT, ADORITIVO, ECC.) - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	91.30.5	CAROTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI DI ALTRI TESSUTI (MAT, ADORITIVO, ECC.) - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	R	LA				
91.30.5 AA	CITOGENETICA SU FIBROBLASTI	91.30.5	CAROTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	R	LA				
91.31.1	CAROTIPO DA METAFASI DI LIQUORO AMNIOTICO - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	91.31.1	CAROTIPO DA METAFASI DI LIQUORO AMNIOTICO - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	R	LA				
91.31.1 AA	CITOGENETICA SU LIQUORO AMNIOTICO	91.31.1	CAROTIPO DA METAFASI DI LIQUORO AMNIOTICO - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	R	LA				
91.31.2	CAROTIPO DA METAFASI LINFOCITARI - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	91.31.2	CAROTIPO DA METAFASI LINFOCITARI - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	R	LA				
91.31.2 AA	CITOGENETICA SU SANGUE PERIFERICO	91.31.2	CAROTIPO DA METAFASI LINFOCITARE - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	R	LA				
91.31.3	CAROTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI MIDOLLO OSSEO - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	91.31.3	CAROTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI MIDOLLO OSSEO - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 320 BANDE)	R	LA				
91.31.4	CAROTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI VILI CORNALI - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 300 BANDE)	91.31.4	CAROTIPO DA METAFASI SPONTANEE DI VILI CORNALI - 1 TECNICA DI BANDING (RISOLUZIONE NON INFERIORE ALLE 300 BANDE)	R	LA				
91.31.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING G	91.31.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING G	R	LA				
91.31.7	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING C	91.31.7	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING C	R	LA				
91.31.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING G	91.31.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING G	R	LA				
91.32.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING G AD ALTA RISOLUZIONE	91.32.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING G AD ALTA RISOLUZIONE	R	LA				
91.32.4	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING NON	91.32.4	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING NON	R	LA				
91.32.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING Q	91.32.5	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING Q	R	LA				
91.33.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING R	91.33.1	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING R	R	LA				
91.33.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING T	91.33.2	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE BANDING T	R	LA				
91.33.3	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE DISTANZIATA A	91.33.3	COLORAZIONE AGGIUNTIVA IN BANDE DISTANZIATA A	R	LA				
91.33.4	COLTURA DI AMNIOCITI	91.33.4	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	R	LA				
91.33.5	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	91.33.5	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	R	LA				
91.33.5 AA	CRP4-ALP4	91.33.5	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	R	LA				
91.33.5 AB	CRP4	91.33.5	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	R	LA				
91.33.5 AC	CRP4	91.33.5	COLTURA DI CELLULE DI ALTRI TESSUTI	R	LA				
91.34.1	COLTURA DI FIBROBLASTI	91.34.1	COLTURA DI FIBROBLASTI	R	LA				
91.34.2	COLTURA DI LINEE CELLULARI STABILIZZATE CON VIRUS	91.34.2	COLTURA DI LINEE CELLULARI STABILIZZATE CON VIRUS	R	LA				
91.34.3	COLTURA DI LINEE LINFOCITARI STABILIZZATE CON VIRUS O INTERFERINA	91.34.3	COLTURA DI LINEE LINFOCITARI STABILIZZATE CON VIRUS O INTERFERINA	R	LA				
91.34.4	COLTURA DI LINFOCITI FETALI CON PHA	91.34.4	COLTURA DI LINFOCITI FETALI CON PHA	R	LA				
91.34.5	COLTURA DI LINFOCITI PERIFERICI CON PHA O ALTRI MITOGENI	91.34.5	COLTURA DI LINFOCITI PERIFERICI CON PHA O ALTRI MITOGENI	R	LA				
91.35.1	COLTURA DI MATERIALE ADORITIVO	91.35.1	COLTURA DI MATERIALE ADORITIVO	R	LA				
91.35.2	COLTURA SENSO IRRA DI CELLULE ENDOMETRICHE BPA-E, CRU-GRA, CRFSEMAT (KARAKUM)	91.35.2	COLTURA SENSO IRRA DI CELLULE ENDOMETRICHE BPA-E, CRU-GRA, CRFSEMAT (KARAKUM)	R	LA				



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (PDF017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESIDIO_CATALOGO	CODICE_MTI	DESCRIZIONE_MTI	AREA_MTI	AMBITO_CATEGORIE_MTI	BRANCHE_MTEB	BRANCHE_MTEC	BRANCHE_MTEA	BRANCHE_MTEB	BRANCHE_MTEC	BRANCHE_MTEA
91.35.2.AB	CTC CARATTERIZZAZIONI	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AC	CTC DIAGNOSTICA	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AD	CTC TOTALI	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AE	CTC CARATTERIZZAZIONI	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AF	CTCUE -V-ERO	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AG	CTU-GM	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AH	CTU-AMK	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AI	CTU-AMK-V-SP	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AL	CT-BMC	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AM	ETC-IC	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.AN	CTU-GERM	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.2.DO	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	91.35.2	COLTURA SEMIQUADRA DI CELLULE EMPONOMETICHE BPH4E, CFU-GM, CHU-EMM (MASCUNA)	R	LA						
91.35.3	COLTURA IN VILI (CORNETTI A BREVE TERMINE)	91.35.3	COLTURA IN VILI (CORNETTI A BREVE TERMINE)	R	LA						
91.35.4	COLTURA IN VILI (CORNETTI A BREVE TERMINE)	91.35.4	COLTURA IN VILI (CORNETTI A BREVE TERMINE)	R	LA						
91.35.5	COLTURA PER STUDIO DEL PROMORFOMA X A REPLICAZIONE TARDIVA, UNIFOCI PERIFERICI, CELLULE DI ALTRI TESSUTI	91.35.5	COLTURA PER STUDIO DEL PROMORFOMA X A REPLICAZIONE TARDIVA, UNIFOCI PERIFERICI, CELLULE DI ALTRI TESSUTI	R	LA						
91.36.1	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	91.36.1	CONSERVAZIONE DI CAMPIONI DI DNA O DI RNA	R	LA						
91.36.1.AA	CONSERVAZIONE IN ETIC	91.36.1	CONSERVAZIONE IN ETIC	R	LA						
91.36.1.AB	CONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO COLTURE CELLULARI	91.36.1	CONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO COLTURE CELLULARI	R	LA						
91.36.1.AA	CONSERVAZIONE SPERMATOZONI	91.36.3	CONSERVAZIONE SPERMATOZONI	R	LA						
91.36.1.AB	CONSERVAZIONE AZOTO LIQUIDO CELLULE TESSUTI	91.36.3	CONSERVAZIONE AZOTO LIQUIDO CELLULE TESSUTI	R	LA						
91.36.1.AC	CONSERVAZIONE AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E TESSUTI	91.36.3	CONSERVAZIONE AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E TESSUTI	R	LA						
91.36.1.AD	CONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E TESSUTI	91.36.3	CONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E TESSUTI	R	LA						
91.36.1.AE	CONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E TESSUTI	91.36.3	CONSERVAZIONE IN AZOTO LIQUIDO DI CELLULE E TESSUTI	R	LA						
91.36.1	DIREZIONE DI DNA CON ENZIMI DI RESTRIZIONE	91.36.4	DIREZIONE DI DNA CON ENZIMI DI RESTRIZIONE	R	LA						
91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA (NUCLEARE O MITOCONDRIALE), DA SANGUE PERIFERICO, TESSUTI, COLTURE CELLULARI, VILI (CORNETTI)	91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA (NUCLEARE O MITOCONDRIALE), DA SANGUE PERIFERICO, TESSUTI, COLTURE CELLULARI, VILI (CORNETTI)	R	LA						
91.36.5.AA	ESTRAZIONE DI DNA O RNA SU FRAZIONE CELLULARE	91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O RNA SU FRAZIONE CELLULARE	R	LA						
91.36.5.AB	ESTRAZIONE DI DNA O RNA SU MIDOLLO	91.36.5	ESTRAZIONE DI DNA O RNA SU MIDOLLO	R	LA						
91.36.5.AC	MBV-DNA EPITITE B-ESTRAZIONE O RNA	91.36.5	MBV-DNA EPITITE B-ESTRAZIONE O RNA	R	LA						
91.36.5.AD	MOI-RNA/MOLECULE QUANTITATIVE/ESTRAZIONE O RNA	91.36.5	MOI-RNA/MOLECULE QUANTITATIVE/ESTRAZIONE O RNA	R	LA						
91.36.5.AE	MOI-RNA/MOLECULE QUANTITATIVE/ESTRAZIONE O RNA	91.36.5	MOI-RNA/MOLECULE QUANTITATIVE/ESTRAZIONE O RNA	R	LA						
91.36.5.AF	MOI-TYPE GENOMIC/EPITITE C-ESTRAZIONE O RNA	91.36.5	MOI-TYPE GENOMIC/EPITITE C-ESTRAZIONE O RNA	R	LA						
91.37.1	IBRIDAZIONE CON SONDIA MOLECOLARE	91.37.1	IBRIDAZIONE CON SONDIA MOLECOLARE	R	LA						
91.37.2	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI - MEDIANTE SEQUENZE GENOMICHE IN YAC	91.37.2	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI - MEDIANTE SEQUENZE GENOMICHE IN YAC	R	LA						
91.37.3	IBRIDAZIONE SPOECITICI - ANTI HLA-CLASSE I/II/III MEDIANTE CITOMETRIA	91.37.3	IBRIDAZIONE SPOECITICI - ANTI HLA-CLASSE I/II/III MEDIANTE CITOMETRIA	R	LA						
91.37.3.AD	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI - NUCLEI INTERFASICI - TESSUTI MEDIANTE SONDIA MOLECOLARE A SINGOLA COPIA IN COSMIDE	91.37.3	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI - NUCLEI INTERFASICI - TESSUTI MEDIANTE SONDIA MOLECOLARE A SINGOLA COPIA IN COSMIDE	R	LA						
91.37.4	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI - NUCLEI INTERFASICI - TESSUTI MEDIANTE SONDIA MOLECOLARE ALFOID ED ALTRE SEQ. RIPETUTE	91.37.4	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI - NUCLEI INTERFASICI - TESSUTI MEDIANTE SONDIA MOLECOLARE ALFOID ED ALTRE SEQUENZE RIPETUTE	R	LA						
91.37.5	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI CON SONDIA MOLECOLARI PAINTING	91.37.5	IBRIDAZIONE IN STU (FISH) SU METAFASI, NUCLEI INTERFASICI, TESSUTI CON SONDIA MOLECOLARI PAINTING	R	LA						
91.38.1	INFERSA MULTAZIONE (DIGGE) INFERSA HETERO-DUPLEX	91.38.1	INFERSA MULTAZIONE (DIGGE) INFERSA HETERO-DUPLEX	R	LA						
91.38.2	INFERSA MULTAZIONE (ESCP)	91.38.2	INFERSA MULTAZIONE (ESCP)	R	LA						
91.38.3	SINTESI DI OMOLOGI (LEOTIER) (MASCUNA)	91.38.3	SINTESI DI OMOLOGI (LEOTIER) (MASCUNA)	R	LA						
91.38.4	ANALISI DEL DNA CELLULARE PER LO STUDIO CITOMETRICO DEL CICLO CELLULARE E DELLA FLUIDITÀ	91.38.4	ANALISI DEL DNA CELLULARE PER LO STUDIO CITOMETRICO DEL CICLO CELLULARE E DELLA FLUIDITÀ	R	LA						



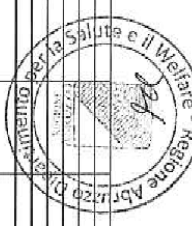
Dipartimento per la Salute e il Welfare
Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017)

CODICE_CATEGORIA	DESCRIZIONE_PRESIDIO_CATEGORIA	FORME_MFR	INDICAZIONE	ABBREVIAZIONE_MFR	ABBREVIAZIONE_MFR	ABBREVIAZIONE_MFR	ABBREVIAZIONE_MFR	ABBREVIAZIONE_MFR	ABBREVIAZIONE_MFR
91.86.5	ES. ISTOCITOLOGICO RIVANIELLA (BIOPSIA STEREOASSICA)	91.86.5	ES. ISTOCITOLOGICO RIVANIELLA (BIOPSIA STEREOASSICA)	LA					
91.87.1	ES. ISTOCITOLOGICO RIVANIELLA - IPOPLECTOMIA	91.87.1	ES. ISTOCITOLOGICO RIVANIELLA - IPOPLECTOMIA	LA					
91.87.2	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA LINFOIDALE	91.87.2	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA EMPOIETICO - AGIOBIOPSIA LINFOIDALE	LA					
91.87.2.0A	ESAME ISTOCITOLOGICO AGIOBIOPSIA LINFOIDALE (ECO-QUANTIA)	91.87.2	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA EMPOIETICO - AGIOBIOPSIA LINFOIDALE (SEMIQUANTITATIVE)	LA					
91.87.3	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA EMPOIETICO - ASPIRATAZIONE DI SUPERFICIE	91.87.3	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA EMPOIETICO - ASPIRATAZIONE DI SUPERFICIE	LA					
91.87.4	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA EMPOIETICO - BIOPSIA D'ISTO MIDOLLARE	91.87.4	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA EMPOIETICO - BIOPSIA D'ISTO MIDOLLARE	LA					
91.87.5	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA ENDOCRINO - AGIOBIOPSIA TIROIDEA	91.87.5	ES. ISTOCITOLOGICO SISTEMA ENDOCRINO - AGIOBIOPSIA TIROIDEA	LA					
91.88.1	ES. ISTOCITOLOGICO BIOPSIA DELLE PALMARETTI	91.88.1	ES. ISTOCITOLOGICO S.M.A. - BIOPSIA DA NERVO PERIFERICO	LA					
91.88.2	ES. ISTOCITOLOGICO S.M.A. - BIOPSIA DA NERVO PERIFERICO	91.88.2	ES. ISTOCITOLOGICO S.M.A. - BIOPSIA DA NERVO PERIFERICO	LA					
91.88.3	ES. ISTOCITOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (E.M., T.E.M.)	91.88.3	ES. ISTOCITOLOGICO ULTRASTRUTTURALE (E.M., T.E.M.)	LA					
91.88.4	ES. ISTOCITOLOGICO NINCO INSALE	91.88.4	ES. ISTOCITOLOGICO NINCO INSALE	LA					
91.88.4.0A	PRELIEVO HPV TEST ESOPHAGIA INNOVATIONE (ANAMIA)	91.88.4	PRELIEVO HPV TEST ESOPHAGIA INNOVATIONE (ANAMIA)	LA					
91.88.4.0B	ESAME ANALISI AREFIOSA SISTEMA CON PRELIEVO DI SANGUE	91.88.4	PRELIEVO DI SANGUE ARTERIOSO	LA					
91.88.5.0A	PRELIEVO AREFIODO PER ANOMONIA	91.88.5	PRELIEVO DI SANGUE CAPILLARE	LA					
91.89.1	PRELIEVO DI SANGUE CAPILLARE	91.89.1	PRELIEVO DI SANGUE VENOSO	LA					
91.89.2	PRELIEVO DI SANGUE VENOSO	91.89.2	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	DE					
91.89.3.0A	PAVILLONA VIRUS HPV (BIOPSIA PRELIEVO)	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0B	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0C	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0D	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0E	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0F	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0G	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0H	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0I	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0J	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0K	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0L	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0M	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0N	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0O	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0P	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0Q	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0R	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0S	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0T	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0U	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0V	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0W	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0X	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0Y	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.89.3.0Z	PRELIEVO CUTANEO PER TAVONE	91.89.3	PRELIEVO MICROBIOLOGICO	LA					
91.90.5	TEST EPICUTANEA LETTURA IMMEDIATA (PATCH TEST) (FINO A 20 ALLERGENI)	91.90.5	TEST EPICUTANEA LETTURA IMMEDIATA (PATCH TEST) (FINO A 20 ALLERGENI)	DE					
91.90.5.0A	PATCH TEST	91.90.5	TEST EPICUTANEA LETTURA IMMEDIATA (PATCH TEST) (FINO A 20 ALLERGENI)	DE					
91.90.6	TEST PERCUTANEA INTRACUTANEA LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLERGENI)	91.90.6	TEST PERCUTANEA INTRACUTANEA LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLERGENI)	DE					
91.90.6.0A	PRICK TEST	91.90.6	TEST PERCUTANEA INTRACUTANEA LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLERGENI)	DE					
91.90.6.0B	PRICK TEST (20 ALLERGENI)	91.90.6	TEST PERCUTANEA INTRACUTANEA LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLERGENI)	DE					
92.01.1	CAPTATIONE TIROIDEA	92.01.1	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE	MM					
92.01.2	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE	92.01.2	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE	MM					
92.01.2.0A	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON SOPRESSIONE DI T3	92.01.2	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE	MM					
92.01.2.0A	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE	92.01.2	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE	MM					
92.01.3	SCINTIGRAFIA TIROIDEA	92.01.3	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON CAPTAZIONE, CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE	MM					
92.01.4	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON INDICATORI POSITIVI	92.01.4	SCINTIGRAFIA TIROIDEA CON INDICATORI POSITIVI	MM					
92.01.5	SCINTIGRAFIA EPATICA (B. PROIEZIONI)	92.01.5	SCINTIGRAFIA EPATICA (B. PROIEZIONI)	MM					
92.01.6	SCINTIGRAFIA EPATICA PER RICERCA DI LESIONI AMIOTATTOSE	92.01.6	SCINTIGRAFIA EPATICA PER RICERCA DI LESIONI AMIOTATTOSE	MM					
92.01.7	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE (INCLUSA COLESTI) - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	92.01.7	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE (INCLUSA COLESTI) - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	MM					
92.01.8	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE (INCLUSA COLESTI) - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	92.01.8	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE (INCLUSA COLESTI) - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	MM					
92.01.9	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE (INCLUSA COLESTI) - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	92.01.9	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE EPATOBILIARE (INCLUSA COLESTI) - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	MM					
92.02.3.0A	SCINTIGRAFIA EPATOBILIARE INCLUSA COLESTI	92.02.3	SCINTIGRAFIA EPATOBILIARE INCLUSA COLESTI - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	MM					
92.02.3.0B	SCINTIGRAFIA EPATOBILIARE INCLUSA COLESTI	92.02.3	SCINTIGRAFIA EPATOBILIARE INCLUSA COLESTI - CON O SENZA PROVE FARMACOLOGICHE, CON O SENZA MISURAZIONE DELLA FUNZ. DELLA COLESTI	MM					



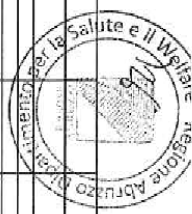
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (SPRO17)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE - PRESTAZIONE - CANTABO	CODICE_NTR	DESCRIZIONE_NTR	NOVA_NTR	AMBITO_NTR	BRANCHE_NTR1	BRANCHE_NTR2	BRANCHE_NTR3	BRANCHE_NTR4	BRANCHE_NTR5
92.09.2	SCINTIGRAFIA EPATICA CON INDICATORI POSITIVI	92.09.2	SCINTIGRAFIA EPATICA CON INDICATORI POSITIVI			MM				
92.09.5	TOMO SCINTIGRAFIA EPATICA - IN CORSO DI ESAME PLUIMIE, CON UNICA SOMMINISTRAZIONE DI RADIOFARMACO	92.09.5	TOMO SCINTIGRAFIA EPATICA - IN CORSO DI ESAME PLUIMIE, CON UNICA SOMMINISTRAZIONE DI RADIOFARMACO			MM				
92.09.5.0A	TOMO SCINTIGRAFIA EPATICA	92.09.5	TOMO SCINTIGRAFIA EPATICA - IN CORSO DI ESAME PLUIMIE, CON UNICA SOMMINISTRAZIONE DI RADIOFARMACO			MM				
92.09.1	SCINTIGRAFIA RENALE	92.09.1	SCINTIGRAFIA RENALE			MM				
92.09.2	SCINTIGRAFIA RENALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA RADIOFARMACO	92.09.2	SCINTIGRAFIA RENALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA			MM				
92.09.2.0A	SCINTIGRAFIA RENALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA	92.09.2	SCINTIGRAFIA RENALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA			MM				
92.09.3	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE RENALE / STUDIO SEQUENZIALE DELLA FUNZIONE RENALE SENZA O CON PROVE FARMACOLOGICHE	92.09.3	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE RENALE / STUDIO SEQUENZIALE DELLA FUNZIONE RENALE SENZA O CON PROVE FARMACOLOGICHE			MM				
92.09.3.0A	SCINTIGRAFIA RENALE SEQUENZIALE	92.09.3	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE RENALE / STUDIO SEQUENZIALE DELLA FUNZIONE RENALE SENZA O CON PROVE FARMACOLOGICHE			MM				
92.09.4	STUDIO DEL REFLESSO VESICO-URETERALE - MEDIANTE COSTO SCINTIGRAFIA MINORALE DIRETTA	92.09.4	STUDIO DEL REFLESSO VESICO-URETERALE - MEDIANTE COSTO SCINTIGRAFIA MINORALE DIRETTA			MM				
92.09.5	TOMO SCINTIGRAFIA RENALE	92.09.5	TOMO SCINTIGRAFIA RENALE			MM				
92.09.5.0A	TOMO SCINTIGRAFIA RENALE (SPET)	92.09.5	TOMO SCINTIGRAFIA RENALE			MM				
92.09.1	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE DELLE GIAMBRIVE SALVARI CON STUDIO FUNZIONALE	92.09.1	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE DELLE GIAMBRIVE SALVARI CON STUDIO FUNZIONALE			MM				
92.09.1.0A	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE GIAMBRIVE SALVARI	92.09.1	SCINTIGRAFIA SEQUENZIALE DELLE GIAMBRIVE SALVARI CON STUDIO FUNZIONALE			MM				
92.09.2	STUDIO DEL TRANSITO ESOFAGO-GASTRO-DUODENALE	92.09.2	STUDIO DEL TRANSITO ESOFAGO-GASTRO-DUODENALE			MM				
92.09.3	STUDIO DEL REFLESSO GASTRO-ESOFAGICO DUODENO-GASTRICO	92.09.3	STUDIO DEL REFLESSO GASTRO-ESOFAGICO DUODENO-GASTRICO			MM				
92.09.3.0A	STUDIO DEL REFLESSO GASTRO-ESOFAGICO DUODENO-GASTRICO	92.09.3	STUDIO DEL REFLESSO GASTRO-ESOFAGICO DUODENO-GASTRICO			MM				
92.09.4	SCINTIGRAFIA PER LA VALUTAZIONE DELLE GASTROENTEROPATIE	92.09.4	VALIDAZIONE DELLE GASTROENTEROPATIE			MM				
92.09.5	STUDIO DELLA PERMEABILITA' INTESTINALE	92.09.5	STUDIO DELLA PERMEABILITA' INTESTINALE			MM				
92.09.1	SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA DI PERFUSIONE, A RIPOSO E DOPO STIMOLO FISICO O FARMACOLOGICO, STUDIO QUANTITATIVO	92.09.1	SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA DI PERFUSIONE, A RIPOSO E DOPO STIMOLO (FSKO O FARMACOLOGICO, STUDIO QUANTITATIVO			MM				
92.09.1.0A	MICROFONO SCINTIGRAFIA TOMOGRAFIA DOPO SFORZO	92.09.1	SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA DI PERFUSIONE, A RIPOSO E DOPO STIMOLO (FSKO O FARMACOLOGICO, STUDIO QUANTITATIVO			MM				
92.09.1.0B	MICROFONO SCINTIGRAFIA TOMOGRAFIA A RIPOSO	92.09.1	SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA DI PERFUSIONE, A RIPOSO E DOPO STIMOLO (FSKO O FARMACOLOGICO, STUDIO QUANTITATIVO			MM				
92.09.2	SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE	92.09.2	SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE			MM				
92.09.3	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA DI PRIMO PASSAGGIO (FIRST PASS)	92.09.3	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA DI PRIMO PASSAGGIO (FIRST PASS)			MM				
92.09.4	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA ALL'EQUILIBRIO	92.09.4	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA ALL'EQUILIBRIO			MM				
92.09.4.0A	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA A RIPOSO E DOPO STIMOLO	92.09.4	ANGIOCARDIOSCINTIGRAFIA ALL'EQUILIBRIO			MM				
92.09.5	SCINTIGRAFIA SPLENICA	92.09.5	SCINTIGRAFIA SPLENICA			MM				
92.09.6	SCINTIGRAFIA DEL MIDOLLO OSSEO - TOTAL BODY	92.09.6	SCINTIGRAFIA DEL MIDOLLO OSSEO - TOTAL BODY			MM				
92.09.1	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA (PET) DI PERFUSIONE A RIPOSO E DOPO STIMOLO	92.09.1	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA (PET) DI PERFUSIONE A RIPOSO E DOPO STIMOLO			MM				
92.09.2	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA (PET) DI PERFUSIONE A RIPOSO E DOPO STIMOLO	92.09.2	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA (PET) DI PERFUSIONE A RIPOSO E DOPO STIMOLO			MM				
92.09.2.0A	GATED SPECT MIDOCARDICA A RIPOSO O DOPO SFORZO	92.09.2	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA (PET) DI PERFUSIONE A RIPOSO E DOPO STIMOLO			MM				
92.09.3	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE	92.09.3	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE			MM				
92.09.3.0A	MICROFONO TOMO SCINTIGRAFIA 2x1 (ITALICO)	92.09.3	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE			MM				
92.09.3.0B	SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON TRACIMANTI RETTIFICATI	92.09.3	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE			MM				
92.09.3.0C	SCINTIGRAFIA PERFUSIONE DEL MIDOCARDIO CON PROVA DA SFORZO O FARMACOLOGICA	92.09.3	TOMO SCINTIGRAFIA MIDOCARDICA CON INDICATORI DI LESIONE			MM				
92.09.4	DETERMINAZIONE DEL VOLUME PLASMATICO O DEL VOLUME EPRITOCITARIO	92.09.4	DETERMINAZIONE DEL VOLUME PLASMATICO O DEL VOLUME EPRITOCITARIO			MM				
92.09.4.0A	TOMO SCINTIGRAFIA CEREBR. (PET) STUDIO QUANTITATIVO	92.09.4	DETERMINAZIONE DEL VOLUME PLASMATICO O DEL VOLUME EPRITOCITARIO			MM				
92.09.5	STUDIO DI SOPRAVVIVENZA DEGLI EPRITOCITI, UNITA' DIFFERENZIALI PER OMBRA/TESTO (FEGATO, MILZA)	92.09.5	DETERMINAZIONE DEL VOLUME PLASMATICO O DEL VOLUME EPRITOCITARIO			MM				
92.09.6	STUDIO COMPLETO DELLA FERDINOMETRIA	92.09.6	STUDIO DI SOPRAVVIVENZA DEGLI EPRITOCITI, CINETICA DIFFERENZIALE PER OMBRA/TESTO (FEGATO, MILZA)			MM				
92.09.7	STUDIO DELLA CINETICA DELLE PLASTINE O DEI LEUCOCITI, CON O SENZA LOCALIZZAZIONE DIFFERENZIALE PER OMBRA/TESTO	92.09.7	STUDIO DELLA CINETICA DELLE PLASTINE O DEI LEUCOCITI, CON O SENZA LOCALIZZAZIONE DIFFERENZIALE PER OMBRA/TESTO			MM				
92.09.7.0A	STUDIO DELLA CINETICA DELLE PLASTINE O DEI LEUCOCITI	92.09.7	STUDIO DELLA CINETICA DELLE PLASTINE O DEI LEUCOCITI, CON O SENZA LOCALIZZAZIONE DIFFERENZIALE PER OMBRA/TESTO			MM				
92.11.1	SCINTIGRAFIA CEREBRALE STATICA, STUDIO COMPLETO	92.11.1	LOCALIZZAZIONE DIFFERENZIALE PER OMBRA/TESTO			MM				
92.11.2	SCINTIGRAFIA CEREBRALE CON ANGIOSCINTIGRAFIA, STUDIO COMPLETO	92.11.2	LOCALIZZAZIONE DIFFERENZIALE PER OMBRA/TESTO			MM				
92.11.3	VALIDAZIONE DELLE DERIVAZIONI LIDORALI	92.11.3	SCINTIGRAFIA CEREBRALE STATICA, STUDIO COMPLETO			MM				
92.11.4	DETERMINAZIONE E LOCALIZZAZIONE PERDITE DI ION	92.11.4	SCINTIGRAFIA CEREBRALE STATICA, STUDIO COMPLETO			MM				
92.11.5	TOMO SCINTIGRAFIA CEREBRALE (SPET)	92.11.5	VALIDAZIONE DELLE DERIVAZIONI LIDORALI			MM				
92.11.5.0A	TOMO SCINTIGRAFIA CEREBRALE CON TRACIMANTI RETTIFICATI	92.11.5	DETERMINAZIONE E LOCALIZZAZIONE PERDITE DI ION			MM				
			TOMO SCINTIGRAFIA CEREBRALE (SPET)			MM				



Departimento per la Salute e il Welfare
Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (OPF017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE PRESTAZIONE CATALOGO	CODICE_MER	DESCRIZIONE_MER	NOTA_MER	ANNOSTAZIONE_MER	BRANCHE_MER1	BRANCHE_MER2	BRANCHE_MER3	BRANCHE_MER4	BRANCHE_MER5
92.29.1.AAA	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO CON SIMULAZIONE LOGICA	92.29.1	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO E SIMULAZIONE - CON SIMULAZIONE RADIOLOGICA							RT
92.29.2.AAA	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO CON TC SIMULAZIONE	92.29.2	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO E SIMULAZIONE - CON TC SIMULAZIONE O TC							RT
92.29.3.AAA	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO CON SIMULAZIONE - CON RM	92.29.3	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO E SIMULAZIONE - CON RM							RT
92.29.3.AAB	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO CON RM	92.29.3	INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERGAGLIO E SIMULAZIONE - CON RM							RT
92.29.4.AAA	STUDIO FISICO-DOSSIMETRICO - CALCOLO DELLA DOSE IN PUNTI	92.29.4	STUDIO FISICO-DOSSIMETRICO - CALCOLO DELLA DOSE IN PUNTI							RT
92.29.4.AAB	STUDIO FISICO-DOSSIMETRICO - CALCOLO DELLA DOSE IN PUNTI	92.29.4	STUDIO FISICO-DOSSIMETRICO - CALCOLO DELLA DOSE IN PUNTI							RT
92.29.5	STUDIO FISICO-DOSSIMETRICO CON ELABORAZIONE SU SCANSIONI TC	92.29.5	STUDIO FISICO-DOSSIMETRICO CON ELABORAZIONE SU SCANSIONI TC							RT
92.29.6	DOSSIMETRIA IN VIVO - CONTROLLO FISICO DELLA RIPETIBILITA' DEL CONTROLLO FISICO PER RADIODIAGNOSTICHE	92.29.6	DOSSIMETRIA IN VIVO - CONTROLLO FISICO DELLA RIPETIBILITA' DEL TRATTAMENTO / CONTROLLO FISICO PER RADIODIAGNOSTICHE							RT
92.29.7	DOSSIMETRIA IN VIVO	92.29.7	DOSSIMETRIA IN VIVO - CONTROLLO FISICO DELLA RIPETIBILITA' DEL TRATTAMENTO / CONTROLLO FISICO PER RADIODIAGNOSTICHE							RT
92.29.8	SCHEMATURA PERSONALIZZATA	92.29.8	SCHEMATURA PERSONALIZZATA							RT
92.29.9	SISTEMA DI IMMOBILIZZAZIONE PERSONALIZZATO	92.29.9	SISTEMA DI IMMOBILIZZAZIONE PERSONALIZZATO							RT
92.29.9.AAA	PREPARAZIONE DI COMPENSATORI SAGOMATI	92.29.9	PREPARAZIONE DI COMPENSATORI SAGOMATI							RT
92.29.9.AAB	PREPARAZIONE COMPENSATORI IMMOBILIZZATORI PER IMMOBILIZZAZIONE DI INTERSITA' TUR FASCIO	92.29.9	PREPARAZIONE DI COMPENSATORI SAGOMATI							RT
93.01.1	VALUTAZIONE FUNZIONALE GLOBALE - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE	93.01.1	VALUTAZIONE FUNZIONALE GLOBALE - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE							FK
93.01.2	VALUTAZIONE FUNZIONALE SEGMENTARIA - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE	93.01.2	VALUTAZIONE FUNZIONALE GLOBALE - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE							FK
93.01.3	VALUTAZIONE MONOFUNZIONALE - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE. BILANCO PRETRATTAMENTO DEI DISTURBI COMUNICATIVI E DEL LINGUAGGIO. SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE FUNZIONI LINGUISTICHE	93.01.3	VALUTAZIONE MONOFUNZIONALE - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE. BILANCO PRETRATTAMENTO DEI DISTURBI COMUNICATIVI E DEL LINGUAGGIO. SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE FUNZIONI LINGUISTICHE							FK
93.01.3.AAA	VALUTAZIONE MONOFUNZIONALE	93.01.3	VALUTAZIONE MONOFUNZIONALE - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE							FK
93.01.3.AAB	VALUTAZIONE MONOFUNZIONALE DELLA VOCE	93.01.3	VALUTAZIONE MONOFUNZIONALE - CON SCALA PSICO-COMPORTAMENTALE. BILANCO PRETRATTAMENTO DEI DISTURBI COMUNICATIVI E DEL LINGUAGGIO. SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE FUNZIONI LINGUISTICHE							FK
93.01.4	VALUTAZIONE FUNZIONALE DELLE FUNZIONI CORTICALI SUPERIORI / BILANCO PRETRATTAMENTO DELLE FUNZIONI CORTICALI SUPERIORI CORRELATE A DISTURBI COMUNICATIVI E DEL LINGUAGGIO O DI ALTRE FUNZIONI COGNITIVE	93.01.4	VALUTAZIONE FUNZIONALE DELLE FUNZIONI CORTICALI SUPERIORI / BILANCO PRETRATTAMENTO DELLE FUNZIONI CORTICALI SUPERIORI CORRELATE A DISTURBI COMUNICATIVI E DEL LINGUAGGIO O DI ALTRE FUNZIONI COGNITIVE							FK
93.01.4.AAA	VALUTAZIONE FUNZIONALE FUNZIONI CORTICALI SUPERIORI	93.01.4	VALUTAZIONE FUNZIONALE DELLE FUNZIONI CORTICALI SUPERIORI / BILANCO PRETRATTAMENTO DELLE FUNZIONI CORTICALI SUPERIORI CORRELATE A DISTURBI COMUNICATIVI E DEL LINGUAGGIO O DI ALTRE FUNZIONI COGNITIVE							FK
93.02	VALUTAZIONE ORTOPTICA	93.02	VALUTAZIONE ORTOPTICA							FK
93.02.AAA	VALUTAZIONE DIFETTIVA DI CONTROLLO (LINEA VISIVA)	93.02	VALUTAZIONE ORTOPTICA							FK
93.02	VALUTAZIONE PROTETTICA	93.02	VALUTAZIONE ORTOPTICA							FK
93.04.1	VALUTAZIONE MANUALE DI FUNZIONE MUSCOLARE - BILANCO ARTICOLARE E MUSCOLARE GENERALE	93.04.1	VALUTAZIONE MANUALE DI FUNZIONE MUSCOLARE - BILANCO ARTICOLARE E MUSCOLARE GENERALE							FK
93.04.2	VALUTAZIONE MANUALE DI FUNZIONE MUSCOLARE - BILANCO ARTICOLARE E MUSCOLARE SEGMENTARIO	93.04.2	VALUTAZIONE MANUALE DI FUNZIONE MUSCOLARE - BILANCO ARTICOLARE E MUSCOLARE SEGMENTARIO							FK
93.04.2.AAA	VALUTAZIONE MANUALE DI FUNZIONE MUSCOLARE	93.04.2	VALUTAZIONE MANUALE DI FUNZIONE MUSCOLARE - BILANCO ARTICOLARE E MUSCOLARE SEGMENTARIO							FK
93.05.1	ANALISI CINETICA DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE O DEL TRONCO	93.05.1	ANALISI CINETICA DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE O DEL TRONCO							FK
93.05.1.AAA	BARPODIOMETRIA	93.05.1	ANALISI CINETICA DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE O DEL TRONCO							FK
93.05.1.AAB	TELEPODIOMETRIA	93.05.1	ANALISI CINETICA DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE O DEL TRONCO							FK
93.05.2	ANALISI DINAMOMETRICA DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE O DEL TRONCO	93.05.2	ANALISI DINAMOMETRICA DELL'ARTO SUPERIORE O INFERIORE O DEL TRONCO							FK
93.05.3	ANALISI DINAMOMETRICA ISOMETRICA SEGMENTALE	93.05.3	ANALISI DINAMOMETRICA ISOMETRICA SEGMENTALE							FK
93.05.4	TEST STABILIOMETRICO STATICO E DINAMICO	93.05.4	TEST STABILIOMETRICO STATICO E DINAMICO							FK
93.05.5	ELETTROMIOGRAFIA SEMIPLUCE (EMG) - ANALISI QUANTITATIVA O QUALITATIVA PER MUSCOLO	93.05.5	ELETTROMIOGRAFIA SEMIPLUCE (EMG) - ANALISI QUANTITATIVA O QUALITATIVA PER MUSCOLO							FK
93.08.1	ELETTROMIOGRAFIA DEL PIANO PIRAMIDALE (EMPG)	93.08.1	ELETTROMIOGRAFIA SEMIPLUCE (EMG) - ANALISI QUANTITATIVA O QUALITATIVA PER MUSCOLO							FK



Dipartimento per la Salute e il Welfare
Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF0027)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_DISEGNAZIONE_CATALOGO	CODICE_MTR	DESCRIZIONE_MTR	UNITA_MTR	AVVERTENZE_MTR	BRANCHE_CTR	BRANCHE_MTR	BRANCHE_MTR	BRANCHE_MTR
93.19.1.AA	ESERCIZI POSTURALI - PROPRIOCETTIVI (SEDUTA IND.)	93.19.1	ESERCIZI POSTURALI - PROPRIOCETTIVI (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.19.2	ESERCIZI POSTURALI - PROPRIOCETTIVI (PER SEDEUTA COLLETTIVA DI 60 MINUTI) MAX. 5 PAZIENTI (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.19.2	ESERCIZI POSTURALI - PROPRIOCETTIVI (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.19.2.AA	ESERCIZI POSTURALI - PROPRIOCETTIVI GINASTICA DOLORE	93.19.2	ESERCIZI POSTURALI - PROPRIOCETTIVI (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.22	ADDESTRAMENTO ALL'AUTOMONITORAGGIO DI TERAPIA MISURINCA AL PAZIENTE EVO IN FAMILIAR PER SEDUTA	93.22	TRAINING ORAMIBULATORI E DEL PASSO. PER SEDUTA DI 30 MINUTI (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.22.AA	RIABILITAZIONE DEL PAVIMENTO RELVICO	93.22	TRAINING ORAMIBULATORI E DEL PASSO. PER SEDUTA DI 30 MINUTI (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.26	RISOLUZIONE MANUALE DI ADERENZE ARTICOLARI	93.26	RISOLUZIONE MANUALE DI ADERENZE ARTICOLARI			FK			
93.29	ALTRE CORREZIONI FORNATE DI DEFORMITA' - CORREZIONE MANUALE DI PIEDE CONGÉNITO	93.29	TORTO CONGÉNITO			FK	OR		
93.29.BA	CONSEGNE MANUALE PIEDE TORTO CONGÉNITO	93.29	TORTO CONGÉNITO			FK	OR		
93.35.2	IRRADIAZIONE INFRAROSSA - PER SEDUTA	93.35.2	IRRADIAZIONE INFRAROSSA - PER SEDUTA			FK			
93.35.2.AA	INFRAROSSA/OTOTERAPIA	93.35.2	IRRADIAZIONE INFRAROSSA - PER SEDUTA			FK			
93.35.2.AB	LAVERTERAPIA PER AZIENDE	93.35.2	IRRADIAZIONE INFRAROSSA - PER SEDUTA			FK			
93.35.3	PARAFOTOTERAPIA - BAGNO PARAFFINICO PER SEDUTA (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.35.3	PARAFOTOTERAPIA - BAGNO PARAFFINICO PER SEDUTA (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.36	RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA	93.36	RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA			CA	FK		
93.37	TRAINING PRENATALE - TRAINING PSICOFISICO PER IL PARTO NATURALE-INTERO CICLO	93.37	TRAINING PRENATALE			OC			
93.39.1	MASSOTERAPIA PER DRENAGGIO LINFATICO (PER SEDUTA DI 30 MINUTI)	93.39.2	MASSOTERAPIA PER DRENAGGIO LINFATICO			FK			
93.39.2.AA	UNIFORMAGGIO/DEINFIAMMAGGIO	93.39.2	MASSOTERAPIA PER DRENAGGIO LINFATICO			FK			
93.39.5.AA	ELETTROMAGNESIA TRANSCUTANEA (EMS)	93.39.5	ELETTROTERAPIA ANALGICA - ELETTROMAGNESIA TRANSCUTANEA (EMS, ALTO VOLTAGGIO) PER SEDUTA DI 30 MINUTI (CICLO DI DIECI SEDUTE)		Precazione erogabile solo per i residenti con descrizione breve" vedi D.G.R.n° 1361 del 29-12-2004.	FK			AM
93.39.5.AB	ELETTROMAGNESIA TRANSCUTANEA (EMS) (10 SEDUTE)	93.39.5	ELETTROTERAPIA ANALGICA - ELETTROMAGNESIA TRANSCUTANEA (EMS, ALTO VOLTAGGIO) PER SEDUTA DI 30 MINUTI (CICLO DI DIECI SEDUTE)		Precazione erogabile solo per i residenti con descrizione breve" vedi D.G.R.n° 1361 del 29-12-2004.	FK			AM
93.39.5.AC	ELETTROMAGNESIA TRANSCUTANEA (EMS) (PER SEDUTA)	93.39.5	ELETTROTERAPIA ANALGICA - ELETTROMAGNESIA TRANSCUTANEA (EMS, ALTO VOLTAGGIO) PER SEDUTA DI 30 MINUTI (CICLO DI DIECI SEDUTE)		Precazione erogabile solo per i residenti con descrizione breve" vedi D.G.R.n° 1361 del 29-12-2004.	FK			AM
93.39.5.DA	ELETTROTERAPIA DI ALIMENTAZIONE	93.39.5	ELETTROTERAPIA ANALGICA - ELETTROMAGNESIA TRANSCUTANEA (EMS, ALTO VOLTAGGIO) PER SEDUTA DI 30 MINUTI (CICLO DI DIECI SEDUTE)		Precazione erogabile solo per i residenti con descrizione breve" vedi D.G.R.n° 1361 del 29-12-2004.	FK			AM
93.39.6	ELETTROTERAPIA DI MUSCOLI NORMO O DEBENIATI DELLA MANO O DEL VISO - PER SEDUTA (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.39.6	ELETTROTERAPIA DI MUSCOLI NORMO O DEBENIATI DELLA MANO O DEL VISO - PER SEDUTA (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.39.6.DA	ELETTROSTIMOLAZIONE MANO O VISO	93.39.6	ELETTROTERAPIA DI MUSCOLI NORMO O DEBENIATI DELLA MANO O DEL VISO - PER SEDUTA (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.39.7	ELETTROTERAPIA DI MUSCOLI (NORMO O DEBENIATI) IN ALTRI DISTRETTI - PER (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.39.7	ELETTROTERAPIA DI MUSCOLI (NORMO O DEBENIATI) IN ALTRI DISTRETTI - PER (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.39.7.AA	ELETTROSTIMOLAZIONE ALTRI DISTRETTI - PARADOTERAPIA	93.39.7	ELETTROTERAPIA DI MUSCOLI (NORMO O DEBENIATI) IN ALTRI DISTRETTI - PER (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
93.39.8	MAGNETOTERAPIA - PER SEDUTA (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.39.8	MAGNETOTERAPIA - PER SEDUTA (CICLO DI DIECI SEDUTE)			FK			
94.46	ALTRE TRAZIONI CUTANEE DEGLI ARTI - TRAZIONE - CON NASTRO ADERISIVO, A STIVALE, DI BLOCK, CON FORCELLA	93.46	ALTRE TRAZIONI CUTANEE DEGLI ARTI - TRAZIONE - CON NASTRO ADERISIVO, A STIVALE, DI BLOCK, CON FORCELLA			OR			
95.51	APPLICAZIONE DI CORSETTO GESSATO	93.51	APPLICAZIONE DI CORSETTO GESSATO			OR			
95.52	APPLICAZIONE DI SUPPORTO PER IL COLLO - APPLICAZIONE DEL COLLARE CERVICALE / MINERVA GESSATA / SUPPORTO SAGOMATO DEL COLLO	93.52	APPLICAZIONE DI SUPPORTO PER IL COLLO - APPLICAZIONE DI COLLARE CERVICALE / MANIERVA GESSATA / SUPPORTO SAGOMATO DEL COLLO			OR			
95.52.DA	COLLARE CERVICALE	93.52	APPLICAZIONE DI SUPPORTO PER IL COLLO - APPLICAZIONE DI COLLARE CERVICALE / MANIERVA GESSATA / SUPPORTO SAGOMATO DEL COLLO			OR			
95.52.DB	MINERVA GESSATA	93.52	APPLICAZIONE DI SUPPORTO PER IL COLLO - APPLICAZIONE DI COLLARE CERVICALE / MANIERVA GESSATA / SUPPORTO SAGOMATO DEL COLLO			OR			
95.53	APPLICAZIONE DI ALTRO CORSETTO GESSATO - BUSTO GESSATO	93.53	APPLICAZIONE DI ALTRO CORSETTO GESSATO - BUSTO GESSATO			OR			



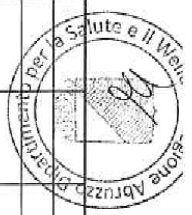
Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_RISULTAZIONE_GONDIACO	CODICE_MFR	DESCRIZIONE_MFR	MOTIVAZIONE_MFR	BRANCHE_MFR3	BRANCHE_MFR4	BRANCHE_MFR5	BRANCHE_MFR6	BRANCHE_MFR7
93.781.1.AA	RIABILITAZIONE DEL CIECO (SEDUTA INDIVIDUALE)	93.781.1	RIABILITAZIONE DEL CIECO - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				
93.781.2	RIABILITAZIONE DEL CIECO - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.781.2	RIABILITAZIONE DEL CIECO - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				
93.782.1.AA	RIABILITAZIONE DEL CIECO (SEDUTA COLLETTIVA)	93.782.1	RIABILITAZIONE DEL CIECO - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				
93.82.1	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.82.1	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		AP				
93.82.1.AA	STIMULAZIONE AUTOCENTRATA E SODALITA' (ARTICOLAZIONI)	93.82.1	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		AP				
93.82.1.AB	STIMULAZIONE AUTOCENTRATA E SODALITA' (ARTICOLAZIONI)	93.82.1	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		AP				
93.82.1.AC	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO (MAX 10 SED)	93.82.1	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		AP				
93.82.2	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.82.2	TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)		AP				
93.83	TERAPIA OCCUPAZIONALE PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI 10 SEDUTE)	93.83.1	TERAPIA OCCUPAZIONALE		FK				
93.83.1	TERAPIA OCCUPAZIONALE - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.83.1	TERAPIA OCCUPAZIONALE - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				
93.83.1	TRAINING CONDIZIONAMENTO AUDIOMETRICO INFANTILE - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI SEI SEDUTE)	93.83.1	TRAINING CONDIZIONAMENTO AUDIOMETRICO INFANTILE - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI SEI SEDUTE)		FK				OT
93.83.2	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.83.2	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				FK
93.83.2.AA	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI (SEDUTA INDIVIDUALE)	93.83.2	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				FK
93.83.2.AB	RIABILITAZIONE NUTRIZIONALE INDIVIDUALE	93.83.2	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI - PER SEDUTA INDIVIDUALE (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				FK
93.83.3	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)	93.83.3	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				FK
93.83.3.AA	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI (SEDUTA COLLETTIVA)	93.83.3	TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI - PER SEDUTA COLLETTIVA (CICLO DI DIECI SEDUTE)		FK				FK
93.91	RESPIRAZIONE A PRESSIONE POSITIVA INTERMITTENTE (PER SEDUTA)	93.91	RESPIRAZIONE A PRESSIONE POSITIVA INTERMITTENTE		FK				FK
93.91.AA	RESPIRAZIONE A P.P.L. CON REBRUZZAZIONE MEGACAMBI	93.91	RESPIRAZIONE A PRESSIONE POSITIVA INTERMITTENTE		FK				FK
93.91.AB	VENTILOTERAPIA A PRESSIONE POSITIVA	93.91	RESPIRAZIONE A PRESSIONE POSITIVA INTERMITTENTE		FK				FK
93.94	MEDICAMENTO RESPIRATORIO SOMMINISTRATO PER MEZZO DI NEBULIZZAZIONE - AEROSOL TERAPIA	93.94	MEDICAMENTO RESPIRATORIO SOMMINISTRATO PER MEZZO DI NEBULIZZAZIONE - AEROSOL TERAPIA		OT				
93.94.0A	AEROSOL TERAPIA	93.94	MEDICAMENTO RESPIRATORIO SOMMINISTRATO PER MEZZO DI NEBULIZZAZIONE - AEROSOL TERAPIA		OT				
93.95	OSSEGNAZIONE (FERBARICA PER SEDUTA)	93.95	OSSEGNAZIONE (FERBARICA PER SEDUTA)		AA				
93.95	ALTRE PROCEDURE RESPIRATORIE - DRENAGGIO POSTURALE	93.95	ALTRE PROCEDURE RESPIRATORIE - DRENAGGIO POSTURALE		FK				FK
93.95.1	BRONCOSTILAZIONI	93.95.1	BRONCOSTILAZIONI		FK				FK
93.95.1.AA	RIEDUCAZIONE RESPIRATORIA	93.95.1	ALTRE PROCEDURE RESPIRATORIE - DRENAGGIO POSTURALE		FK				FK
93.95.1.AB	RIEDUCAZIONE RESPIRATORIA	93.95.1	ALTRE PROCEDURE RESPIRATORIE - DRENAGGIO POSTURALE		FK				FK
94.01.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI INTELLIGENZA	94.01.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI INTELLIGENZA		PS				PS
94.01.1.AA	M.A.S.E. (MATHS) MEN (ALTA ESAMINAZIONE)	94.01.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI INTELLIGENZA		PS				PS
94.01.1.AB	TEST DI INTELLIGENZA IN ETA' EVOLUTIVA	94.01.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI INTELLIGENZA		PS				PS
94.01.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI DETERMINAZIONE O SVILUPPO INTELLETTIVO (M.D.B., MODA, VMS, STANDFORD BINET)	94.01.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI DETERMINAZIONE O SVILUPPO INTELLETTIVO (M.D.B., MODA, VMS, STANDFORD BINET)		PS				PS
94.01.2.AA	SOMMA DI TEST DI DETERMINAZIONE O SVILUPPO INTELLETTIVO	94.01.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI DETERMINAZIONE O SVILUPPO INTELLETTIVO (M.D.B., MODA, VMS, STANDFORD BINET)		PS				PS
94.01.2.AB	SCALA INTELLIGENZA WISC-R (O.L.I.O) SPINAVENI	94.01.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI DETERMINAZIONE O SVILUPPO INTELLETTIVO (M.D.B., MODA, VMS, STANDFORD BINET)		PS				PS
94.01.2.CC	SOMMINISTRAZIONE DI TEST PSICODIAGNOSTICI	94.01.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI DETERMINAZIONE O SVILUPPO INTELLETTIVO (M.D.B., MODA, VMS, STANDFORD BINET)		PS				PS
94.02.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLA MEMORIA - MEMORIA IMPLICITA', ESPlicita', A BREVE E LUNGO TERMINE	94.02.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLA MEMORIA - MEMORIA IMPLICITA', ESPlicita', A BREVE E LUNGO TERMINE		NE				NE
94.02.2	TEST DELLA SCALA DI MEMORIA DI WECHSLER (WMS)	94.02.2	TEST DELLA SCALA DI MEMORIA DI WECHSLER (WMS)		NE				NE
94.03.1	SOMMINISTRAZIONE TEST DELLE FUNZIONI ESECUTIVE	94.03.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE FUNZIONI ESECUTIVE		NE				NE
94.03.1.AA	TEST FUNZIONI ESECUTIVE (PROFIT-PCOARTID)	94.03.1	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE FUNZIONI ESECUTIVE		NE				NE
94.03.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE ABILITA' VISIVO SPAZIALI	94.03.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE ABILITA' VISIVO SPAZIALI		PS				PS
94.03.2.AA	SOMMINISTRAZIONE DI TEST PROIETTIVE E DELLA PERSONALITA'	94.03.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST PROIETTIVE E DELLA PERSONALITA'		PS				PS
94.03.2.AB	TEST DI HAMILTON PER ANIMA	94.03.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST PROIETTIVE E DELLA PERSONALITA'		PS				PS
94.03.2.AC	TEST DI HAMILTON PER DEPRESSIONE	94.03.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST PROIETTIVE E DELLA PERSONALITA'		PS				PS
94.03.2.AD	TEST DI PERSONALITA' (MMP1) LETI	94.03.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST PROIETTIVE E DELLA PERSONALITA'		PS				PS
94.03.2.AE	TEST PROIETTIVI DELLA PERSONALITA' (MMP1 ROSENZWEIG)	94.03.2	SOMMINISTRAZIONE DI TEST PROIETTIVE E DELLA PERSONALITA'		PS				PS



Dipartimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DPF017)

COSELE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESANZIONE_CATALOGO	COSELE_MIRL	DESCRIZIONE_MIRL	INIZIA_MIRL	FINISCAZIONE_MIRL	BRANCHE_MIRL	BRANCHE_MIRL	BRANCHE_MIRL	BRANCHE_MIRL
95.12.0C	ANGIOSCOPIA AL VERDE IN OCULOCAMERA	95.12	ANGIOSCOPIA CON FLUORESCENZA O ANGIOSCOPIA OCULARE						OC
95.13.0D	ANGIOSCOPIA OCULARE CON INDOCIAMETRIA	95.12	ANGIOSCOPIA CON FLUORESCENZA O ANGIOSCOPIA OCULARE						OC
95.13	ECOGRAFIA OCULARE - ECOGRAFIAM / ECOBIOMETRIA	95.13	ECOGRAFIA OCULARE - ECOGRAFIAM / ECOBIOMETRIA						OC
95.13.1	PACHIMETRIA CORNEALE	95.13.1	PACHIMETRIA CORNEALE						OC
95.13.2	BIOMICROSCOPIA CORNEALE - CON COMPTA CELLULE E INDOCIAMETRIA	95.13.2	BIOMICROSCOPIA CORNEALE - CON COMPTA CELLULE E INDOCIAMETRIA						OC
95.13.AA	MP - MICROPERIMETRIA	95.13	ECOGRAFIA OCULARE - ECOGRAFIAM / ECOBIOMETRIA						OC
95.13.AB	ECOGRAFIA ORBITARIA	95.13	ECOGRAFIA OCULARE - ECOGRAFIAM / ECOBIOMETRIA						OC
95.13.AC	G.D.K. - HRT - MORTOMETRIA TAPULARE	95.13	ECOGRAFIA OCULARE - ECOGRAFIAM / ECOBIOMETRIA						OC
95.13.AD	OGT	95.13	ECOGRAFIA OCULARE - ECOGRAFIAM / ECOBIOMETRIA						OC
95.13.AA	ECOGRAFIA OCULARE BIVIBREARE	95.13	ECOGRAFIA OCULARE - ECOGRAFIAM / ECOBIOMETRIA						OC
95.14	STUDIO RADIOLOGICO DELLOCCIO	95.14	STUDIO RADIOLOGICO DELLOCCIO						BA
95.15	STUDIO DELLA MOTILTA' OCULARE	95.15	STUDIO DELLA MOTILTA' OCULARE						OC
95.2	TEST FUNZIONALI OBIETTIVI DELLOCCIO - TEST DI HESS - LANCASTER	95.2	TEST FUNZIONALI OBIETTIVI DELLOCCIO - TEST DI HESS - LANCASTER						OC
95.21	ELETTRORETINOGRAMMA (ERG, FLASH-PATTERN)	95.21	ELETTRORETINOGRAMMA (ERG, FLASH-PATTERN)						OC
95.22	ELETTROOCULOGRAMMA (EOG)	95.22	ELETTROOCULOGRAMMA (EOG)						OC
95.23	POTENZIALI EVOCATI VISIVI (VEP), POTENZIALI EVOCATI DA PATTERN O DA PATTERN O DA FLASH O DA PATTERN AD BANCAMPI	95.23	POTENZIALI EVOCATI VISIVI (VEP), POTENZIALI EVOCATI DA PATTERN O DA PATTERN O DA FLASH O DA PATTERN AD BANCAMPI						OC
95.23.1	PATTERN AD BANCAMPI	95.23.1	PATTERN AD BANCAMPI						OC
95.24.1	INTERFEROMETRIA	95.24.1	INTERFEROMETRIA						OC
95.24.1A	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO SPONTANEO O POSIZIONALE	95.24.1	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO SPONTANEO O POSIZIONALE						OT
95.24.1AA	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO O POSIZIONALE IN VIDEO-OCULOGRAMMA	95.24.1	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO SPONTANEO O POSIZIONALE						OT
95.24.1AB	VIDEO-NISTAGMOSCOPIA	95.24.1	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO SPONTANEO O POSIZIONALE						OT
95.24.2	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO PROVOCATO	95.24.2	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO PROVOCATO						OT
95.24.2A	ALTRI TEST VESTIBOLARI IN VIDEO-OCULOGRAMMA	95.24.2	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO PROVOCATO						OT
95.24.2AA	ESAME VESTIBOLARE COMPLETO	95.24.2	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO PROVOCATO						OT
95.24.2AB	ESAME MOVIMENTI SACCADEI E PURSUIT IN VIDEO-OCULOGRAMMA	95.24.2	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO PROVOCATO						OT
95.24.2AC	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO PROVOCATO	95.24.2	STUDIO DEL NISTAGMO REGISTRATO PROVOCATO						OT
95.25	ELETTROGRAFIA DELLOCCIO (EMG)	95.25	ELETTROGRAFIA DELLOCCIO (EMG)						OC
95.26	TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA	95.26	TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA						OC
95.26.AA	CURVA TONOMETRICA MICETRALE (S ESAMI)	95.26	TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA						OC
95.26.AB	DARK ROOM TEST	95.26	TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA						OC
95.26.AA	TONOMETRIA PER IL GLAUCOMA	95.26	TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA						OC
95.26.AB	TONOMETRIA PER IL GLAUCOMA	95.26	TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA						OC
95.35	TRAINING ORTOTTICO - PER SEDUTA	95.35	TRAINING ORTOTTICO - PER SEDUTA						OC
95.41.1	ESAME AUDIOMETRICO TONALE	95.41.1	ESAME AUDIOMETRICO TONALE						OT
95.41.1A	PROVE OTONEURALI	95.41.1	ESAME AUDIOMETRICO TONALE						OT
95.41.2	ESAME AUDIOMETRICO VOCALE	95.41.2	ESAME AUDIOMETRICO VOCALE						OT
95.41.3	AUDIOMETRIA AUTOMATICA	95.41.3	AUDIOMETRIA AUTOMATICA						OT
95.41.4	ESAME AUDIOMETRICO CONDIZIONATO INFANTILE	95.41.4	ESAME AUDIOMETRICO CONDIZIONATO INFANTILE						OT
95.42	IMPEDENZOMETRIA	95.42	IMPEDENZOMETRIA						OT
95.42.AA	A.B.K. IMPEDENZE UDITIVE TRONCO ENCEFALICO	95.42	IMPEDENZOMETRIA						OT
95.42.AB	ESAME AUDIOMETRICO E IMPEDENZOMETRICO	95.42	IMPEDENZOMETRIA						OT
95.43	VALUTAZIONE AUDIOLOGICA	95.43	VALUTAZIONE AUDIOLOGICA						OT
95.44.1	TEST CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - ESAME CLINICO CON PROVE CALORICHE	95.44.1	TEST CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - ESAME CLINICO CON PROVE CALORICHE						OT
95.44.1A	TEST CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - ESAME CLINICO CON PROVE CALORICHE	95.44.1	TEST CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - ESAME CLINICO CON PROVE CALORICHE						OT
95.44.1B	TEST CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - ESAME CLINICO CON PROVE CALORICHE	95.44.1	TEST CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - ESAME CLINICO CON PROVE CALORICHE						OT
95.44.2	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI	95.44.2	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI						OT
95.44.2A	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI	95.44.2	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI						OT
95.44.2B	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI	95.44.2	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI						OT
95.44.2C	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI	95.44.2	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI						OT
95.44.2D	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI	95.44.2	ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - TEST POSIZIONALE RILIEVO SEGNI SPONTANEI						OT
95.45	STRONDAZIONI VESTIBOLARI ROTATORIE - PROVE ROTATORIE, PROVE PENDOLABILI A SMOZZAMENTO MECCANICO	95.45	STRONDAZIONI VESTIBOLARI ROTATORIE - PROVE ROTATORIE, PROVE PENDOLABILI A SMOZZAMENTO MECCANICO						OT
95.45.AA	STRONDAZIONI VESTIBOLARI ROTATORIE - PROVE ROTATORIE, PROVE PENDOLABILI A SMOZZAMENTO MECCANICO	95.45	STRONDAZIONI VESTIBOLARI ROTATORIE - PROVE ROTATORIE, PROVE PENDOLABILI A SMOZZAMENTO MECCANICO						OT
95.46	ALTRI TEST AUDIOMETRICO O DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - PROVE AUDIOMETRICHE SOPRALINARI	95.46	ALTRI TEST AUDIOMETRICO O DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - PROVE AUDIOMETRICHE SOPRALINARI						OT
95.46.AA	ACUFONOMETRIA	95.46	ALTRI TEST AUDIOMETRICO O DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - PROVE AUDIOMETRICHE SOPRALINARI						OT
95.46.AB	MANOVRE LISABATORIE PER VPRB	95.46	ALTRI TEST AUDIOMETRICO O DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE - PROVE AUDIOMETRICHE SOPRALINARI						OT



Departimento per la Salute e il Welfare
 Servizio Emergenza Sanitaria e Sanità Digitale (DIP017)

CODICE_CATALOGO	DESCRIZIONE_PRESTAZIONE_CATALOGO	CODICE_ATR	DESCRIZIONE_ATR	NOCL_ATR	ANOTAZIONI_ATR	BRANCHE_ATR1	BRANCHE_ATR2	BRANCHE_ATR3	BRANCHE_ATR4	BRANCHE_ATR5
98.01	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA BOCCA, SENZA INCISIONE	98.01	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA BOCCA, SENZA INCISIONE			OD				
98.02	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'ESOFAGO, SENZA INCISIONE	98.02	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'ESOFAGO, SENZA INCISIONE			GA				
98.03	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'ESOFAGO, SENZA INCISIONE DALL'INTESTINO TENUE, SENZA INCISIONE	98.03	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'ESOFAGO, SENZA INCISIONE DALL'INTESTINO TENUE, SENZA INCISIONE			GA				
98.05	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DAL RETTO E ANO, SENZA INCISIONE	98.05	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DAL RETTO E ANO, SENZA INCISIONE			GA				
98.11	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'ORECCHIO, SENZA INCISIONE	98.11	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'ORECCHIO, SENZA INCISIONE			OT				
98.12	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DAL NASO, SENZA INCISIONE	98.12	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DAL NASO, SENZA INCISIONE			OT				
98.13	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA FARINGE, SENZA INCISIONE	98.13	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA FARINGE, SENZA INCISIONE			OT				
98.14	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA LARINGE, SENZA INCISIONE	98.14	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA LARINGE, SENZA INCISIONE			OT				
98.15	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA TRACHEA E BRONCHI, SENZA INCISIONE	98.15	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA TRACHEA E BRONCHI, SENZA INCISIONE			PM				
98.16	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'UTERO, SENZA INCISIONE	98.16	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'UTERO, SENZA INCISIONE			OG				
98.17	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA VAGINA, SENZA INCISIONE	98.17	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA VAGINA, SENZA INCISIONE			OG				
98.17.AA	RIMOZIONE DI PESSARO VAGINALE	98.17	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALLA VAGINA, SENZA INCISIONE			OG				
98.18	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DA STOMA ARTIFICIALE, SENZA INCISIONE	98.18	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DA STOMA ARTIFICIALE, SENZA INCISIONE			CH				
98.18.AA	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO STOMA ART. BINGGIZ	98.18	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DA STOMA ARTIFICIALE, SENZA INCISIONE			CH				
98.18.AB	RIMOZIONE DI BACCINETTA STOMA	98.18	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DA STOMA ARTIFICIALE, SENZA INCISIONE			CH				
98.19	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'URETRA, SENZA INCISIONE	98.19	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'URETRA, SENZA INCISIONE			UR				
98.19.AA	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALL'URETRA (INCISIONE URETROSCOPICA)	98.19	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'URETRA, SENZA INCISIONE			UR				
98.19.AB	ESTRAZIONE DI CORPO ESTRANEO IN ENDOSCOPIA	98.19	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DALL'URETRA, SENZA INCISIONE			UR				
98.20	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO, NAS	98.20	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO, NAS			CH				
98.21	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO SUPERFICIALE DALL'OCCHIO, SENZA INCISIONE	98.21	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO SUPERFICIALE DALL'OCCHIO, SENZA INCISIONE			OC				
98.22	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO SUPERFICIALE DA TESTA E COLLO, SENZA INCISIONE / INCISIONE / RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INCLUSO DA PALPEBBA O CONGIUNTIVA SENZA INCISIONE	98.22	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO SUPERFICIALE DA TESTA E COLLO, SENZA INCISIONE / RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INCLUSO DA PALPEBBA O CONGIUNTIVA SENZA INCISIONE			CH				
98.23	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALLA VULVA, SENZA INCISIONE	98.23	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALLA VULVA, SENZA INCISIONE			OG				
98.24	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DA SCROTTO E PENE, SENZA INCISIONE	98.24	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DA SCROTTO E PENE, SENZA INCISIONE			UR				
98.25	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DAL TRONCO ECCEPTE SCROTTO, PENE E VULVA, SENZA INCISIONE	98.25	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DAL TRONCO ECCEPTE SCROTTO, PENE E VULVA, SENZA INCISIONE			CH				
98.26	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALLA MAMMA, SENZA INCISIONE	98.26	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALLA MAMMA, SENZA INCISIONE			CH				
98.27	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALL'ARTO SUPERIORE ECCEPTE LA MANO, SENZA INCISIONE	98.27	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALL'ARTO SUPERIORE ECCEPTE LA MANO, SENZA INCISIONE			CH				
98.28	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALL'ARTO INFERIORE ECCEPTE IL PIEDE, SENZA INCISIONE	98.28	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALL'ARTO INFERIORE ECCEPTE IL PIEDE, SENZA INCISIONE			CH				
98.29	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALL'ARTO INFERIORE ECCEPTE IL PIEDE, SENZA INCISIONE	98.29	RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO DALL'ARTO INFERIORE ECCEPTE IL PIEDE, SENZA INCISIONE			CH				
98.06.1	INFUSIONE DI FATTORI DELLA COAGULAZIONE	98.06.1	INFUSIONE DI FATTORI DELLA COAGULAZIONE			LA				
98.06.1.AA	SOFFIAMENTO DI FARMACI IN ENDOVENA	98.06.1	INFUSIONE DI FATTORI DELLA COAGULAZIONE			LA				
98.06.1.AB	SOFFIAMENTO DI FARMACI IN ENDOVENA	98.06.1	INFUSIONE DI FATTORI DELLA COAGULAZIONE			LA				
98.06.1.AC	SOFFIAMENTO DI FARMACI IN ENDOVENA	98.06.1	INFUSIONE DI FATTORI DELLA COAGULAZIONE			LA				
98.07.1	TRASFUSIONE DI SANGUE O EMOCOMPONENTI	98.07.1	TRASFUSIONE DI SANGUE O EMOCOMPONENTI			LA				
98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AA	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AB	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AC	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AD	TEST PER FARMACI O ALIMENTI (TEST DI TOLLERANZA)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AE	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AF	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AG	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AH	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AI	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AJ	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AK	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AL	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AM	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AN	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AO	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AP	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AQ	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AR	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AS	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AT	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AU	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AV	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AW	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AX	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AY	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				
98.12.AZ	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA (M.EV. SC. VACCINI)	98.12	IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA - DESENSIBILIZZAZIONE			AP				



Omissis

DELIBERAZIONE 07.09.2018, N. 680

Campagna vaccinale antinfluenzale 2018-2019 - Recepimento Circolare ministeriale recante "Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2018-2019" e indicazioni alle AASSLL del territorio.

LA GIUNTA REGIONALE

VISTO il Decreto del Commissario ad Acta n.56/2015 del 29 maggio 2015, come modificato con Decreto del Commissario ad Acta n. 65/2016 del 29/06/2016 con cui è stato approvato il Piano regionale di prevenzione 2014-2018;

RICHIAMATO il programma 12 del predetto Piano recante "Vaccinazioni e malattie infettive: consolidamento dei risultati e nuovi orizzonti" ed in particolare l'azione n.3 "Aumentare la copertura vaccinale e l'adesione consapevole nella popolazione generale";

VISTA la Circolare del Ministero della Salute con oggetto "Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2018-2019", trasmessa con nota prot. 0016071-29/05/2018-DGPRE-DGPRE-P - acquisita agli atti del Dipartimento per la Salute e il Welfare con prot. RA/0157226 del 01.6.2018 (**allegato "A"** - parte integrante e sostanziale al presente atto);

PRECISATO che:

- nella Tabella 1 della allegata Circolare ministeriale è previsto l'elenco delle categorie per le quali la vaccinazione stagionale è raccomandata e nei confronti delle quali è necessario attivare la chiamata gratuita alla vaccinazione;
- il Ministero della Salute ha previsto gli obiettivi di copertura da raggiungere per tutti i gruppi target indicati nella Tabella 1 individuati al 75% come obiettivo minimo perseguibile ed al 95% come obiettivo ottimale;

CONSIDERATO che al punto 5.3 della precitata circolare "Raccomandazioni per l'incremento della copertura vaccinale" per incrementare la copertura vaccinale nei gruppi a rischio sono previste una serie di azioni tra cui:

1. La predisposizione di liste di soggetti a rischio ai quali offrire attivamente la vaccinazione antinfluenzale estratti sulla base degli elenchi di esenzione per patologia, presenti a livello di ASL;
2. L'interazione con i Medici di medicina generale e ai Pediatri di libera scelta al fine di acquisire - nel caso in cui le liste ottenute dagli elenchi di esenzione presenti nelle ASL non siano esaustive - l'elenco dei soggetti inclusi fra i loro assistiti che presentino condizioni di rischio per cui la vaccinazione è raccomandata, al fine sia di effettuare la chiamata attiva di tali soggetti che individuare i contatti/conviventi cui offrire la vaccinazione antinfluenzale in caso di soggetti a rischio che non possono essere vaccinati;
3. Un maggior coinvolgimento sia dei Medici di medicina generale e dei Pediatri di libera scelta che dei Medici specialisti ospedalieri, delle Associazioni dei malati e delle Associazioni per gli anziani sull'importanza della vaccinazione antinfluenzale nei pazienti a rischio;
4. La raccomandazione di promuovere fortemente la vaccinazione antinfluenzale di tutti gli operatori sanitari, con particolare riguardo a quelli che prestano assistenza diretta nei reparti a più elevato rischio di acquisizione/trasmissione dell'infezione, quali Pronto soccorso, terapie intensive, oncologie, ematologie, cardiologie, chirurgie, residenze sanitarie assistenziali;
5. La raccomandazione di informare sia i medici di medicina generale che i ginecologi/ostetrici sull'importanza della vaccinazione antinfluenzale nelle donne nel secondo e terzo trimestre di gravidanza ricordando che l'OMS nel suo position paper più recente sull'influenza ritiene le gravide come il più importante dei gruppi a rischio per loro stesse e per il feto (Weekly Epidemiological Record, N. 47, 23 November 2012);

PRECISATO altresì che la citata circolare ministeriale ha inserito – per la stagione 2018/'19 - i donatori di sangue tra le categorie alle quali la vaccinazione antinfluenzale in oggetto è raccomandata e offerta attivamente e gratuitamente;

ATTESO che:

- al fine di contribuire a prevenire la variazione infra-annuale della raccolta di plasma e sangue che incide in modo significativo sull'autosufficienza nazionale e, tipicamente, coincide con i primi mesi dell'anno e con la maggiore attività dei virus influenzali, il Centro Nazionale Sangue – con propria nota prot. 0001254 del 06.06.2018 – ha invitato gli Assessorati alla Salute delle Regioni e Province Autonome ad identificare percorsi assistenziali idonei a garantire l'offerta vaccinale anche ai donatori di sangue;
- con nota prot. n. 0225185/18 del 8.08.2018 ad oggetto "Raccomandazione sull'impiego della vaccinazione antinfluenzale nei donatori di sangue per la stagione 2018-2019" il Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria del Dipartimento per la Salute e il Welfare ha raccomandato al Centro regionale Sangue presso la ASL Lanciano-Vasto-Chieti, in qualità di struttura di Coordinamento per le Attività Trasfusionali, di favorire la capillare diffusione dell'informazione relativa all'estensione dell'offerta vaccinale alle Associazioni e Federazioni di donatori di sangue che insistono sul territorio regionale;

DATO ATTO che:

- con circolare prot. 0023831-07/08/2018-DGPRES-DGPRES-P recante "Vaccinazioni raccomandate per le donne in età fertile e in gravidanza" - opportunamente trasmessa dal Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare con nota prot.RA/0228229/18 del 10.8.2018 alle AASSLL, alle OOSS dei medici convenzionati e pediatri di libera scelta ed agli Ordini provinciali dei medici chirurghi e Odontoiatri - la Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute ha fornito indicazioni in merito alle vaccinazioni per le donne in età fertile e in gravidanza;
- che per quanto riguarda le vaccinazioni durante la gravidanza con la precitata circolare viene ribadito che "...nel corso di ogni gravidanza e per ogni successiva gestazione sono raccomandate le vaccinazioni anti-dTpa e anti-influenza (se la gestazione si verifica nel corso di una stagione influenzale)...";

RICHIAMATA la Carta di Pisa delle vaccinazioni negli operatori sanitari, sottoscritta nel mese di giugno del 2017 da medici di famiglia, pediatri, igienisti e medici del lavoro e dalle società scientifiche e associazioni professionali di seguito indicate: Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie.- SIMPIOS; Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica – SITI; Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale – SIMLII; Società Italiana di Medicina Tropicale e Salute Globale – SIMET; Società Italiana di Pediatria – SIP; Federazione Italiana Medici Pediatri – FIMP; Federazione Italiana Medici di Medicina Generale – FIMMG;

ATTESO che la predetta carta di Pisa riconosce espressamente il valore della vaccinazione negli OS e ribadisce che "...La vaccinazione dell'operatore sanitario (OS), unitamente alle altre misure di protezione collettive ed individuali per la prevenzione della trasmissione degli agenti infettivi nelle strutture sanitarie, ha una valenza multipla: serve a proteggere l'operatore dal rischio infettivo professionale, serve a proteggere i pazienti e i cittadini dal contagio in ambiente assistenziale e comunitario, serve a difendere l'operatività dei servizi assistenziali, garantendo la qualità delle prestazioni erogate...";

CONSIDERATO altresì che per ottenere dati di copertura, per fascia di età, categoria target e tipo di vaccino somministrato, in maniera tempestiva, viene richiesto alle Regioni, in attesa che venga implementata sul territorio nazionale l'anagrafe vaccinale, di inviare i dati relativi alla copertura vaccinale del vaccino antinfluenzale stagionale al sistema informatizzato di registrazione predisposto dal Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive del Centro Nazionale di Epidemiologia Sorveglianza e Promozione della Salute dell'ISS;

DATO ATTO che per la registrazione delle dosi di vaccino antinfluenzale somministrate per fascia di età e categoria di rischio e per i rispettivi denominatori sono disponibili due schede on-line ad hoc (la cui scheda cartacea è disponibile in Allegato 1 e 2 alla citata Circolare Ministeriale del 29.05.2018), il cui indirizzo web per la compilazione è <https://www.iss.it/site/FLUFF100/login.aspx>;

PRECISATO che i dati della campagna stagionale:

- devono comprendere anche quelli sull'utilizzazione del vaccino antinfluenzale al di fuori delle strutture delle ASL, ossia da parte dei Medici di medicina generale e Pediatri di libera scelta;
- devono essere inviati dalle Regioni, in via provvisoria entro il 31 gennaio 2019 e in via definitiva entro il 15 aprile 2019;

RITENUTO a tal fine che ciascuna Azienda Asl del territorio - Servizio di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica fornisca, entro il 15 gennaio 2019 in via provvisoria ed entro il 31 marzo 2019 in via definitiva, al Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare, il numero delle vaccinazioni eseguite - ivi comprese le vaccinazioni effettuate al di fuori delle strutture delle ASL, ossia da parte dei Medici di medicina generale e Pediatri di libera scelta - utilizzando le schede di cui agli allegati 1 e 2 alla predetta Circolare Ministeriale del 29.05.2018, al fine di consentire allo stesso Servizio l'inserimento on line dei dati ed il relativo aggiornamento;

CONSIDERATO inoltre che il punto 5.1 della precitata circolare ministeriale prevede che le Regioni sensibilizzino la partecipazione dei Medici di Medicina Generale e Pediatri di libera scelta alla sorveglianza epidemiologica dell'influenza in base ad uno specifico protocollo nazionale annuale;

RITENUTO pertanto che ciascuna Azienda individui i Medici di Medicina Generale e Pediatri di Libera Scelta aderenti al soprariferito sistema di sorveglianza dandone comunicazione al Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria del Dipartimento per la Salute e il Welfare entro il 15 novembre 2018;

RILEVATE le coperture aziendali non soddisfacenti negli ultimi anni, pur evidenziando un trend in miglioramento dall'anno 2014, come di seguito riportato:

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
ASL 201	52,7 %	48,1 %	50,4 %	43,7 %	45,4%	46,79%	47,1%
ASL 202	61,0 %	52,6 %	56,4 %	29,1 %	47,5%	49,43%	50,0%
ASL 203	57,1 %	47,6 %	54,7 %	45,1 %	48,7%	54,28%	53,7%
ASL 204	68,1 %	48,6 %	50,4 %	39,0 %	40,3%	43,32%	44,9%

RITENUTO pertanto di dover perseguire gli obiettivi di copertura previsti nella circolare ministeriale ponendo in essere, per la corrente stagione antinfluenzale, ogni utile strategia sia a livello regionale che aziendale, in ottemperanza alle raccomandazioni previste nella stessa circolare;

ATTESO che:

- la prevenzione dell'influenza rientra tra gli obiettivi di salute indicati dal Piano Sanitario Nazionale vigente e dal Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale 2017-2019;
- tra gli obiettivi di Salute assegnati ai Direttori Generali delle AASSLL, ai sensi dell'art. 3-bis, comma 5, del D.Lgs n. 502/1992 e successive modifiche ed integrazioni, si evidenzia l'Obiettivo n. 5 "Realizzazione degli adempimenti che l'Azienda USL dovrà porre in essere con riferimento agli obiettivi fissati nelle singole linee di intervento e progettuali previste nel Piano Regionale della Prevenzione" tra le quali è soggetta a valutazione l'attività svolta nella prevenzione attraverso la vaccinazione antinfluenzale della popolazione ultrasessantacinquenne e della categorie a rischio e nella fattispecie, il raggiungimento di una copertura pari al 75% della popolazione target (calcolo effettuato secondo questionario LEA);

RICHIAMATO l'Accordo Collettivo nazionale vigente del 23 marzo 2005, siccome integrato con l'A.C.N. del 23 luglio 2009, che all'art. 45 "Compiti del Medico" prevede espressamente che:

- tra le funzioni ed i compiti individuali del medico di assistenza primaria siano inclusi gli interventi appropriati e le azioni rilevanti di promozione alla salute (comma 1 lettera a) ;
- l'espletamento delle predette funzioni si realizzi anche mediante l'adesione alle campagne di vaccinazione antinfluenzale rivolte a tutta la popolazione a rischio, promosse dalla Regione e/o dalle Aziende (comma 2 lettera n);
- rientra tra obblighi e compiti del medico, l'obbligo di effettuazione delle vaccinazioni antinfluenzali nell'ambito di campagne vaccinali rivolte a tutta la popolazione a rischio, promosse ed organizzate dalle Aziende, con modalità concordate (comma 4 lettera c);

ATTESO inoltre che l'allegato D del predetto A.C.N. del 23 luglio 2009:

- definisce le prestazioni aggiuntive eseguibili dai medici di assistenza primaria, elencandole nel nomenclatore tariffario in calce all'allegato stesso;
- definisce le modalità di esecuzioni di dette prestazioni e di rendicontazione ai fini del pagamento dei compensi dovuti;

PRECISATO che:

- le vaccinazioni non obbligatorie - tra le quali sono ricomprese le vaccinazioni antinfluenzali - rientrano tra le prestazioni eseguibili con autorizzazione sanitaria;
- le vaccinazioni antinfluenzali sono eseguibili con autorizzazione complessiva nell'ambito di programmi di vaccinazioni disposti in sede regionale o di Azienda;
- la vaccinazione antinfluenzale è compensata con euro 6,16, anche nel caso previsto dall'art. 45, comma 4 lettera c);

RICHIAMATA la D.G.R. del 29 marzo 2018 n.177 "Documento tecnico di accompagnamento 2018-2020. Rettifica deliberazione di giunta regionale 2 marzo 2018 n.126 concernente l'approvazione del documento tecnico di accompagnamento e il Bilancio finanziario gestionale 2018-2020" con cui sono individuati i capitoli all'interno di ciascuna categoria di entrata e di ciascun macroaggregato di spesa e con cui sono state assegnate le risorse finanziarie risultanti dal bilancio finanziario gestionale ai singolo Servizi;

RITENUTO di dover destinare, nell'ambito delle riferite risorse complessive, per l'attivazione della campagna di vaccinazione antinfluenzale 2018-2019 la somma di euro 250.000,00 (duecentocinquantamila/00);

CONSIDERATO che nel prospetto delle risorse finanziarie assegnate con la citata DGR126/2018 e 177/2018 al Servizio Della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 sono state assegnate risorse complessive di euro 4.400.000,00 sia per il Piano regionale di prevenzione 2014-2018 che per l'attivazione della campagna di vaccinazione antinfluenzale 2018-2019 sul cap.81501.15/2018 U.P.B. 12.01.001;

PRECISATO che gli interventi di spesa contenuti nella presente proposta di deliberazione trovano copertura con le risorse iscritte annualmente nel capitolo di bilancio appositamente indicato che presenta la necessaria disponibilità e che rispetta il cronoprogramma previsto;

Cap.	art.	Descrizione	Anno 2018
81501	15	quota FSN per il raggiungimento particolari obiettivi fissati dalla legge (PRP)	250.000,00

DATO ATTO che:

- con nota prot RA/0227240/18 del 09.08.2018 recante "Campagna vaccinale antinfluenzale 2017-2018 - Trasferimento somme di cui alla DPF010/19 del 15 settembre 2017 - Richiesta rendicontazione economica", siccome sollecitata in data 21 agosto 2018, il Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare ha richiesto

alle AASSLL di rendicontare sull'utilizzo delle somme trasferite con la citata determinazione dirigenziale DPF010/19 per promuovere iniziative volte ad incrementare le coperture vaccinali nell'ambito della campagna vaccinale antinfluenzale 2017-2018;

- con la predetta nota è stata ribadita la necessità per le ASL di effettuare adeguata programmazione annuale al fine di garantire che il fondo destinato alla copertura delle prestazioni aggiuntive, di cui all'art. 39, lettera c) dell'ACN 29.07.2009, sia destinato prioritariamente alla copertura della spesa necessaria per eseguire le vaccinazioni antinfluenzali di cui all'art. 45, comma 2, lettera n, del riferito Accordo allegato D, nell'ambito della campagna antinfluenzale 2018-2019;

RITENUTO di assegnare tali risorse alle Aziende Asl – ad esito della ricezione della rendicontazione richiesta dal Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 con la citata nota prot RA/0227240/18 del 09.08.2018 - ripartendole in base al numero degli assistibili ultra 65enni appartenenti a ciascuna Asl, secondo i dati estratti dall'anagrafe regionale al 01.01.2017, secondo quanto di seguito indicato:

Popolazione residente al 1° Gennaio 2017 (fonte Istat)				
ASL	Popolazione	popolazione > 65 aa 1/1/2017	% su totale assistibili 65+	Risorse assegnate
Avezzano-Sulmona L'Aquila	301.910	70.381	22,90	€ 45.666,20
Lanciano-Vasto-Chieti	389.169	94.086	30,60	€ 58.864,80
Pescara	321.309	73.378	23,80	€ 48.600,45
Teramo	309.859	69.878	22,70	€ 46.868,55
ABRUZZO	1.322.247	307.723	100,00	€ 200.000,00

RITENUTO altresì di assegnare alla ASL di Teramo – in ragione della particolare esperienza maturata nel campo della comunicazione sanitaria istituzionale maturata anche nel corso della scorsa stagione antinfluenzale - una ulteriore somma di € 50.000 (dicinque cinquantamila) per l'attivazione su tutto il territorio regionale di una campagna di comunicazione e diffusione alla vaccinazione antinfluenzale;

RITENUTO di voler finalizzare dette risorse unicamente alla promozione di iniziative aziendali volte ad incrementare le coperture vaccinali - non solo degli ultra 65 anni ma anche di tutte le categorie a rischio così come individuate nella circolare ministeriale - sia attraverso la chiamata attiva da parte dei MMG e PLS, sia attraverso forme di incentivazione (in misura commisurata agli obiettivi aziendali assegnati e al raggiungimento degli stessi) del personale aziendale dei servizi vaccinali e di remunerazione dei MMG e dei Pediatri di Libera scelta, nonché mediante campagne di comunicazione, nel rispetto delle normative nazionali e regionali vigenti in materia;

PRECISATO altresì che le Asl debbano porre in essere azioni specifiche per implementare le coperture vaccinali, utilizzando le somme assegnate nel rispetto delle normative vigenti in tema di incentivazioni del personale AASSLL, dell'Accordo Collettivo nazionale per la disciplina dei rapporti con i medici di medicina generale vigente del 23 marzo 2005, siccome integrato con l'A.C.N. del 23 luglio 2009, dell'Accordo Collettivo nazionale per la disciplina dei rapporti con i pediatri di libera scelta del 15 dicembre 2005, siccome integrato con l'A.C.N. del 29 luglio 2009 e 8 luglio 2010, dell'Accordo Integrativo regionale con i pediatri di libera scelta di cui alla DGR n. 532 del 22.05.2006 nonché dei relativi vincoli economici;

RITENUTO quindi necessario che i Direttori Generali delle ASL – ai fini del monitoraggio delle azioni poste in essere e del raggiungimento degli obiettivi ad esse posti con la Circolare del Ministero della Salute del 29.05.2018 di che trattasi – trasmettano, al competente Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare, specifica rendicontazione economica dell'utilizzo delle somme assegnate per le finalità di cui al presente atto entro e non oltre il 15 gennaio

2019, unitamente al tasso copertura raggiunto in tutti i gruppi target indicati nella Tabella 1 della predetta Circolare del Ministero della Salute;

RITENUTO altresì di demandare al Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare le attività di coordinamento e vigilanza sull'attuazione della campagna antinfluenzale di cui al presente Decreto nonché l'attuazione di tutti gli adempimenti necessari per la corretta attività oggetto della campagna stessa, ivi compresa la definizione del contenuto della campagna di comunicazione che le AASSLL dovranno avviare;

CONSIDERATO che le motivazioni sopra addotte a sostegno del presente atto indicano l'urgenza e l'indifferibilità della emanazione dello stesso, tali da procrastinarne la trasmissione al Tavolo di monitoraggio del Piano di Risanamento del Sistema Sanitario Regionale - all'uopo costituito dal Ministero della Salute e dal Ministero dell'Economia e delle Finanze al fine della corretta verifica degli adempimenti da porre in essere per l'esecuzione del Piano di Risanamento di cui sopra - per la dovuta valutazione, ordinariamente preventiva;

VISTA la L.R. n.77/1999 e s.m.d.;

DATO ATTO:

- della sottoscrizione del provvedimento resa dal Dirigente del Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 per la regolarità del procedimento istruttorio;
- che il Direttore del Dipartimento per la Salute e il Welfare, apponendo la sua firma sul presente provvedimento, sulla base della istruttoria effettuata dal Dirigente del Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010, attesta la regolarità tecnico amministrativa e la legittimità del provvedimento nonché la conformità agli indirizzi, funzioni ed obiettivi assegnati al Dipartimento medesimo;

A voti unanimi, espressi nelle forme di legge

DELIBERA

Per le motivazioni specificate in premessa, che qui si intendono integralmente trascritte e approvate

1. **di recepire** la Circolare del Ministero della Salute con oggetto "Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2018-2019", trasmessa con nota prot. 0016071-29/05/2018-DGPRES-DGPRES-P - acquisita agli atti del Dipartimento per la Salute e il Welfare con prot. RA/0157226 del 01.6.2018 (allegato "A" - parte integrante e sostanziale al presente atto) e di avviare la campagna antinfluenzale 2018/2019 demandando alle Asl del territorio la competenza ad attivare tutte le modalità operative necessarie per il raggiungimento dell'obiettivo dell'innalzamento della copertura vaccinale, nel rispetto delle raccomandazioni contenute nella stessa;
2. **di fissare** al 31 ottobre 2018 la data di avvio della campagna antinfluenzale 2018/2019, fatta salva la possibilità di anticipare o procrastinare tale data qualora "eventi legati ai vaccini e/o l'andamento epidemiologico stagionale dell'influenza lo richiederanno", siccome espressamente previsto dalla Circolare del Ministero della Salute di cui al precedente punto 1), dando mandato al Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria del Dipartimento per la Salute e il Welfare di disporre in tal senso;
3. **di dare mandato** alle AASSL di provvedere all'acquisto dei vaccini necessari rendendoli disponibili presso gli ambulatori ASL dedicati nonché ai medici di medicina generale ed ai pediatri di libera scelta entro la data di cui al precedente punto 2);
4. **di precisare** che il trasporto e la conservazione dei vaccini necessari ai medici di medicina generale ed ai pediatri di libera scelta deve avvenire nel rispetto di quanto stabilito dal Decreto 6 luglio 1999 recante "Approvazione delle linee direttrici in materia di buona pratica di distribuzione dei medicinali per uso umano" (pubblicata sulla G.U. n. 190 del 14.08.1999) e dalla Circolare del Ministero della Salute 13 gennaio 2000, n. 2 recante "Informazioni sulla

temperatura di conservazione dei prodotti medicinali” (pubblicata sulla GU Serie Generale n. 40 del 18-02-2000);

5. **di prevedere** a carico di ciascun Direttore Generale delle Asl l’obbligo di mettere in atto tutte le iniziative necessarie per la realizzazione nell’anno 2018 dell’obiettivo di vaccinazione pari al 75% per **tutti** i gruppi target come previsti nella Circolare ministeriale di cui al precedente punto 1), ivi compresa di provvedere alla massima divulgazione dei giorni ed orari stabiliti di apertura degli ambulatori medici e delle AASSL e delle modalità di organizzazione stabilite ;
6. **di disporre** altresì che i Direttori Generali delle AASSL, per il tramite delle strutture dei Servizi aziendali di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica:
 - promuovano fortemente la vaccinazione antinfluenzale di tutti gli operatori sanitari, con particolare riguardo a quelli che prestano assistenza diretta nei reparti a più elevato rischio di acquisizione/trasmissione dell’infezione, quali Pronto soccorso, terapie intensive, oncologie, ematologie, cardiologie, chirurgie, residenze sanitarie assistenziali;
 - promuovano fortemente la vaccinazione antinfluenzale, per il tramite dei Medici di Medicina Generale e dei ginecologi/ostetrici, nelle donne nel secondo e terzo trimestre di gravidanza;
 - provvedano ad individuare i Medici di Medicina Generale ed i Pediatri di Libera Scelta aderenti al sistema di sorveglianza nazionale annuale;
 - comunichino entro il 15 novembre 2018 al competente Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria del Dipartimento per la Salute e il Welfare il numero dei Medici aderenti al predetto sistema di sorveglianza;
 - comunichino, entro il 15 gennaio 2019 in via provvisoria ed entro il 31 marzo 2019 in via definitiva, al competente Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare il riepilogo delle vaccinazioni eseguite – ivi comprese le vaccinazioni effettuate al di fuori delle strutture delle ASL, ossia da parte dei Medici di medicina generale e Pediatri di libera scelta - compilando debitamente i modelli allegati 1 e 2 alla Circolare ministeriale, in modo da consentire allo stesso Dipartimento l’inserimento degli stessi dati on line;
7. **di dare mandato** ai Direttori Generali delle ASL di effettuare adeguata programmazione annuale al fine di garantire che il fondo destinato alla copertura delle prestazioni aggiuntive, di cui all’art. 39, lettera c) dell’ACN 29.07.2009, sia destinato prioritariamente alla copertura della spesa necessaria per eseguire le vaccinazioni antinfluenzali di cui all’art. 45, comma 2, lettera n, del riferito Accordo allegato D, nell’ambito della campagna antinfluenzale 2018-2019
8. **di dare mandato** al Centro regionale Sangue presso la ASL Lanciano-Vasto-Chieti, in qualità di struttura di Coordinamento per le Attività Trasfusionali, di favorire la capillare diffusione dell’informazione relativa all’estensione dell’offerta vaccinale alle Associazioni e Federazioni di donatori di sangue che insistono sul territorio regionale nonché di definire percorsi assistenziali idonei a garantire adeguatamente l’offerta vaccinale ai donatori di sangue,
9. **di imputare** la somma di euro 250.000,00 (diconsi duecentocinquantamila/00) per la copertura delle spese della campagna antinfluenzale 2018/2019 sul cap.81501.15 del bilancio regionale 2018, giusta Deliberazione di Giunta regionale n.126/2018 e 177/2018 concernente l’approvazione del Bilancio finanziario gestionale 2018-2010;
10. **di demandare** alla competenza del Dirigente del Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria del Dipartimento per la Salute e il Welfare - all’esito della ricezione della rendicontazione richiesta alle AASSL sull’utilizzo delle somme erogate per la campagna antinfluenzale 2017/’18 - la liquidazione ed erogazione in favore delle Asl della somma ripartita, siccome indicato in premessa, in base al numero degli assistibili ultra 65enni appartenenti a ciascuna Asl, secondo i dati estratti dall’anagrafe regionale al 01.01.2017 nonché per l’attivazione della campagna informativa sulla vaccinazione antinfluenzale da parte della ASL di Teramo, fatta salva la possibilità di conguagliare la somma necessaria alla copertura delle spese sostenute, all’esito della ricezione della rendicontazione richiesta alle AASSL sull’utilizzo delle somme erogate per la campagna antinfluenzale 2017/’18;
11. **di precisare** che la spesa di cui al precedente punto 9) trova capienza sul cap.81501.15 del bilancio 2018, giusto impegno reso esecutivo con determinazione DPF010/11 del 20 febbraio 2018;

12. **di precisare** che l'utilizzo delle risorse di cui al punto precedente sia finalizzato unicamente alla promozione di iniziative aziendali volte ad incrementare le coperture vaccinali - non solo degli ultra 65 anni ma anche di tutte le categorie a rischio così come individuate nella circolare ministeriale - sia attraverso la campagna di comunicazione all'uopo predisposta, sia attraverso forme di incentivazione (in misura commisurata agli obiettivi aziendali assegnati e al raggiungimento degli stessi) del personale aziendale dei servizi vaccinali e di remunerazione dei MMG e dei Pediatri di Libera scelta per la chiamata diretta, nel rispetto delle normative nazionali e regionali vigenti in materia;
13. **di demandare** al Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare le attività di coordinamento e vigilanza sull'attuazione della campagna antinfluenzale di cui al presente atto nonché l'attuazione di tutti gli adempimenti necessari per la corretta attività oggetto della campagna stessa, ivi compresa la definizione del contenuto della campagna di comunicazione che le AASSLL dovranno avviare;
14. **di trasmettere** il presente provvedimento, per i successivi adempimenti di competenza, ai Direttori Generali delle AASSLL, ai Responsabili dei Servizi di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica dei Dipartimenti di Prevenzione, al Direttore del Centro Nazionale Sangue, alle OO.SS. dei Medicina di Medicina Generale e dei Pediatri di Libera scelta;
15. **di dare atto** che il presente provvedimento non è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33;
16. **di pubblicare** il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo;
17. **di trasmettere** il presente atto al Tavolo di monitoraggio del Piano di Risanamento del sistema Sanitario Regionale, costituito dal Ministero della Salute e dal Ministero dell'Economia e delle Finanze, per la dovuta validazione.

Segue Allegato

0016071-29/05/2018-DGPRE-DGPRE-P - Allegato Utente 1 (A01)



ALLEGATO A

Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE SANITARIA
Ufficio 5 Prevenzione delle Malattie Trasmissibili e Proflessi Internazionale

Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2018-2019



La presente copia è conforme all'originale
e si compone di fogli 22 e di 25
facciate ciascuna firmata da apposito
timbro recante la dicitura «Regione Abruzzo
Dipartimento per la Salute e il Welfare»

Dott.ssa Manuela Di Giacomo

Manuela Di Giacomo
25/8/2018

Allegato al parere della Sezione III del Consiglio Superiore di Sanità del 28 maggio 2018



Premessa

2. Epidemiologia e sorveglianza dell'Influenza
 - 2.1 Descrizione della malattia
 - 2.2 Agente infettivo
 - 2.3 Trasmissione
 - 2.4 Fattori di rischio
 - 2.5 Stagionalità
 - 2.6 Sintomi clinici
 - 2.7 Distribuzione della malattia: incidenza
 - 2.7.1 Globale
 - 2.7.2 Europea
 - 2.7.3 Nazionale
 - 2.8 Sorveglianza dell'influenza
3. La prevenzione dell'influenza
 - 3.1 Misure di igiene e protezione individuale
 - 3.2 La vaccinazione
 - 3.2.1 I vaccini disponibili
 - 3.2.2 Vaccini influenzali inattivati (VII)
 - 3.2.3 Vaccini influenzali inattivati adiuvati
 - 3.2.4 Vaccino influenzale vivo attenuato (LAIV)
 - 3.3 Raccomandazioni sull'impiego dei vaccini antinfluenzali per la stagione 2018/19
 - 3.4 Dosaggio, modalità di somministrazione e scelta
 - 3.5 Conservazione del vaccino, temperatura e stabilità
 - 3.6 Controindicazioni e precauzioni
 - 3.7 False controindicazioni
 - 3.8 Somministrazione simultanea di più vaccini
 - 3.9 Reazioni indesiderate segnalate dopo somministrazione di vaccino antinfluenzale
4. Gli antivirali
5. Interventi
 - 5.1 Sorvegliare le sindromi simil-influenzali
 - 5.2 Obiettivi di copertura del programma di vaccinazione
 - 5.3 Raccomandazione per l'incremento della copertura vaccinale
 - 5.4 Raccomandazioni per la rilevazione della copertura vaccinale
 - 5.5 Sorvegliare gli eventi avversi temporalmente correlati alla vaccinazione

Allegati



1. Premessa

L'influenza rappresenta un serio problema di Sanità Pubblica e una rilevante fonte di costi diretti e indiretti per la gestione dei casi e delle complicanze della malattia e l'attuazione delle misure di controllo ed è tra le poche malattie infettive che di fatto ogni uomo sperimenta più volte nel corso della propria esistenza indipendentemente dallo stile di vita, dall'età e dal luogo in cui vive.

In Europa, l'influenza si presenta con epidemie annuali durante la stagione invernale. Casi sporadici possono verificarsi anche al di fuori delle normali stagioni influenzali, anche se nei mesi estivi l'incidenza è trascurabile.

Le raccomandazioni dell'Organizzazione mondiale della sanità (OMS) sulla composizione dei vaccini, per l'Emisfero Nord, contro i virus influenzali sono rese disponibili nel mese di febbraio di ogni anno per la stagione successiva. Nel febbraio 2018, l'OMS ha raccomandato la nuova composizione vaccinale per la stagione 2018/2019 elencando i virus da inserire nella formulazione quadrivalente e trivalente (<http://www.who.int/influenza/vaccines/virus/recommendations/en/>).

Le raccomandazioni annuali per l'uso dei vaccini antinfluenzali in Italia sono elaborate dal Ministero della Salute dopo la revisione di una serie di aspetti, tra cui: il carico della malattia influenzale e le popolazioni target per la vaccinazione; sicurezza, immunogenicità ed efficacia dei vaccini antinfluenzali; altri aspetti rilevanti.

Le epidemie influenzali annuali sono associate a elevata morbosità e mortalità. Il Centro Europeo per il controllo delle Malattie (ECDC) stima che ogni anno, in Europa, si verificano dai 4 ai 50 milioni di casi sintomatici di influenza e che 15.000/70.000 cittadini europei muoiono ogni anno per complicanze dell'influenza. Il 90% dei decessi si verifica in soggetti di età superiore ai 65 anni, specialmente tra quelli con condizioni cliniche croniche di base.

In Italia, la sorveglianza integrata dell'influenza InInflNet prevede la rilevazione stagionale delle sindromi simil influenzali (influenza-like-illness, ILI) attraverso la rete di medici sentinella. I dati forniti dal sistema di rilevazione, attivo dal 1999, hanno permesso di stimare che le ILI interessano ogni anno una percentuale compresa tra il 4 ed il 12% della popolazione italiana (dalla stagione 2000/2001 alla 2016/2017), a seconda delle caratteristiche dei virus influenzali circolanti. Dalla stagione pandemica 2009/10, inoltre, è attivo in Italia il monitoraggio dell'andamento delle forme gravi e complicate di influenza confermata (introdotta con Circolare del 19 novembre 2009 e successive integrazioni con Circolari del 26 novembre 2009, del 27 gennaio 2011, del 7 dicembre 2011, 16 gennaio 2013, 16 gennaio 2014, del 12 gennaio 2015, del 1 dicembre 2015, del 20 dicembre 2016 e 27 novembre 2017¹). Secondo quanto previsto dalla circolare del Ministero della Salute, le Regioni e Province autonome sono tenute a segnalare al Ministero e all'ISS i casi gravi e complicati di influenza confermata in laboratorio, le cui condizioni prevedano il ricovero in Unità di terapia intensiva (UTI) e/o, il ricorso alla terapia in ECMO.

1

<http://www.salute.gov.it/portale/influenza/dettaglioContenutiInfluenza.jsp?lingua=italiano&id=4246&area=influenza&menu=vuoto>



Epidemiologia e sorveglianza dell'Influenza

2.1 Descrizione della malattia

L'influenza è una malattia respiratoria che può manifestarsi in forme di diversa gravità che in alcuni casi, possono comportare il ricovero in ospedale e anche la morte. Alcune fasce di popolazione, come i bambini piccoli e gli anziani, possono essere maggiormente a rischio di gravi complicanze influenzali come polmonite virale, polmonite batterica secondaria e peggioramento delle condizioni mediche sottostanti.

2.2 Agente infettivo

Esistono due tipi principali di virus dell'influenza: A e B. I virus dell'influenza A sono classificati in sottotipi basati su due proteine di superficie: emogglutina (HA) e neuraminidasi (NA). Tre sottotipi di HA (H1, H2 e H3) e due sottotipi di NA (N1 e N2) sono riconosciuti tra i virus dell'influenza A come causa di malattia umana diffusa nel corso dei decenni. L'immunità alle proteine HA e NA riduce la probabilità di infezione e, insieme all'immunità alle proteine virali interne, riduce la gravità della malattia in caso di infezione.

I virus dell'influenza B si sono evoluti in due lineaggi antigenicamente distinti dalla metà degli anni '80, rappresentati dai virus B/Yamagata/16/88 e B/Victoria/2/87-like. I virus di entrambi i ceppi B/Yamagata e B/Victoria contribuiscono variabilmente alla malattia influenzale ogni anno.

Nel corso del tempo, la variazione antigenica (deriva antigenica) dei ceppi si verifica all'interno di un sottotipo di influenza A o di un lineaggio B. La possibilità sempre presente di deriva antigenica, che può verificarsi in uno o più ceppi di virus dell'influenza, richiede che i vaccini antinfluenzali stagionali vengano riformulati ogni anno.

2.3 Trasmissione

L'influenza è trasmessa principalmente dalle goccioline diffuse attraverso la tosse o gli starnuti e può anche essere trasmessa attraverso il contatto diretto o indiretto con le secrezioni respiratorie contaminate. Il periodo di incubazione dell'influenza stagionale è solitamente di due giorni, ma può variare da uno a quattro giorni. Gli adulti possono essere in grado di diffondere l'influenza ad altri da un giorno prima dell'inizio dei sintomi a circa cinque giorni dopo l'inizio dei sintomi. I bambini e le persone con un sistema immunitario indebolito possono essere più contagiosi.

2.4 Fattori di rischio

Le persone a maggior rischio di complicanze correlate all'influenza sono adulti e bambini con malattie di base (vedi Tabella 1), residenti in strutture socio sanitarie e altre strutture di assistenza cronica, persone di 65 anni e oltre, donne in gravidanza e alcune categorie professionali (operatori sanitari, lavoratori dei servizi essenziali, ecc.).

2.5 Stagionalità

L'attività dei virus influenzali in Italia inizia durante l'autunno e raggiunge il picco nei mesi invernali per ridursi poi in primavera e in estate. A seconda dell'anno, il picco può verificarsi in periodi differenti dell'autunno-inverno.

2.6 Sintomi Clinici

I sintomi dell'influenza includono tipicamente l'insorgenza improvvisa di febbre alta, tosse e dolori muscolari. Altri sintomi comuni includono mal di testa, brividi, perdita di appetito, affaticamento e mal di gola. Possono verificarsi anche nausea, vomito e diarrea, specialmente nei bambini. La maggior parte delle persone guarisce in una settimana o dieci giorni, ma alcuni



soggetti (quelli di 65 anni e oltre, bambini piccoli e adulti e bambini con patologie croniche), sono a maggior rischio di complicanze più gravi o peggioramento della loro condizione di base.

2.7 Distribuzione della malattia: incidenza

2.7.1 Globale

In tutto il mondo, le epidemie annuali provocano circa un miliardo di casi di influenza, da circa tre a cinque milioni di casi di malattia grave e da circa 250.000 a 500.000 decessi. Per informazioni correnti sull'attività influenzale internazionale consultare il sito Web FluNet dell'OMS (http://www.who.int/influenza/gisrs_laboratory/fluNet/en/).

2.7.2 Europea

Il Centro Europeo per il controllo delle Malattie (ECDC) stima che ogni anno, in Europa, si verificano dai 4 ai 50 milioni di casi sintomatici di influenza e che 15.000/70.000 cittadini europei muoiono ogni anno di cause associate all'influenza. Il 90% dei decessi si verifica in soggetti di età superiore ai 65 anni, specialmente tra quelli con condizioni cliniche croniche di base. Per informazioni correnti sull'attività influenzale europea consultare il sito Web FluNews Europe dell'OMS/Europa e del Centro per il controllo delle Malattie Europeo (ECDC) (<https://flunews europe.org/>).

2.7.3 Nazionale

L'influenza e la polmonite sono classificate tra le prime 10 principali cause di morte in Italia. Informazioni aggiornate sull'influenza sono disponibili sul sito web di FluNews Italia (<http://www.epicentro.iss.it/problemi/influenza/FluNews.asp>). La sorveglianza integrata dell'influenza raccoglie dati e informazioni da varie fonti (casi gravi, Sismg, InFluWeb, InFluNet-Epi, InFluNet-Vir) per fornire un quadro nazionale dell'attività dell'influenza.

Presso il Ministero della Salute è costituito il centro per il ritorno delle informazioni, sull'andamento nazionale dell'influenza, tramite stampa e mezzi informatici, dirette a operatori, utenti e ai sistemi di sorveglianza europei e internazionali (<http://www.salute.gov.it/portale/influenza/dettaglioContenutiInfluenza.jsp?lingua=italiano&id=704&area=influenza&menu=vuoto>).

Informazioni utili sull'andamento epidemiologico delle sindromi simil-influenzali e sulla sorveglianza virologica dell'influenza sono disponibili rispettivamente sul sito web di InFluNet - Epi (<https://www.iss.it/site/RMI/influnet/pagine/rapportoInflunet.aspx>) e sul sito web di InFluNet-Vir (<http://www.iss.it/fluV/index.php?lang=1&anno=2018&tipo=5>).

Si sottolinea che l'incidenza dell'influenza è spesso sottostimata poiché la malattia può essere confusa con altre malattie virali e molte persone con sindrome simil-influenzale non cercano assistenza medica.

2.8 Sorveglianza dell'influenza

La sorveglianza dell'influenza in Italia si avvale di diversi sistemi di sorveglianza che fanno capo all'Istituto Superiore di Sanità con il contributo del Ministero della Salute con il supporto delle Regioni e Province Autonome:

- 1- **InFluNet Epi**: che grazie ad una rete di medici sentinella, attiva dalla stagione 1999/2000, rileva l'andamento stagionale delle sindromi simil-influenzali (influenza-like-illness, ILI). Tale sistema si basa su una rete di pediatri di libera scelta (PLS) e medici di medicina generale (MMG) che partecipano volontariamente alla sorveglianza, coordinata dal Reparto di epidemiologia, biostatistica e modelli matematici dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS). La



sorveglianza epidemiologica si basa sulle rilevazioni settimanali dei casi di ILI, da parte di un campione di circa 1000 MMG e PLS nel periodo compreso tra ottobre e aprile.

Influnet Vir: che raccoglie dati sulla caratterizzazione di virus influenzali epidemici, coordinata dal Centro Nazionale OMS per l'influenza (National Influenza Centre – NIC) dell'Istituto Superiore di Sanità (Dipartimento di Malattie Infettive) e viene svolta in collaborazione con una rete di laboratori di riferimento regionale (Rete Influnet), periodicamente riconosciuti dal NIC per le attività di diagnostica e caratterizzazione di virus influenzali. Nell'allegato 3 viene riportato l'elenco dei suddetti laboratori Influnet. In periodo inter pandemico, le attività di monitoraggio virologico sono prioritariamente finalizzate alla caratterizzazione dei virus circolanti nel periodo invernale e alla valutazione del grado di omologia antigenica tra ceppi epidemici e vaccinali, contribuendo così all'aggiornamento annuale della composizione vaccinale. Il NIC e i Laboratori di riferimento Influnet sono inoltre coinvolti in tutti i casi di infezione zoonotica da virus influenzali che, per il loro potenziale rischio pandemico, devono essere precocemente rilevati e notificati.

- 3- **Monitoraggio dell'andamento delle forme gravi e complicate di influenza confermata:** dalla stagione pandemica 2009/2010 è attivo in Italia il monitoraggio dell'andamento delle forme gravi e complicate di influenza stagionale (introdotto con Circolare del 19 novembre 2009 e integrato annualmente con Circolari del 26 novembre 2009, del 27 gennaio 2011, del 7 dicembre 2011, 9 gennaio 2013, 15 gennaio 2014, del 12 gennaio 2015, del 20 dicembre 2016 e del 27 novembre 2017). Secondo quanto previsto dalla Circolare del Ministero della Salute, le Regioni e Province autonome sono tenute a segnalare al Ministero ed al Reparto di epidemiologia, biostatistica e modelli matematici dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS) i casi gravi e complicati di influenza confermata in laboratorio, le cui condizioni prevedano il ricovero in Unità di terapia intensiva (UTI) e/o, il ricorso alla terapia in Ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO).

L'integrazione dei diversi sistemi di sorveglianza, permette, di valutare la diffusione, l'intensità, la severità dei virus influenzali circolanti e l'efficacia delle misure messe in atto per prevenire l'influenza in Italia.

3. La prevenzione dell'influenza

3.1 Misure di igiene e protezione individuale

La trasmissione interumana del virus dell'influenza si può verificare per via aerea attraverso le gocce di saliva di chi tossisce o starnutisce, ma anche attraverso il contatto con mani contaminate dalle secrezioni respiratorie. Per questo, una buona igiene delle mani e delle secrezioni respiratorie può giocare un ruolo importante nel limitare la diffusione dell'influenza.

Oltre alle misure basate sui presidi farmaceutici, vaccinazioni e antivirali, l'ECDC raccomanda le seguenti misure di protezione personali (misure non farmacologiche) utili per ridurre la trasmissione del virus dell'influenza:

- Lavare regolarmente le mani e asciugarle correttamente. Le mani devono essere lavate accuratamente con acqua e sapone, per almeno 40-60 secondi ogni volta, specialmente dopo aver tossito o starnutito e asciugate. I disinfettanti per le mani a base alcolica riducono la quantità di virus influenzale dalle mani contaminate e possono rappresentare una valida alternativa in assenza di acqua.



- Buona igiene respiratoria: coprire bocca e naso quando si starnutisce o tossisce, con fazzoletti monouso da smaltire correttamente e lavarsi le mani.
- Isolamento volontario a casa delle persone con malattie respiratorie febbrili specie in fase iniziale.
- Evitare il contatto stretto con persone ammalate, ad es. mantenendo una distanza di almeno un metro da chi presenta sintomi dell'influenza ed evitare posti affollati. Quando non è possibile mantenere la distanza, ridurre il tempo di contatto stretto con persone malate.
- Evitare di toccarsi occhi, naso o bocca. I virus possono diffondersi quando una persona tocca qualsiasi superficie contaminata da virus e poi si tocca occhi, naso o bocca.

Le mascherine chirurgiche indossate da persone con sintomatologia influenzale possono ridurre le infezioni tra i contatti stretti.

La campagna di comunicazione sulla prevenzione dell'influenza dovrà quindi includere informazioni sulle misure non farmaceutiche.

Tra i messaggi da privilegiare vi sono: l'igiene respiratoria (contenimento della diffusione derivante dagli starnuti, dai colpi di tosse, con la protezione della mano o di un fazzoletto, evitando contatti ravvicinati se ci si sente influenzati); l'evidenziazione che un gesto semplice ed economico, come il lavarsi spesso le mani, in particolare dopo essersi soffiati il naso o aver tossito o starnutito, costituisce un rimedio utile per ridurre la diffusione dei virus influenzali, così come di altri agenti infettivi.

Sebbene tale gesto sia sottovalutato, esso rappresenta sicuramente l'intervento preventivo di prima scelta, ed è pratica riconosciuta, dall'Organizzazione Mondiale della Sanità, tra le più efficaci per il controllo della diffusione delle infezioni anche negli ospedali.

3.2. La vaccinazione

La vaccinazione è la forma più efficace di prevenzione dell'influenza. L'Organizzazione Mondiale della Sanità e il Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale 2017-19 riportano, tra gli obiettivi di copertura per la vaccinazione antinfluenzale il 75% come obiettivo minimo perseguibile e il 95% come obiettivo ottimale negli ultrasessantacinquenni e nei gruppi a rischio.

Per ciò che concerne l'individuazione dei gruppi a rischio rispetto alle epidemie di influenza stagionale, ai quali la vaccinazione va offerta in via preferenziale, esiste una sostanziale concordanza, in ambito europeo, sul fatto che principali destinatari dell'offerta di vaccino antinfluenzale stagionale debbano essere le persone di età pari o superiore a 65 anni, nonché le persone di tutte le età con alcune patologie di base che aumentano il rischio di complicanze in corso di influenza.

Pertanto, gli obiettivi della campagna vaccinale stagionale contro l'influenza sono:

- riduzione del rischio individuale di malattia, ospedalizzazione e morte
- riduzione del rischio di trasmissione a soggetti ad alto rischio di complicanze o ospedalizzazione
- riduzione dei costi sociali connessi con morbosità e mortalità



2.1 I Vaccini disponibili

Tutti i vaccini antinfluenzali disponibili in Italia sono stati autorizzati dall'Agenzia Europea del Farmaco (EMA) e/o dall'Agenzia italiana del Farmaco (AIFA). Tuttavia, non tutti i vaccini autorizzati per l'uso sono necessariamente disponibili sul mercato. Sono le ditte produttrici dei vaccini che definiscono se mettere a disposizione uno o tutti i loro prodotti in un determinato mercato.

Le Regioni decidono annualmente, tramite delle gare per la fornitura di vaccini, tra i prodotti disponibili in commercio, quelli che saranno utilizzati durante le campagne vaccinali.

Le caratteristiche antigeniche dei ceppi virali influenzali che hanno circolato nell'ultima stagione influenzale forniscono la base per selezionare i ceppi da includere nel vaccino dell'anno successivo. La decisione sui ceppi virali da includere nel vaccino viene presa dall'OMS, generalmente nel mese di febbraio, per consentire alle aziende di produrre la quantità di vaccino richiesta.

In particolare, i dati raccolti fino a febbraio 2018, nell'ambito delle attività di sorveglianza virologica, coordinate dai NIC dei Paesi dell'emisfero settentrionale, rilevano che la stagione influenzale 2017/2018 in Europa è stata caratterizzata nel complesso da una predominanza di virus di tipo B, maggiormente appartenenti al lineaggio B/Yamagata, con proporzioni variabili, da paese a paese, dei virus di tipo A appartenenti ai sottotipi A(H3N2) e A(H1N1)pdm09. In altre parti del mondo, come ad esempio in Nord America, è stata invece osservata una predominanza di ceppi A, appartenenti al sottotipo H3N2.

Nella riunione annuale, svoltasi a Ginevra il 22 febbraio 2018, l'OMS ha pertanto indicato che la composizione del vaccino quadrivalente per l'emisfero settentrionale nella stagione 2018/2019 sia la seguente:

- antigene analogo al ceppo A/Michigan/45/2015 (H1N1)pdm09;
- antigene analogo al ceppo A/Singapore/INFIMH-16-0019/2016 (H3N2);
- antigene analogo al ceppo B/Colorado/06/2017 (lineaggio B/Victoria); e
- antigene analogo al ceppo B/Phuket/3073/2013-like (lineaggio B/Yamagata).

Nel caso dei vaccini trivalenti, l'OMS raccomanda, per il virus dell'influenza B, l'inserimento dell'antigene analogo al ceppo B/Colorado/06/2017 (lineaggio B/Victoria).

Il vaccino per la stagione 2018/2019 conterrà pertanto una nuova variante antigenica di sottotipo H3N2 (A/Singapore/INFIMH-16-0019/2016), che sostituisce il ceppo A/Hong Kong/4801/2014, ed una nuova variante antigenica di tipo B (B/Colorado/06/2017), lineaggio B/Victoria, che sostituirà il ceppo B/Brisbane/60/2008.

Un riassunto delle caratteristiche dei vaccini antinfluenzali disponibili in Italia è riportato sul sito dell'AIFA (<http://www.agenziafarmaco.gov.it/>). Per informazioni complete sulle indicazioni è possibile consultare il foglio illustrativo o le informazioni contenute nelle schede tecniche dei prodotti autorizzati disponibili nel database dei prodotti farmaceutici dell'AIFA.

Si fa inoltre presente che recentemente AIFA, ha condotto un approfondimento sull'assenza di lattice/latex/gomma naturale nelle diverse componenti delle siringhe pre-riempite (es. cappuccio, pistone, tappo) dei vaccini influenzali autorizzati per la stagione 2017-2018.

Tale informazione risulta infatti di estrema importanza per i soggetti allergici al lattice che necessitano della copertura vaccinale, i quali, in caso di presenza di lattice anche in tracce, sarebbero esposti al rischio di reazioni allergiche. L'approfondimento ha evidenziato che **nessuno dei vaccini autorizzati al commercio in Italia contiene Latex** per ulteriori dettagli si rimanda al sito tematico dell'AIFA (<http://www.aifa.gov.it/content/assenza-di-lattice-nel-confezionamento-primario-dei-vaccini-influenzali>).



3.2.2 Vaccini influenzali inattivati (VII)

I vaccini influenzali inattivati attualmente autorizzati per l'uso in Italia sono un mix di vaccini a virus split e subunità. Nei vaccini split, il virus è stato distrutto da un detergente. Nei vaccini a subunità, HA e NA sono stati ulteriormente purificati mediante la rimozione di altri componenti virali.

Attualmente in Italia sono disponibili vaccini antinfluenzali trivalenti (TIV) che contengono 2 virus di tipo A (H1N1 e H3N2) e un virus di tipo B e vaccini quadrivalenti che contengono 2 virus di tipo A (H1N1 e H3N2) e 2 virus di tipo B.

3.2.3 Vaccini influenzali inattivati adiuvati

Uno dei prodotti trivalenti contiene l'adiuvante MF59, un'emulsione olio-in-acqua composta da squalene come fase oleosa. Gli altri prodotti inattivati non contengono un adiuvante.

3.2.4 Vaccino influenzale vivo attenuato (LAIV)

Il vaccino LAIV Quadrivalente è un vaccino influenzale vivo attenuato somministrato con spray intranasale e autorizzato per l'uso in persone di età compresa tra 2 e 59 anni. I ceppi influenzali contenuti nel Quadrivalente sono attenuati in modo da non causare influenza e sono adattati al freddo e sensibili alla temperatura, in modo che si replichino nella mucosa nasale piuttosto che nel tratto respiratorio inferiore.

3.3 Raccomandazioni sull'impiego dei vaccini antinfluenzali per la stagione 2018-19

Il vaccino antinfluenzale è raccomandato per tutti i soggetti a partire dai 6 mesi di età che non hanno controindicazioni al vaccino. Nei bambini di età inferiore ai 6 mesi, il vaccino antinfluenzale non è sufficientemente immunogenico e pertanto non conferisce una protezione sufficiente². Pertanto, l'immunizzazione con i vaccini influenzali attualmente disponibili non è autorizzata per l'uso o raccomandata per i bambini di età inferiore a 6 mesi.

Il periodo destinato alla conduzione delle campagne di vaccinazione antinfluenzale è normalmente a partire **dalla metà di ottobre fino a fine dicembre, fatte salve situazioni anomale.**

In accordo con gli obiettivi della pianificazione sanitaria nazionale e con il perseguimento degli obiettivi specifici del programma di immunizzazione contro l'influenza, la vaccinazione antinfluenzale viene offerta attivamente e gratuitamente ai soggetti che per le loro condizioni

² Moriarty LF, Omer SB. Infants and the seasonal influenza vaccine. A global perspective on safety, effectiveness, and alternate forms of protection. Hum Vaccin Immunother. 2014;10(9):7721-8.



personali corrono un maggior rischio di complicanze nel caso contraggano l'influenza. In *Tabella 1* sono riportate tutte le categorie per le quali la vaccinazione è raccomandata ed offerta attivamente e gratuitamente. Per tutti i soggetti della popolazione generale, non appartenenti alle categorie a rischio, che decidano di vaccinarsi contro l'influenza stagionale, per varie motivazioni (timore della malattia, viaggi, lavoro, etc.), il vaccino stagionale deve essere acquistato in farmacia con prescrizione medica.

Occorre sottolineare che la protezione indotta dal vaccino comincia due settimane dopo l'inoculazione e perdura per un periodo di sei-otto mesi, poi tende a declinare³. Per tale motivo, e poiché i ceppi in circolazione possono subire mutazioni, è necessario sottoporsi a vaccinazione antinfluenzale all'inizio di ogni nuova stagione influenzale.

³ Young B, Sadarangani S, Jiang L, Wilder-Smith A, Chen M. Duration of Influenza Vaccine Effectiveness: A Systematic Review, Meta-analysis, and Meta-regression of Test-Negative Design Case-Control Studies. *J Infect Dis.* 2018 Feb 14;217(5):731-741. doi: 10.1093/infdis/jix632.



Tabella 1. Elenco delle categorie per le quali la vaccinazione stagionale è raccomandata e offerta attivamente e gratuitamente.

Persone ad alto rischio di complicanze o ricoveri correlati all'influenza:
<ul style="list-style-type: none"> - Donne che all'inizio della stagione epidemica si trovano nel secondo e terzo trimestre di gravidanza. - Soggetti dai 6 mesi ai 65 anni di età affetti da patologie che aumentano il rischio di complicanze da influenza: <ul style="list-style-type: none"> a) <i>malattie croniche a carico dell'apparato respiratorio (inclusa l'asma grave, la displasia broncopulmonare, la fibrosi cistica e la broncopatia cronica ostruttiva-BPCO);</i> b) <i>malattie dell'apparato cardio-circolatorio, comprese le cardiopatie congenite e acquisite;</i> c) <i>diabete mellito e altre malattie metaboliche (inclusi gli obesi con BMI >30);</i> d) <i>insufficienza renale/surrenale cronica;</i> e) <i>malattie degli organi emopoietici ed emoglobinopatie;</i> f) <i>tumori;</i> g) <i>malattie congenite o acquisite che comportino carente produzione di anticorpi, immunosoppressione indotta da farmaci o da HIV;</i> h) <i>malattie infiammatorie croniche e sindromi da malassorbimento intestinali;</i> i) <i>patologie per le quali sono programmati importanti interventi chirurgici;</i> j) <i>patologie associate a un aumentato rischio di aspirazione delle secrezioni respiratorie (ad es. malattie neuromuscolari);</i> k) <i>epatopatie croniche.</i> - Soggetti di età pari o superiore a 65 anni. - Bambini e adolescenti in trattamento a lungo termine con acido acetilsalicilico, a rischio di Sindrome di Reye in caso di infezione influenzale. - Individui di qualunque età ricoverati presso strutture per lungodegenti.
Persone che possono trasmettere l'infezione a soggetti ad alto rischio:
<ul style="list-style-type: none"> - Medici e personale sanitario di assistenza in strutture che, attraverso le loro attività, sono in grado di trasmettere l'influenza a chi è ad alto rischio di complicanze influenzali. - Familiari e contatti (adulti e bambini) di soggetti ad alto rischio di complicanze (indipendentemente dal fatto che il soggetto a rischio sia stato o meno vaccinato).
Soggetti addetti a servizi pubblici di primario interesse collettivo e categorie di lavoratori:
<ul style="list-style-type: none"> - Forze di polizia - Vigili del fuoco - Altre categorie socialmente utili potrebbero avvantaggiarsi della vaccinazione, per motivi vincolati allo svolgimento della loro attività lavorativa; a tale riguardo, è facoltà delle Regioni/PP.AA. definire i principi e le modalità dell'offerta a tali categorie. - Infine, è pratica internazionalmente diffusa l'offerta attiva e gratuita della vaccinazione antinfluenzale da parte dei datori di lavoro ai lavoratori particolarmente esposti per attività svolta e al fine di contenere ricadute negative sulla produttività.
Personale che, per motivi di lavoro, è a contatto con animali che potrebbero costituire fonte di infezione da virus influenzali non umani:
<ul style="list-style-type: none"> - Allevatori - Addetti all'attività di allevamento - Addetti al trasporto di animali vivi - Macellatori e vaccinatori - Veterinari pubblici e libero-professionisti
Altre categorie
<ul style="list-style-type: none"> - Donatori di sangue



3.4 Dosaggio, modalità di somministrazione e scelta

Perme restando le indicazioni riportate su RCP di ciascun vaccino registrato, la *Tabella 2* riporta le indicazioni su dosaggio, modalità di somministrazione e riassume le raccomandazioni attuali per età e gruppi di rischio specifici per la scelta (o le opzioni) di vaccino antinfluenzale attualmente disponibile per l'uso in Italia.

Il Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale 2017-19 non fa riferimento a specifiche caratteristiche di ciascun vaccino, in considerazione dell'evoluzione scientifica e tecnologica del settore; viceversa raccomanda il raggiungimento della massima protezione possibile in relazione al profilo epidemiologico prevalente e alla diffusione dei ceppi.

In considerazione del fatto che, per il quarto anno consecutivo, si è verificato il *mis-match* tra il ceppo circolante predominante dell'influenza B e il ceppo presente nel vaccino trivalente, il Centro Europeo per il controllo delle Malattie (ECDC) raccomanda ai Paesi Membri l'uso del vaccino quadrivalente. Pertanto, sarebbe preferibile, a partire dai 6 mesi d'età, l'utilizzo del QIV per l'immunizzazione dei bambini e degli adolescenti, degli operatori sanitari, degli addetti all'assistenza e degli adulti con condizioni di malattia cronica.



Tabella. 2 - Vaccini antinfluenzali stagionali e scelta dei vaccini

Età	Vaccino	Dosi e modalità di somministrazione	Opzioni per la scelta del vaccino
6 mesi-9 anni	- sub-unità, split trivalente (TIV) o tetravalente (QIV)	- 2 dosi (0,50 ml) ripetute a distanza di almeno 4 settimane per bambini che vengono vaccinati per la prima volta - 1 dose (0,50 ml) se già vaccinati negli anni precedenti	Considerato l'impatto della malattia influenzale B nei bambini e il potenziale di <i>mis-match</i> tra il ceppo circolante predominante dell'influenza B e il ceppo presente nel vaccino trivalente, l'uso della formulazione quadrivalente del vaccino antinfluenzale nei bambini e negli adolescenti sarebbe preferibile. Se QIV non è disponibile, deve essere utilizzato TIV non adiuvato.
10-17 anni	- sub-unità, split trivalente (TIV) o tetravalente (QIV)	- 1 dose (0,50 ml)	TIV e QIV sono i prodotti raccomandati per gli adulti con condizioni di malattia cronica e negli operatori sanitari. L'uso della formulazione quadrivalente del vaccino antinfluenzale negli operatori sanitari, negli addetti all'assistenza e negli adulti con condizioni di malattia cronica sarebbe preferibile. Nelle gravide, dato che il rischio maggiore è rappresentato dalle infezioni da virus A/H1N1pdm09, è possibile somministrare sia la formulazione trivalente che quadrivalente.
18-64 anni	- sub-unità, split trivalente (TIV) o tetravalente (QIV)	- 1 dose (0,50 ml)	TIV adiuvato e non e QIV sono i prodotti raccomandati per gli adulti di età ≥ 65 anni. Dato il peso della malattia influenzale da virus A (H3N2) nei grandi anziani (75+) e l'evidenza di una migliore efficacia in questo gruppo di età, si prevede che, in questa categoria, la formulazione adiuvata del vaccino TIV, dovrebbe fornire una protezione superiore rispetto al vaccino non adiuvato trivalente e quadrivalente
≥ 65 anni	- sub-unità, split trivalente (TIV) o tetravalente (QIV) - trivalente (TIV) adiuvato con MF59	- 1 dose (0,50 ml) - 1 dose (0,50 ml)	

Una sola dose di vaccino antinfluenzale è sufficiente per i soggetti di tutte le età, con esclusione dell'età infantile. Infatti, per i bambini al di sotto dei 9 anni di età, mai vaccinati in precedenza,



si raccomandano due dosi di vaccino antinfluenzale stagionale, da somministrare a distanza di almeno quattro settimane (come esplicitato in tabella). Il vaccino antinfluenzale, va somministrato per via intramuscolare ed è raccomandata l'inoculazione nel muscolo deltoide per tutti i soggetti di età superiore a 2 anni; nei bambini fino ai 2 anni e nei lattanti la sede raccomandata è la faccia antero-laterale della coscia.

3.5 Conservazione del vaccino, temperatura e stabilità

Il vaccino antinfluenzale deve essere conservato a temperature comprese tra +2°C e + 8°C, e non deve essere congelato.

I vaccini inattivati contro l'influenza, se conservati a una temperatura corretta, tra 2 e 8°C, rimangono stabili per almeno un anno.

Per un mantenimento ottimale si raccomanda di assicurarsi che il vaccino permanga il meno possibile fuori dal frigorifero e che non venga interrotta la catena del freddo; deve essere anche evitato il congelamento. Il vaccino deve essere trasportato in busta o contenitore per farmaci/alimenti refrigerati nei quali sia presente un elemento refrigerante, con il quale va evitato accuratamente che il vaccino venga a diretto contatto.

3.6 Controindicazioni e precauzioni

Il vaccino antinfluenzale non deve essere somministrato a:

- Lattanti al di sotto dei sei mesi (per mancanza di studi clinici controllati che dimostrino l'innocuità del vaccino in tali fasce d'età).
- Soggetti che abbiano manifestato una reazione allergica grave (anafilassi) dopo la somministrazione di una precedente dose o una reazione allergica grave (anafilassi) a un componente del vaccino (da "Guida alle controindicazioni alle vaccinazioni" NIV-ISS-Ministero della Salute).
- Una malattia acuta di media o grave entità, con o senza febbre, costituisce una controindicazione temporanea alla vaccinazione, che va rimandata a guarigione avvenuta.

Un'anamnesi positiva per sindrome di Guillain-Barré insorta entro 6 settimane dalla somministrazione di una precedente dose di vaccino antinfluenzale costituisce controindicazione alla vaccinazione. Una sindrome di Guillain Barré non correlata a vaccinazione antinfluenzale e insorta da più di un anno è motivo di precauzione; sebbene i dati disponibili siano limitati, i vantaggi della vaccinazione antinfluenzale giustificano la somministrazione del vaccino annuale nei soggetti ad alto rischio di complicanze gravi dalla malattia⁴⁴.

Non vi è controindicazione a vaccinare le persone asintomatiche a epidemia già iniziata.

3.7 False controindicazioni

- Allergia alle proteine dell'uovo, con manifestazioni non anafilattiche.

⁴⁴ Da "Guida alle controindicazioni alle vaccinazioni" NIV-ISS-Ministero della Salute disponibile su http://www.iss.it/binary/publ/cont/09_13_web.pdf



- Malattie acute di lieve entità.
- Allattamento.
- Infezione da HIV e altre immunodeficienze congenite o acquisite. La condizione di immunodepressione non costituisce una controindicazione alla somministrazione della vaccinazione antinfluenzale. La somministrazione del vaccino potrebbe non evocare una adeguata risposta immune. Una seconda dose di vaccino non migliora la risposta anticorpale in modo sostanziale.

3.8 Somministrazione simultanea di più vaccini

Il vaccino antinfluenzale non interferisce con la risposta immune ad altri vaccini inattivati o vivi attenuati.

I soggetti che rientrano nelle categorie sopra indicate possono ricevere, se necessario, il vaccino antinfluenzale contemporaneamente ad altri vaccini (vedi PNPV vigente), in sedi corporee e con siringhe diverse.

3.9 Reazioni indesiderate segnalate dopo somministrazione di vaccino antinfluenzale

I vaccini antinfluenzali contengono solo virus inattivati o parti di questi, pertanto non possono essere responsabili di infezioni da virus influenzali. Le persone vaccinate dovrebbero essere informate sul fatto che, particolarmente nella stagione fredda, infezioni respiratorie e sindromi con sintomatologie simili a quelle dell'influenza possono essere provocate da molteplici altri agenti batterici e virali, nei cui confronti il vaccino antinfluenzale non può avere alcuna efficacia protettiva.

Gli effetti collaterali comuni dopo somministrazione di vaccino antinfluenzale consistono in reazioni locali, quali dolore, eritema, gonfiore nel sito di iniezione.

Le reazioni sistemiche comuni includono malessere generale, febbre, mialgie, con esordio da 6 a 12 ore dalla somministrazione della vaccinazione e della durata di 1 o 2 giorni.

Sono stati riferiti, in correlazione temporale con la vaccinazione antinfluenzale, eventi rari quali trombocitopenia, nevralgie, parestesie, disordini neurologici e reazioni allergiche gravi. La correlazione causale tra la somministrazione di vaccino antinfluenzale e tali eventi avversi non è stata dimostrata.

Data la necessità di escludere l'associazione tra la vaccinazione e eventi indesiderati, si sottolinea l'importanza della segnalazione tempestiva al sistema di farmacovigilanza dell'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) di eventuali eventi avversi osservati in soggetti vaccinati.

4. Gli antivirali

Anche quest'anno, oltre alle attività di caratterizzazione antigenica e molecolare dei virus influenzali, finalizzate all'identificazione delle nuove varianti da inserire nel vaccino, il NIC ha proseguito le attività di monitoraggio sulla sensibilità virale ai farmaci anti-influenzali, con particolare riferimento agli inibitori della neuraminidasi (IN), oseltamivir/zanamivir.



In totale ad oggi, 68 virus influenzali sono stati saggiati dal NIC anche per la sensibilità agli IN. Le analisi fin qui condotte, sia di tipo fenotipico (saggio enzimatico di inibizione della neuraminidasi) che genotipico (sequenziamento della neuraminidasi virale), hanno evidenziato una totale sensibilità agli IN di tutti i ceppi analizzati (5 A/H3N2, 23 A/H1N1pdm09 e 40 di tipo B). Nessuna delle sequenze analizzate ha mostrato mutazioni tipicamente associate con la resistenza all'oseltamivir e zanamivir.

I valori ottenuti in Italia risultano essere, nel complesso, in linea con quanto osservato in altri paesi europei. In particolare, i dati ad oggi raccolti dalla rete dei laboratori europei (European Surveillance System-TESSy) per la stagione influenzale 2017/2018 hanno mostrato che tra i 449 ceppi A(H3N2), 320 A(H1N1)pdm09 e 667 ceppi B finora saggiati per la farmaco-suscettibilità, solo in un ceppo A(H3N2) è stata evidenziata una ridotta suscettibilità nei confronti sia dell'oseltamivir che dello zanamivir, mentre in un ceppo A(H1N1)pdm09 è stata evidenziata una ridotta suscettibilità nei confronti dell'oseltamivir. Tra i virus di tipo B, 3 hanno mostrato una ridotta suscettibilità nei confronti dello zanamivir ed uno solo nei confronti di entrambi i farmaci.

5. Interventi

5.1 Sorvegliare le sindromi simil-influenzali

Le attività di monitoraggio epidemiologico e virologico dei casi di ILI sono determinanti, non solo ai fini delle decisioni relative alla composizione che dovrà avere il vaccino antinfluenzale nelle successive stagioni epidemiche, ma anche per indirizzare le scelte in materia di programmazione sanitaria e per migliorare le conoscenze sulle complicanze attribuibili all'influenza (quali decessi e ricoveri).

La sorveglianza epidemiologica viene sistematicamente attivata ogni anno, in base a un protocollo inviato a tutte gli Assessorati Regionali alla Sanità che individuano i referenti e i medici sentinella per la sorveglianza. Le Regioni sono, pertanto, invitate a sensibilizzare la partecipazione dei medici di medicina generale e pediatri di libera scelta alla sorveglianza epidemiologica.

Le Regioni sono altresì invitate a potenziare la sorveglianza virologica dell'influenza e delle altre virosi respiratorie, identificando e sostenendo adeguatamente i laboratori afferenti alla rete nazionale.

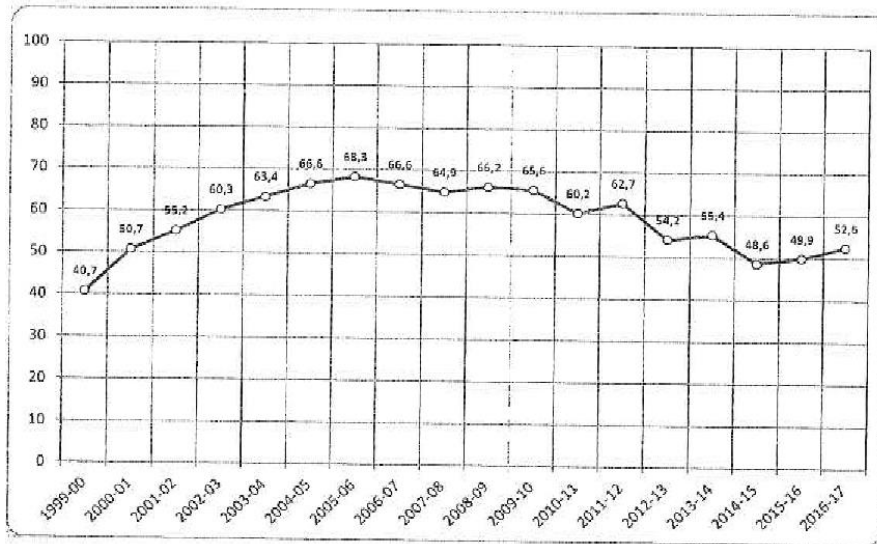
5.2 Obiettivi di copertura del programma di vaccinazione

Per ridurre significativamente la morbosità per influenza e le sue complicanze, nonché la mortalità, è necessario raggiungere coperture elevate nei gruppi di popolazione target della vaccinazione, **in particolare nei soggetti ad alto rischio di tutte le età.**

In Figura 2 sono riportati i dati di copertura vaccinale del vaccino antinfluenzale negli ultrasessantacinquenni a partire dalla stagione 1999/00 fino alla ultima stagione disponibile 2016/2017. I dati definitivi inviati dalle Regioni e Province Autonome vengono pubblicati regolarmente sul sito del Ministero della Salute all'indirizzo <http://www.salute.gov.it/portale/influenza/dettaglioContenutiInfluenza.jsp?lingua=italiano&id=679&area=influenza&menu=vuoto>



Figura 2 Coperture vaccinali per l'influenza in Italia, negli ultrasessantacinquenni, stagione 1999/00 – 2016/17



Gli obiettivi di copertura, per tutti i gruppi target, sono i seguenti:

- il 75% come obiettivo minimo perseguibile
- il 95% come obiettivo ottimale.

È quindi necessario, raggiungere gli obiettivi di copertura già stabiliti dalla pianificazione nazionale (Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale) e individuare tutte le modalità necessarie per il raggiungimento di tali obiettivi, soprattutto quelle utili per il raggiungimento dei gruppi a rischio.

Per poter tempestivamente identificare eventuali reazioni avverse dovute a diverse formulazioni vaccinali, è necessario che per ciascuna persona vaccinata sia sempre possibile avere l'informazione sulla tipologia e il lotto del vaccino somministrato da parte del servizio vaccinale.

5.3. Raccomandazioni per l'incremento della copertura vaccinale

È necessario incrementare la copertura vaccinale nei gruppi a rischio, predisponendo specifiche misure per l'offerta attiva della vaccinazione antinfluenzale e il raggiungimento degli obiettivi di copertura in tali soggetti.

Al titolo esemplificativo, e al fine di identificare in maniera uniforme sul territorio nazionale questi soggetti si propongono le seguenti modalità:



1. creare una lista di soggetti estratti sulla base degli elenchi di esenzione per patologia, presenti a livello di ASL/Regione.
2. nel caso in cui le liste ottenute dagli elenchi di esenzione non siano esaustive, richiedere ai Medici di medicina generale e ai Pediatri di libera scelta l'elenco dei soggetti inclusi fra i loro assistiti che presentino condizioni di rischio per cui la vaccinazione è raccomandata. In tale modo sarà possibile sia effettuare una chiamata attiva di tali soggetti, sia costruire il denominatore necessario per il calcolo della copertura vaccinale nei soggetti a rischio e sia individuare i contatti/conviventi cui offrire la vaccinazione antinfluenzale per i soggetti a rischio che non possono essere vaccinati (ad esempio pazienti oncologici in trattamento chemioterapico). A tale riguardo, è importante rafforzare il coinvolgimento dei Medici di medicina generale e dei Pediatri di libera scelta e sensibilizzare anche i Medici specialisti ospedalieri e le Associazioni dei malati sull'importanza della vaccinazione antinfluenzale nei pazienti a rischio.
3. Si raccomanda, inoltre, di rafforzare il coinvolgimento dei Medici di medicina generale e dei Pediatri di libera scelta e sensibilizzare anche i Medici specialisti ospedalieri, le Associazioni dei malati e le associazioni per gli anziani sull'importanza della vaccinazione antinfluenzale nei pazienti a rischio anche, per incrementare la compliance vaccinale.
4. Si ricorda che gli operatori sanitari, direttamente e indirettamente coinvolti nella cura e gestione del paziente, sono a maggior rischio di acquisire l'infezione rispetto alla popolazione generale; inoltre, il fatto di essere costantemente a contatto con un gran numero di persone (pazienti, familiari e altri operatori sanitari), li rende anche potenziali vettori dell'infezione. Numerosi focolai nosocomiali, infatti, sono stati descritti e hanno mostrato un danno diretto per pazienti e operatori sanitari, in termini di aumento di morbosità e mortalità, costi sociali e danni indiretti legati all'interruzione dell'attività lavorativa e all'assenteismo con conseguente mal funzionamento dei servizi assistenziali essenziali⁵. Si raccomanda, pertanto, di promuovere fortemente la vaccinazione antinfluenzale di tutti gli operatori sanitari, con particolare riguardo a quelli che prestano assistenza diretta nei reparti a più elevato rischio di acquisizione/trasmisione dell'infezione, quali Pronto soccorso, terapie intensive, oncologie, ematologie, cardiologie, chirurgie, residenze sanitarie assistenziali, e l'accurato monitoraggio da parte delle Aziende sanitarie delle relative coperture vaccinali raggiunte.
5. Si raccomanda di informare sia i medici di medicina generale che i ginecologi/ostetrici sull'importanza della vaccinazione antinfluenzale nelle donne nel secondo e terzo trimestre di gravidanza ricordando che la vaccinazione è offerta gratuitamente e che l'OMS nel suo *position paper* più recente sull'influenza ritiene le gravide come il più importante dei gruppi a rischio per loro stesse e per il feto (Weekly Epidemiological Record, N. 47, 23 November 2012).

5.4. Raccomandazioni per la rilevazione della copertura vaccinale

Per ottenere dati di copertura, per fascia di età, categoria target e tipo di vaccino somministrato, in maniera tempestiva, viene richiesto alle Regioni, in attesa che venga implementata sul territorio nazionale l'anagrafe vaccinale, di:

⁵ Materiale informativo per operatori sanitari è disponibile su <http://www.epicentro.iss.it/temi/vaccinazioni/HPoimmune2014.asp>



- inviare i dati relativi alle dosi del vaccino antinfluenzale somministrate nella popolazione target al sistema informatizzato di registrazione predisposto dall'ISS. I dati della campagna vaccinale stagionale devono comprendere anche quelli sull'uso del vaccino antinfluenzale al di fuori delle strutture delle ASL (Medici di medicina generale e Pediatri di libera scelta);
- inviare i dati relativi alla popolazione suddivisa per fascia di età e categoria di rischio eleggibile per la vaccinazione (denominatori).

Per la registrazione delle dosi di vaccino antinfluenzale e per i rispettivi denominatori sono disponibili due schede on-line ad hoc (la cui scheda cartacea è disponibile in Allegato 1 e 2), il cui indirizzo web per la compilazione è <https://www.iss.it/site/FLUFF100/login.aspx>. Essendo il sistema di inserimento dei dati informatizzato, le singole regioni potranno aggiornare la rilevazione delle categorie eleggibili di popolazione per la vaccinazione stagionale man mano che avranno a disposizione dati più precisi.

I dati informatizzati saranno inseriti nella piattaforma Web dalle Regioni, in via provvisoria, entro e non oltre il 31 gennaio 2019 e in via definitiva entro e non oltre il 15 aprile 2019.

Si sottolinea l'importanza di raccogliere e di registrare sull'apposita scheda on-line sia il dato delle dosi di vaccino (per uomo commerciale) effettuate sia la popolazione eleggibile alla vaccinazione.

Si fa presente che, per la pubblicazione dei dati sul sito del Ministero della Salute, la copertura vaccinale per fascia di età viene calcolata utilizzando come denominatore la popolazione ISTAT più aggiornata disponibile.

5.5. Sorvegliare gli eventi avversi temporalmente correlati alla vaccinazione

Si raccomanda un'attenta sorveglianza delle eventuali reazioni avverse, per la segnalazione delle quali devono essere seguite le disposizioni fornite dal Decreto del Ministro della Salute del 12 dicembre 2003 (cfr. G.U. n. 36 del 13 febbraio 2004 e lettera circolare DGPREV.V/2062 del 30 gennaio 2004).

AC

FM

CD 30 MAG 2018

MINISTRO
Giulia Pomiro



ALLEGATO 1

RILEVAZIONE DELLA POPOLAZIONE ELEGGIBILE ALLA VACCINAZIONE

REGIONE: _____

Categorie	Pasee di età							
	6-23 mesi	2-4 anni	5-8 anni	9-14 anni	15-17 anni	18-44 anni	45-64 anni	≥ 65 anni
Soggetti di età pari o superiore a 65 anni								
Soggetti di età compresa fra 6 mesi e 65 anni con condizioni di rischio (vedi paragrafo 3.2.2)								
Bambini e adolescenti in trattamento a lungo termine con acido acetilsalicilico								
Donne nel secondo e terzo trimestre di gravidanza								
Individui di qualunque età ricoverati presso strutture per lungodegenti								
Medici e personale sanitario di assistenza								
Familiari e contatti di soggetti ad alto rischio								
Soggetti addetti a servizi pubblici di primario interesse collettivo e categorie di lavoratori								
Personale che, per motivi di lavoro, è a contatto con animali che potrebbero costituire fonte di infezione da virus influenzali non umani.								
Popolazione generale (escluse le categorie di cui sopra)								
Donatori di sangue								
Totale								

Le celle grigie non vanno considerate



ALLEGATO 2

RILEVAZIONE DEL NUMERO DI VACCINAZIONI ANTINFLUENZALI STAGIONALI

REGIONE: _____

TIPOLOGIA DI VACCINO (PER OGNI TIPOLOGIA DI VACCINO COMPIRE UNA TABELLA DIVERSA):

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Influvac S (Abbot) | <input type="checkbox"/> Fluarix tetra (GSK) |
| <input type="checkbox"/> Batreovac (Abbot) | <input type="checkbox"/> Flend (Seqirus) |
| <input type="checkbox"/> Vaxigrip tetra (SP) | <input type="checkbox"/> Agrippal 51 (Seqirus) |
| <input type="checkbox"/> Altro | <input type="checkbox"/> Influpozzi subunità (Seqirus) |

Categorie	Fasce di età							
	6-23 mesi (2 dosi)*	2-4 anni (2 dosi)*	5-8 anni (2 dosi)*	9-14 anni	15-17 anni	18-44 anni	45-64 anni	≥ 65 anni
Soggetti di età pari o superiore a 65 anni								
Soggetti di età compresa fra 6 mesi e 65 anni con condizioni di rischio (vedi paragrafo 3.2.2)								
Bambini e adolescenti in trattamento a lungo termine con acido acetilsalicilico								
Donne nel secondo e terzo trimestre di gravidanza								
Individui di qualunque età ricoverati presso strutture per lungodegenti								
Medici e personale sanitario di assistenza								
Familiari e contatti di soggetti ad alto rischio								
Soggetti addetti a servizi pubblici di primario interesse collettivo e categorie di lavoratori								



Personale che, per motivi di lavoro, è a contatto con animali che potrebbero costituire fonte di infezione da virus influenzali non umani.								
Popolazione generale (escluse le categorie di cui sopra)								
Donatori di sangue								
Totale								

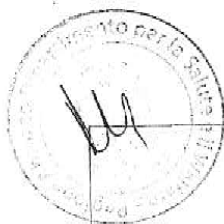
LEGENDA: le celle grigie non vanno considerate;

ALLEGATO 3

LABORATORI DELLA RETE NAZIONALE INFLUNET RICONOSCIUTI DAL NIC-IRS

REGIONE	LABORATORI
ALTO ADIGE	• AS Alto Adige, Laboratorio Aziendale di Microbiologia e Virologia/Comprensorio sanitario di Bolzano, Via Amba Alagi, 5 - 39100 Bolzano (E. Pagani)*
PIEMONTE	• Ospedale Amedeo di Savoia, Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Corso Svizzera, 164 - 10149 Torino (V. Ghisetti)*
LOMBARDIA	• Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università degli Studi di Milano, Via Pascal, 36 - 20133 Milano (E. Pariani)* • Virologia molecolare, Struttura complessa virologia/microbiologia, Fondazione IRCCS Policlinico "San Matteo", Via Taramelli, 5 - 27100 Pavia (F. Baldanti)*
VENETO	• Laboratorio di Virologia, Dipartimento Medicina Molecolare, Università degli Studi di Padova, Via Gabelli, 63 - 35121 Padova (G. Palù)*
FRIULI VENEZIA GIULIA	• Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e della Salute, U.C.O. di igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi di Trieste, Via dell'Istria, 65/1 - 34137 Trieste (P. D'Agaro)*
LIGURIA	• Laboratorio UO Igiene, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Genova, Via Pastore, 1 - 16132 Genova (F. Ansaldo)*
EMILIA ROMAGNA	• Unità Operativa Microbiologia, CRREM, Policlinico Sant'Orsola Malpighi, Via Massarenti, 9 - 40138 Bologna (M.C. Re)** • Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Parma, Via Voltumo, 39 - 43125 Parma (P. Affanni)*
TOSCANA	• Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Laboratorio di Virologia, Università degli Studi di Firenze, Viale Morgagni, 48 - 50134 Firenze (G.M. Rossolini)* • UO Virologia Universitaria, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Via Paradisa, 2 - 56124 Pisa (M.L. Vatteroni)**
MARCHE	• Laboratorio Virologia - Dip. Scienze Biomediche e Sanità Pubblica Università Politecnica delle Marche Via Tronto, 10 60020 Torrette di Ancona - Ancona (P. Bagnarelli)**
UMBRIA	• Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione Genomica e Genetica, Università degli Studi di Perugia, Piazzale Gambuli S. Andrea delle Fratte - 06132 Perugia (B. Camilloni)*
ABRUZZO	• Laboratorio di Analisi Chimico cliniche e microbiologia, PO "Spirito Santo", Via Fonte Romana 8 - 66124 Pescara (P. Fazi)**
LAZIO	• Servizio di Analisi II, Istituto di Microbiologia, Università Cattolica S. Cuore, Facoltà di Medicina e

Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2018-2019 - Ministero della Salute



	Chirurgia "A. Genelli", Largo Agostino Genelli, 8 - 00168 Roma (M. Sanguinetti)* <ul style="list-style-type: none"> • UOC Laboratorio Virologia, Dipartimento diagnostico, di servizi e di ricerca clinica INMI "L. Spallanzani" IRCCS, Via Portuense, 292 - 00149 Roma (M. Capobianchi)**
CAMPANIA	<ul style="list-style-type: none"> • U.O.C. Microbiologia e Virologia, laboratorio Biologia Molecolare e Virologia, AO dei Colli Monaldi-Cotugno, Via Leonardo Bianchi - 80131 Napoli (L. Atzipaldi)*
PUGLIA	<ul style="list-style-type: none"> • Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana, sezione di Igiene, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Bari- P.zza G. Cesare, 11-70124 Bari (M. Chironna)*
CALABRIA	<ul style="list-style-type: none"> • U.O.C. Microbiologia e Virologia, Azienda Ospedaliera "Annunziata", Cosenza (C. Giraldo)**
SARDEGNA	<ul style="list-style-type: none"> • Dipartimento Scienze Biomediche, Sez. Microbiologia Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Sassari, Viale S. Pietro, 43/B - 07100 Sassari (C. Serra)*
SICILIA	<ul style="list-style-type: none"> • Università degli Studi di Palermo - AOUP "P. Giaccone" Via del Vespro, 133 - 90127 Palermo (F. Vitale)*

* laboratori che partecipano sia alla sorveglianza sentinella in periodo inter pandemico, sia alla gestione delle forme gravi e/o pandemiche.

** laboratori coinvolti nella gestione delle forme gravi e/o pandemiche

Centro di Riferimento Nazionale (NIC) per l'OMS

Il NIC (presso il Dipartimento di Malattie Infettive dell'Istituto Superiore di Sanità) fa parte, su designazione del Ministero della Salute, della Rete mondiale dei laboratori coordinati dall'OMS, per lo svolgimento delle attività di sorveglianza del Global Influenza Surveillance and Response System (GISRS).

Tutti i laboratori del Network OMS vengono periodicamente riconosciuti, attraverso lo svolgimento di *External Quality Assessment Projects*

Omissis

DELIBERAZIONE 18.09.2018, N. 700

Piano regionale di prevenzione 2014-2018 – Programma 4 - Azione n. 9 “Promozione dell’esercizio fisico attraverso la creazione di una rete di palestre territoriali”- Approvazione linee guida regionali per la promozione dell’esercizio fisico.

LA GIUNTA REGIONALE

PREMESSO che:

- dati in letteratura evidenziano una relazione inversa tra livello di attività fisica e mortalità;
- tale relazione, che vede una riduzione della mortalità del 30% nei soggetti fisicamente attivi, è indipendente dal genere e si mantiene anche negli ultra 64enni. In particolare, la riduzione della mortalità sembra essere dovuta alla ridotta incidenza nella popolazione attiva di patologie cardiovascolari e metaboliche;
- l’attività fisica ha inoltre effetti positivi negli anziani, migliorandone le abilità funzionali e riducendo il rischio di cadute;
- i comportamenti sedentari rappresentano invece un fattore di rischio indipendente dall’attività fisica e recenti acquisizioni evidenziano una chiara relazione tra sedentarietà e dislipidemie, insulino-resistenza e, in misura meno evidente, malattie cardiovascolari;

VISTA l’Intesa, ai sensi dell’art.8, comma 6, della legge 5 giugno 2003 n.131 (Rep.Atti n.156/CSR) del 13 novembre 2014 tra il Governo, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano concernente il Piano nazionale della prevenzione per gli anni 2014-2018;

VISTO il Piano regionale di prevenzione 2014-2018 adottato, in esecuzione della riferita Intesa, con Decreto del Commissario ad Acta n.56/2015 del 29.05.2015 come modificato con Decreto del Commissario ad Acta n.65/2016 del 29.6.2016;

VISTA l’Intesa, ai sensi dell’art.8, comma 6, della legge 5 giugno 2003 n.131, tra il Governo, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano concernente la proroga del Piano nazionale per la prevenzione per gli anni 2014-2018 e la rimodulazione dei Piani regionali della prevenzione 2014-2018 (Rep. Atti n.247/CSR del 21 dicembre 2017);

VISTO il punto 1 della riferita Intesa che estende al 31 dicembre 2019 la vigenza del Piano nazionale per la prevenzione per gli anni 2014-2018, delle azioni centrali e dei Piani regionali della prevenzione (PRP);

VISTA la deliberazione di Giunta regionale n.630 del 7 agosto 2018 con oggetto “Piano Regionale Prevenzione 2014-2018 - Rimodulazione 2018 e proroga 2019”;

VISTO il programma 4 del Piano di prevenzione regionale denominato “Operatori sanitari promotori di salute”;

VISTA in particolare l’azione 9 “Promozione dell’esercizio fisico attraverso la creazione della rete di palestre territoriali”;

CONSIDERATO che detta azione prevede nello specifico la realizzazione di un percorso di collaborazione tra l’ospedale e il territorio, attraverso il quale i soggetti con patologie cronicodegenerative (diabete di tipo 2, ipertensione, obesità e osteoporosi) possano essere accompagnati in maniera adeguata ad un programma di esercizio fisico con il supporto di qualificati professionisti dell’esercizio in palestre certificate;

PRECISATO che le attività previste sono di seguito indicate.

1. Creazione di un gruppo di lavoro regionale composto da professionisti delle ASL abruzzesi, dei rappresentanti delle OOSS dei Medici di Medicina Generale e delle Università abruzzesi;
2. Definizione di linee guida regionali per la promozione dell'esercizio fisico, sulla base delle linee guida nazionali o internazionali esistenti;
3. Coinvolgimento dei MMG per l'implementazione delle linee guida elaborate;
4. Censimento palestre territoriali;
5. Incontro con i gestori e gli specialisti dell'esercizio delle palestre. Presentazione del progetto;
6. Formazione personale palestre aderenti;
7. Implementazione progetto;

VISTE le Linee guida OMS sull'attività fisica del 2010;

ATTESO che:

- secondo l'Oms l'attività fisica insufficiente è uno dei principali fattori di rischio per la morte in tutto il mondo ed è un fattore di rischio chiave per le malattie non trasmissibili (NCD) come le malattie cardiovascolari, il cancro e il diabete;
- l'attività fisica ha significativi benefici per la salute e contribuisce a prevenire le malattie non trasmissibili, ma globalmente, 1 su 4 adulti non è abbastanza attivo;
- più dell'80% della popolazione di adolescenti del mondo non è sufficientemente attiva fisicamente e le politiche per affrontare un'attività fisica insufficiente sono operative nel 56% degli Stati membri dell'Oms che hanno convenuto di ridurre l'attività fisica insufficiente del 10% entro il 2025;
- essere fisicamente attivi, dal camminare al lavoro, dalla bicicletta alla scuola, può portare benefici alla salute in molti modi, dall'ipertensione al sovrappeso e all'obesità, al miglioramento della salute mentale, al benessere generale e alla qualità della vita;
- per migliorare la salute, l'Oms raccomanda che gli adulti di età compresa tra i 18 ei 64 anni effettuino ogni settimana almeno 150 minuti di attività fisica aerobica di intensità moderata o di 75 minuti o una combinazione equivalente di entrambi;
- chi ha oltre 65 anni deve svolgere almeno 150 minuti di attività fisica ad intensità moderata per tutta la settimana o almeno 75 minuti di attività fisica ad intensità vigorosa per tutta la settimana o una combinazione equivalente di attività di intensità moderata e vigorosa e per ulteriori benefici per la salute, dovrebbero aumentare l'attività fisica di intensità moderata a 300 minuti a settimana o equivalenti;
- quelli con scarsa mobilità dovrebbero svolgere attività fisica per migliorare l'equilibrio e prevenire cadute, 3 o più giorni alla settimana e le attività di rafforzamento muscolare dovrebbero essere effettuate coinvolgendo i principali gruppi muscolari, 2 o più giorni alla settimana;

DATO ATTO altresì che nel 2018, l'Oms ha lanciato un piano d'azione globale sull'attività fisica per aiutare a rendere più attive le persone per un mondo più sano "More active people for a healthier world - The global action plan on physical activity 2018 - 2030";

RITENUTO di dover avviare le attività previste nella citata azione 9 "Promozione dell'esercizio fisico attraverso la creazione della rete di palestre territoriali";

VISTA la determinazione dirigenziale DPF010/08 del 14 febbraio 2018, come integrata con la determinazione DPF0101/15 del 28 febbraio 2018 con la quale è stato istituito un gruppo di lavoro regionale composto da Medici dei Servizi di Medicina dello Sport e Servizi Igiene e Sanità Pubblica delle Asl nonché da esperti della Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti-Pescara e della Università di L'Aquila nonché da rappresentante dei MMG e del Comitato Italiano Scienze Motorie per la Regione Abruzzo per la elaborazione di linee guida regionali per la promozione dell'esercizio fisico sulla base delle linee guida nazionali o internazionali esistenti;

CONSIDERATO che presso il Dipartimento per la Salute e il Welfare coordinati dal Servizio Della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 si sono svolti molteplici incontri del riferito gruppo di lavoro regionale per la determinazione concordata dei contenuti delle soprariferite linee guida regionali;

VISTO il documento “Linee guida regionali per la promozione dell’esercizio fisico” - allegato A alla presente proposta di deliberazione quale parte integrante e sostanziale;

CONSIDERATO che detto documento si articola in due diverse linee d’azione di cui la prima è funzionale alla creazione di una rete di “palestre della salute” volte alla prevenzione primaria delle patologie croniche non trasmissibili sensibili all’esercizio fisico; la seconda alla creazione di una rete di “palestre sicure” dedicate al trattamento delle più comuni patologie croniche non trasmissibili sensibili all’esercizio fisico;

DATO ATTO che presso le palestre che aderiranno al progetto il paziente affetto da una patologia cronica – che spesso ha il timore che un programma di esercizio fisico possa essere controindicato o addirittura aggravare la propria malattia – troverà istruttori, qualificati e formati dai medici di medicina generale coinvolti, in grado di tradurre in pratica le indicazioni del medico tenendo conto della patologia di base;

PRECISATO altresì che nelle predette “palestre sicure” il personale delle palestre, in possesso dei requisiti previsti nelle allegato Linee guida, sarà specificatamente formato per:

- impostare l’esercizio fisico consigliato dal medico in base alla terapia farmacologica assunta;
- individuare le controindicazioni all’esercizio fisico;
- gestire una eventuale situazione di emergenza;

CONSIDERATO che per l’attuazione della predetta azione ricompresa nel Piano regionale di prevenzione 2014-2018 e proroga 2019 saranno utilizzate le risorse economiche di cui all’art. 1, commi 34 e 34 bis della legge 27.12.1996, n. 662 per la realizzazione degli obiettivi di carattere prioritario e di rilievo nazionale con imputazione sul cap. 81519.1 del bilancio regionale, per ciascuna annualità di vigenza del piano con imputazione sul cap. 81501.15 del bilancio regionale, espressamente finalizzate per il Piano regionale di prevenzione 2014-2018;

PRECISATO che gli interventi di spesa previsti in esecuzione della presente proposta di deliberazione trovano copertura con le risorse iscritte annualmente nei capitoli di bilancio appositamente indicati che presentano la necessaria disponibilità e che rispettano il cronoprogramma previsto, fermo restando la possibilità di variare il Piano dei Conti per il raggiungimento degli obiettivi previsti nell’attuazione del Piano regionale della Prevenzione 2014-2018;

Cap.	art.	Descrizione	Anno 2018	Anno 2019
81519	1	progetti regionali di rilievo nazionale a norma all’art. 1, commi 34 e 34 bis della legge 27.12.1996 n. 662	7.907.109,00	7.907.109,00
81501	15	quota FSN per il raggiungimento particolari obiettivi fissati dalla legge (PRP)	3.800.000,00	3.800.000,00

RITENUTO di definire con successivo atto di giunta regionale le risorse necessarie all’attuazione dell’intero progetto previa definizione, da parte dei soggetti esecutori delle Linee Guida, del fabbisogno economico per l’attivazione della campagna regionale di sensibilizzazione, dei corsi di formazione aziendali e degli specifici corsi di formazione della Facoltà di Scienze Motorie delle Università di Chieti-Pescara e L’Aquila;

PRECISATO altresì che le spese necessarie a garantire le attività previste nel Piano regionale di prevenzione trovano capienza sul capitolo 81501.15 del bilancio regionale 2018 e, nelle more del riparto ed assegnazione delle somme relative agli obiettivi di Piano anno 2018, sul capitolo di bilancio

81519.1 del bilancio anno 2017 (giusto impegno reso esecutivo con determinazione DPF/010/11 del 20.02.2018), sino a concorrenza della somma disponibile;

VISTA la DGR 126 del 2 marzo 2018 di approvazione del bilancio Finanziario gestionale;

VISTA la L.R. n.77/1999 e s.m.d.;

DATO ATTO:

- della sottoscrizione del provvedimento resa dal Dirigente del Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010 per la regolarità del procedimento istruttorio;
- che il Direttore del Dipartimento per la Salute e il Welfare, apponendo la sua firma sul presente provvedimento, sulla base della istruttoria effettuata dal Dirigente del Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria DPF010, attesta la regolarità tecnico amministrativa e la legittimità del provvedimento nonché la conformità agli indirizzi, funzioni ed obiettivi assegnati al Dipartimento medesimo;

CONSIDERATO che le motivazioni sopra addotte a sostegno del presente atto indicano l'urgenza e l'indifferibilità della emanazione dello stesso, tale da procrastinarne la trasmissione al Tavolo di Monitoraggio del Piano di Risanamento del Servizio Sanitario Regionale per la dovuta valutazione, ordinariamente preventiva;

A voti unanimi, espressi nelle forme di legge

DELIBERA

Per le motivazioni specificate in premessa, che qui si intendono integralmente trascritte e approvate

1. **di approvare** - in esecuzione programma 4 del "Piano Regionale Prevenzione 2014-2018", azione n. 9 recante "Promozione dell'esercizio fisico attraverso la creazione della rete di palestre territoriali" - il documento: "Linee guida regionali per la promozione dell'esercizio fisico", quale parte integrante e sostanziale della presente deliberazione (allegato A);
2. **di definire** con successivo atto di Giunta regionale le risorse necessarie all'attuazione dell'intero progetto, previa definizione, da parte dei soggetti esecutori delle Linee Guida, del fabbisogno economico per l'attivazione della campagna regionale di sensibilizzazione, dei corsi di formazione aziendali e degli specifici corsi di formazione della Facoltà di Scienze Motorie delle Università di Chieti-Pescara e L'Aquila;
3. **di dare mandato** al Dirigente del Servizio della Prevenzione e Tutela sanitaria DPF010 del Dipartimento per la Salute e il Welfare di porre in essere tutti gli adempimenti necessari per l'attuazione delle attività ivi previste compresi gli atti di assegnazione ed erogazione delle risorse economiche ai soggetti esecutori delle linee guida;
4. **di trasmettere** il presente provvedimento ai Direttori Generali delle A.A.S.S.L.L. della Regione Abruzzo e a tutti i soggetti ad ogni titolo coinvolti nelle attività delle linee guida, ognuno per le specifiche competenze e per gli adempimenti di competenza, al fine dello svolgimento di tutte le azioni necessarie per consentire l'attuazione delle azioni previste nel documento di cui al precedente punto 1);
5. **di precisare** che per l'attuazione del predetto Piano saranno utilizzate le risorse economiche di cui all'art. 1, commi 34 e 34 bis della legge 27.12.1996, n. 662 per la realizzazione degli obiettivi di carattere prioritario e di rilievo nazionale, con imputazione sul cap. 81519.1 del bilancio regionale, per ciascuna annualità di vigenza del piano e le risorse economiche all'uopo assegnate con imputazione sul cap. 81501.15 del bilancio regionale, espressamente finalizzate per il Piano regionale di prevenzione 2014-2018, come descritte e ripartite nelle premesse del presente atto;
6. **di dare atto** che il presente provvedimento non è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33;
7. **di pubblicare** il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo;

8. **di trasmettere** il presente atto al Tavolo di monitoraggio del Piano di Risanamento del Sistema Sanitario Regionale, costituito dal Ministero della Salute e dal Ministero dell'Economia e delle Finanze, per la dovuta validazione.

Segue Allegato

Allegato A



GIUNTA REGIONALE

PIANO REGIONALE DI PREVENZIONE 2014-2018**AZIONE N. 9 - PROMOZIONE DELL'ESERCIZIO FISICO ATTRAVERSO LA
CREAZIONE DI UNA RETE DI PALESTRE TERRITORIALI****ATTIVITÀ N. 2 - DEFINIZIONE DI LINEE GUIDA REGIONALI PER LA PROMOZIONE
DELL'ESERCIZIO FISICO SULLA BASE DELLE LINEE GUIDA NAZIONALI ED
INTERNAZIONALI ESISTENTI**

Il presente documento contiene due diverse linee d'azione dedicate alla popolazione abruzzese adulta ed in prima età anziana: la prima è funzionale alla creazione di una rete territoriale di "Palestre della Salute" volte alla prevenzione primaria delle patologie croniche non trasmissibili sensibili all'esercizio fisico; la seconda mira alla creazione di una rete territoriale di "Palestre Sicure" dedicate al trattamento delle più comuni patologie croniche non trasmissibili sensibili all'esercizio fisico.

Il documento è accompagnato da una timetable e da una flowchart che riassumono le fasi delle due linee di azione.



GIUNTA REGIONALE

PUNTO I. INTRODUZIONE GENERALE E DETERMINAZIONE DELLA LINEA GENERALE DI AZIONE

Introduzione

La ricerca scientifica ha evidenziato come adeguati livelli di attività fisica siano necessari per la promozione dello stato di salute e la prevenzione delle più comuni malattie croniche non trasmissibili (MCNT) ("2018 Physical Activity Guidelines Advisory Committee Scientific Report," n.d.). A riguardo, gli interventi comportamentali posti in essere sono attualmente concentrati su due versanti principali: quello della *lotta alla sedentarietà* (in letteratura *comportamenti sedentari, on behalf of SBRN Terminology Consensus Project Participants et al., 2017*) e quello della *lotta all'inattività fisica*, variabili, queste, che rappresentano fattori di rischio indipendenti per la salute (Tremblay, Colley, Saunders, Healy, & Owen, 2010). Sebbene, infatti, nella pratica comune *sedentarietà* ed *inattività fisica* vengano usati come sinonimi, essi non lo sono, come di seguito specificato:

- **Comportamenti sedentari.** I comportamenti sedentari includono tutte quelle attività svolte in posizione seduta, reclinata o sdraiata durante le ore di veglia, che richiedono un impegno metabolico inferiore a 1.5 METs (on behalf of SBRN Terminology Consensus Project Participants et al., 2017). Sebbene essi siano determinati dallo stile di vita generale dell'individuo, nell'età adulta le attività lavorative ne influenzano pesantemente sia il tempo totale sia l'organizzazione (Church et al., 2011). Benché non esista un'*indicazione assoluta* sul tempo di sedentarietà nocivo per la salute, le evidenze scientifiche indicano la necessità di ridurlo e di interromperlo frequentemente ogni 30-40 minuti, alzandosi o, meglio, inserendo attività fisiche di intensità leggera per almeno 2-3 minuti (Benatti & Ried-Larsen, 2015).
- **Inattività fisica.** Per inattività fisica si intende il mancato raggiungimento dei livelli di attività fisica indicati nelle linee guida internazionali per il mantenimento/miglioramento della salute cardiovascolare e metabolica (*Global Recommendations on Physical Activity for Health, 2010*). La trasformazione di un individuo da fisicamente inattivo a fisicamente attivo può essere ottenuta sia intervenendo sulla attività fisica giornaliera non strutturata (*attività fisica spontanea o non-exercise physical activity, Garland et al., 2011*) modificando le abitudini quotidiane della persona (i.e. trasporto, lavoro, attività domestiche, tempo libero), sia inserendo la pratica di *esercizio fisico*, ovvero tramite programmi di *attività fisica strutturata, pianificata e ripetitiva, volta a migliorare il livello di fitness dell'individuo* (Caspersen, Powell, & Christenson, 1985).



GIUNTA REGIONALE

*Box di approfondimento 1***Linea guida internazionale per l'attività fisica**

L'Organizzazione Mondiale della Sanità raccomanda agli adulti almeno 150 minuti di attività fisica ad intensità moderata oppure 75 minuti a intensità vigorosa a settimana, oppure qualsiasi combinazione delle due intensità che raggiunga il volume minimo consigliato, attraverso episodi della durata minima di 10 minuti (*Global Recommendations on Physical Activity for Health*, 2010). Inoltre, l'American College of Sports Medicine consiglia di ridurre e interrompere il più possibile i comportamenti sedentari (Garber et al., 2011). Quest'ultima indicazione è per il momento molto generica in quanto la letteratura non è ancora in grado di fornire indicazioni quantitative affidabili.

La differenza tra sedentarietà ed inattività fisica non è quindi solo semantica ma implica l'adozione di strategie diverse, parallele e complementari, volte da una parte a ridurre o non incrementare il tempo giornaliero di sedentarietà e dall'altra ad incrementare l'attività fisica quotidiana e la pratica di esercizio fisico al fine di compiere un'efficace azione per la prevenzione delle malattie croniche non trasmissibili (di seguito definite MCNT) sensibili all'esercizio fisico (Moran and Elder, 2016).

L'approccio psicosociale non è stato realmente efficace nel produrre soluzioni per quella che è stata definita "la pandemia globale dell'inattività fisica" (Kohl et al., 2012). Recenti revisioni scientifiche mostrano come gli interventi più efficaci per la promozione dei corretti stili di vita motori siano quelli che propongono una fase valutativa ed un approccio su più livelli (Healy et al., 2013a), ovvero interventi che agiscono tanto sul piano dell'individuo che della società (on behalf of the DEDIPAC consortium et al., 2016). In particolare, è stata evidenziata la necessità di intervenire sia a livello politico/ambientale che a livello educativo/motivazionale, in modo che società ed individuo si possano rafforzare reciprocamente facilitando l'adozione di comportamenti virtuosi (Owen et al., 2011). Nell'ambito della prevenzione primaria si sono rivelati efficaci gli interventi volti ad aumentare i livelli di attività fisica quotidiana nei suoi diversi domini (i.e. lavoro, tempo libero, trasporti) insieme a quelli centrati sulla promozione della pratica dell'esercizio fisico ("2018 Physical Activity Guidelines Advisory Committee Scientific Report," n.d.). Per quanto riguarda i comportamenti sedentari, questi si adottano maggiormente negli orari di lavoro (lavoro di ufficio), ma anche durante i trasporti (trasporto passivo su automobile, autobus, etc) e davanti agli schermi luminosi quali TV, pc, tablet o smartphone (i.e. *screen time*), anche durante il tempo libero (Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Health Statistics). Pertanto, gli interventi per la lotta alla sedentarietà si rivolgono agli stessi domini dell'attività fisica (lavoro, tempo libero, trasporti), sebbene con indicazioni differenti (Pronk & Kottke, 2009).



GIUNTA REGIONALE

L'attività fisica come strumento di prevenzione

Come già accennato, l'attività fisica è oggi ritenuta strumento efficace nella prevenzione dell'insorgenza e della progressione di numerose condizioni patologiche croniche (Booth, Roberts, & Laye, 2012, Pedersen & Saltin, 2015) quali, ad esempio, le patologie cardiovascolari e le malattie dismetaboliche. L'ipertensione arteriosa (di seguito definita IA) e il diabete mellito di tipo 2 (di seguito definito DM2) rappresentano uno dei principali problemi di sanità pubblica a causa della loro elevata incidenza e del loro impatto sulla spesa sanitaria: pertanto, il progetto "Palestre Sicure" della Regione Abruzzo (vedi sotto) sarà rivolto in fase di prima implementazione ai pazienti diabetici ed ipertesi, per essere poi successivamente esteso alle altre MCNT sensibili all'esercizio fisico (Pedersen & Saltin, 2015).

L'IA è una condizione caratterizzata da valori di pressione sistolica ≥ 140 mm Hg o valori di pressione diastolica ≥ 90 mm Hg. La tabella riassume riporta i valori normali di pressione arteriosa e i vari stadi di ipertensione

(http://www.salute.gov.it/portale/salute/pl_5.jsp?id=18&arca=Malattie_cardiovascolari).

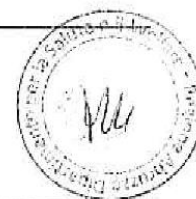
	Pressione sistolica (in mmHg)	Pressione diastolica (in mmHg)
Normale	90-119	60-79
Pre-ipertensione	120-139	80-89
Ipertensione stadio 1	140-159	90-99
Ipertensione stadio 2	≥ 160	≥ 100
Ipertensione sistolica isolata	≥ 140	≤ 90

Sia lo stato di pre-ipertensione che l'IA di I e II stadio possono essere prevenuti e trattati modificando lo stile di vita motorio (Sainani, 2003). L'IA è il primo fattore di rischio per la mortalità (13,5%) (Brook et al., 2013); colpisce circa il 30% degli uomini e delle donne tra i 40 e i 59 anni ed il 55% degli uomini ed il 64% delle donne oltre i 60 anni (Fagard, 2011). Le indagini del Progetto Cuore (<http://www.cuore.iss.it>) indicano che in Italia circa il 33% degli uomini ed il 31% delle donne sono affetti da IA, di cui il 19% e 14%, rispettivamente, sono considerati a rischio, ovvero con valori di pressione sistolica compreso fra 140 e 160 mmHg e di diastolica compresi fra 90 e 95 mmHg. In Abruzzo si stimano essere affetti il 24% degli uomini ed il 24% delle donne, di cui il 14% e 13%, rispettivamente, a rischio.

Il DM2 è una patologia metabolica caratterizzata da iperglicemia, ovvero da valori plasmatici di glucosio a digiuno ≥ 126 mg/dl.



GIUNTA REGIONALE



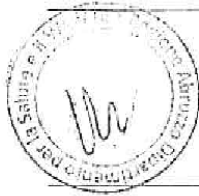
	Glicemia a digiuno	Glicemia dopo carico (OGTT)	Emoglobina glicata (HbA1c)
Normale	≤100 mg/dl	≤140 mg/dl	≤5.7%
Pre-diabete	100 -125 mg/dl	140-199 mg/dl	5.7-6.4%
Diabete	≥126 mg/dl	≥200 mg/dl	≥6.5%

Il DMT2 è caratterizzato da uno stato di insulino-resistenza, ovvero di una bassa sensibilità delle cellule all'azione dell'insulina, in particolare delle cellule muscolari scheletriche: ciò comporta dapprima una sovrapproduzione d'insulina da parte del pancreas come tentativo di compenso, e successivamente una riduzione della sintesi della stessa, con conseguente aumento della glicemia. Il pre-diabete identifica in una condizione in cui i livelli di glucosio ematico a digiuno sono sopra la normalità, con valori compresi fra 110 mg/dl e 126 mg/dl (The National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases).

Si ritiene che la prevalenza globale del DMT2 entro il 2039 aumenterà da 171 milioni di individui a 336 milioni (Wild, Roglic, Green, Sicree, & King, 2004). Nel 2016, in Italia, oltre 3 milioni e 200 mila persone hanno dichiarato di essere affette da diabete, il 5,3% dell'intera popolazione ed il 16,5% fra le persone di 65 anni e oltre; in Abruzzo, una delle regioni con la più alta prevalenza in Italia, il numero di diabetici supera i 100.000, ovvero circa il 7,5% dei cittadini (Istat).

Nella maggior parte dei casi, il diabete è diagnosticato diversi anni dopo la sua insorgenza ed infatti la metà dei nuovi diagnosticati presenta già complicanze tardive che potrebbero essere prevenute attraverso interventi multifattoriali (Gæde et al., 2003). Oltre a complicanze quali arteriopatie, neuropatie, retinopatie, nefropatie, il DMT2 è caratterizzato da un forte grado di comorbidità per sovrappeso, dislipidemia e IA. In particolare, il 60-80% delle persone affette da DMT2 è anche ipertesa (Goldbourt, Yaari, & Medalie, 1993). Sebbene l'eziopatogenesi di queste patologie sia complessa, l'insorgenza dell'IA e DMT2 è fortemente legata allo stile di vita moderno.

La mancanza di attività fisica e l'adozione di comportamenti sedentari sono fattori che influiscono in maniera negativa tanto sugli aspetti vascolari quanto su quelli metabolici, favorendo, di conseguenza, sia l'insorgenza dell'IA che del DMT2: infatti inattività fisica e sedentarietà incidono sulla produzione da parte dell'endotelio di ossido nitrico (di seguito definito NO), un potente vasodilatatore che, riducendo le resistenze periferiche, assicura l'apporto di macronutrienti e fattori di crescita ai tessuti.



GIUNTA REGIONALE

*Box di approfondimento 2***Inattività fisica e sedentarietà nell'insorgenza e nella progressione dell'IA e del DMT2**

L'inattività fisica ed i comportamenti sedentari riducono la produzione di NO tramite la deregolazione della cascata recettoriale dell'insulina.

In condizioni normali, l'insulina e lo shear stress, (la sollecitazione meccanica provocata dal sangue sulle pareti dei vasi) stimolano il recettore dell'insulina che induce la sintesi di NO da parte dell'endotelio arterioso. L'NO determina il rilassamento della muscolatura liscia delle arteriole terminali e l'aumento dell'afflusso di sangue al microcircolo permettendo così all'insulina, al glucosio e agli altri macronutrienti di distribuirsi ai tessuti. *L'inattività fisica e la sedentarietà limitano il rilascio di NO sia riducendo lo shear stress sull'endotelio, sia interferendo con il normale funzionamento della cascata recettoriale dell'insulina*, e determinando l'aumento di produzione di endotelina-1, molecola ad azione vasocostrittrice (Wagenmakers, van Riel, Frenneaux, & Stewart, 2006). La riduzione di NO e la produzione di endotelina-1 hanno quindi entrambe conseguenze deleterie sulla pressione arteriosa e sulla perfusione del microcircolo, con riduzione della diffusione dell'insulina e del glucosio alle cellule. Pertanto, IA e DMT2 sono caratterizzati da una forte comorbidità. Tale situazione si può considerare, almeno inizialmente, reversibile in quanto l'adozione di un regime regolare di attività fisica comporta modificazione dello shear stress e il ripristino del fisiologico funzionamento del recettore dell'insulina.

Occorre inoltre considerare che l'inattività fisica e la sedentarietà cronica riducono anche i livelli di VEGF, il principale fattore di crescita vasale, con conseguente rarefazione del letto capillare a livello del tessuto muscolare scheletrico e cardiaco. Il risultato è una scarsa tolleranza allo sforzo fisico, perdita di massa muscolare e di forza ed una serie di complicanze che richiedono un'adeguata prescrizione e somministrazione dell'esercizio fisico (Wagenmakers, Strauss, Shepherd, Keske, & Cocks, 2016).



GIUNTA REGIONALE



Nonostante i progressi in ambito farmacologico, solo un terzo delle persone affette da IA riesce a controllare adeguatamente la pressione arteriosa (Yeh, Wang, Wayne, & Phillips, 2008) e per quel che riguarda il DMT2, uno studio italiano condotto su oltre 12000 pazienti ha evidenziato che nel 23% dei casi i livelli plasmatici di glucosio non sono adeguatamente corretti (Comaschi et al., 2005).

Rispetto agli interventi farmacologici, che hanno costi elevati, efficacia settoriale ed effetti collaterali, il miglioramento dello stile di vita motorio rappresenta uno strumento di prevenzione e di cura di più ampio spettro, che agisce sulla patogenesi di diverse MCNT, è economicamente sostenibile e, se ben programmato, è privo di effetti collaterali. La prescrizione dell'esercizio fisico va quindi individualizzata sul paziente prevedendo parametri (i.e. tipo, intensità, frequenza, durata e progressione) che ne garantiscano sia la sicurezza che l'efficacia.

Una recente revisione sistematica di 53 studi ha riportato che, in confronto alle cure abituali, la promozione dell'attività fisica e di un regime dietetico adeguato non solo riduce l'incidenza del DMT2 e dell'IA, ma agisce anche su altri fattori di rischio cardiovascolare quale, ad esempio, sovrappeso ed obesità (Balk et al., 2015). Inoltre, l'interruzione della sedentarietà prolungata in adulti con DMT2 migliora il controllo glicemico, così come sono efficaci 15 minuti di cammino in seguito ad un pasto (van Dijk et al., 2013) o 3 minuti di attività fisica ad intensità leggera o semplici attività di forza a corpo libero ogni 30 minuti (Dempsey et al., 2016).

Per quanto concerne i valori pressori, non è evidente un'associazione tra l'interruzione della sedentarietà e la riduzione dei valori di pressione arteriosa poiché non esistono trial clinici randomizzati dedicati. Tuttavia, studi sulla funzione endoteliale indicano che questa è fortemente compromessa quando si trascorrono molte ore in posizione seduta (Padilla & Fadel, 2017). Per quanto riguarda l'esercizio fisico, quello aerobico a moderata intensità è efficace sia nella prevenzione che nella terapia dell'IA di grado I e del DMT2, e, se caratterizzato da adeguata frequenza, contribuisce alla riduzione della terapia farmacologica negli stadi più avanzati della patologia (II grado di IA e diabete scompensato). L'esercizio fisico, quando ben dosato, ha effetti acuti positivi sui livelli pressori (i.e. riduzione della pressione arteriosa) che permangono fino alle 24 ore successive alla seduta di allenamento, mentre, per quel che riguarda il controllo glicemico, l'effetto modulatore (i.e. riduzione della glicemia) può perdurare fino alle 72 ore successive (Colberg et al., 2016; Ghadieh & Saab, 2015). Sebbene l'esercizio fisico ad intensità leggera sia scarsamente efficace a migliorare il livello di fitness, un recente studio ha dimostrato che 60 minuti di esercizio fisico aerobico ad intensità leggera, in adulti obesi affetti da DMT2, sono sufficienti a migliorare il controllo glicemico per almeno 24 ore, mentre minori evidenze esistono per la riduzione della pressione arteriosa (Chastin et al., 2018). Tuttavia, dati in letteratura dimostrano che sono necessari più di 150 minuti a settimana di attività fisica ad intensità leggera, per almeno 12 settimane, per ottenere un significativo effetto positivo (Okano, Sato, & Murata, 1990; Paoli et al., 2013). Sia il DMT2 che l'IA sono fattori di rischio indipendenti per la scarsa forza muscolare (Nishitani et al., 2011) e per il declino della funzione muscolare (Anton, Karabetian, Naugle, & Buford, 2013). L'esercizio fisico di forza di carattere dinamico, se adeguatamente somministrato, contribuisce al pari dell'esercizio aerobico alla prevenzione e al trattamento dell'IA e del DMT2, migliorando il controllo glicemico, la resistenza



GIUNTA REGIONALE

all'insulina, la composizione corporea (i.e. riduzione della massa magra ed incremento della massa libera dal grasso), la pressione arteriosa e la forza (Gordon, Benson, Bird, & Fraser, 2009). Al contrario, ci sono dati contrastanti a proposito della sicurezza e dell'efficacia dell'esercizio fisico isometrico nei confronti dell'IA (Ghadieli & Saab, 2015). Nel complesso, i dati presenti nella letteratura scientifica suggeriscono che una combinazione di esercizio fisico aerobico ed esercizio fisico di forza rappresenti la migliore soluzione per la prevenzione e il trattamento dell'IA e del DM2 (Colberg et al., 2016; Ghadieli & Saab, 2015; Pedersen & Saltin, 2015). Inoltre, studi recenti sembrano suggerire che l'esercizio fisico intervallato ad alta intensità (di seguito definito HIIT) sia più efficace dell'esercizio fisico aerobico a intensità costante per migliorare la sensibilità all'insulina (Grace et al., 2017; Ross, Porter, & Durstine, 2016). Tuttavia, la sicurezza per gli adulti con IA e DM2 non è ancora pienamente dimostrata, sia perché il protocollo ottimale di HIIT dev'essere ancora stabilito, sia perché coloro che si avvicinano a questo tipo di attività devono essere clinicamente stabili, devono aver partecipato precedentemente a programmi di esercizio fisico più convenzionali ed ovviamente devono essere supervisionati nel corso delle sessioni di HIIT.

Linea generale di azione

Sulla base delle evidenze scientifiche, *un intervento che sia efficace nella promozione dell'attività e dell'esercizio fisico e nella prevenzione delle più comuni MCNT sensibili all'esercizio fisico, dovrebbe comprendere:*

- Attività di monitoraggio e lotta alla sedentarietà;
- Attività di monitoraggio e promozione dell'attività fisica giornaliera non strutturata;
- Azioni di promozione e prescrizione dell'esercizio fisico. A riguardo, il progetto della regione Abruzzo è finalizzato a favorire la pratica dell'esercizio in strutture strutturalmente e professionalmente adeguate tramite la creazione e certificazione di una rete territoriale di "Palestre della Salute" per la prevenzione primaria e di "Palestre Sicure" per il trattamento delle MCNT sensibili all'esercizio fisico.

PUNTO 2. ANALISI DEL TERRITORIO

L'Abruzzo ha n. 1.322.247 abitanti (Popolazione residente al 1° gennaio 2017 - fonte Istat) di cui solo



GIUNTA REGIONALE



poco più del 30% è fisicamente attivo (fonte: La pratica sportiva in Italia), ovvero, circa n. 850.000 persone dovrebbero aumentare il proprio livello di attività fisica, in un ambiente fortemente frammentato, ovvero, in una regione costituita da 305 comuni, di cui solo 27 con una popolazione superiore ai 10.000 abitanti (fonte: Abruzzo in cifre). Circa 850.000 sono le persone che appartengono alla fascia di età compresa tra i 18 e 65 anni, e quasi 600.000 sono quelle persone che appartengono alla fascia di età compresa tra i 40 e 65 anni (fonte: Abruzzo in cifre), durante la quale, alla fisiologica variazione quali-quantitativa dell'attività fisica giornaliera si associa quella imposta dagli ambienti, combinazione, questa, che pone la maggior parte delle 600.000 persone individuate in una condizione di maggior rischio d'insorgenza e di presenza di inattività fisica e sedentarietà.

PUNTO 3. LINEE DI INTERVENTO

Alla luce di quanto sopra esposto, il piano di prevenzione primaria delle MCNT esercizio sensibili (Pedersen & Saltin, 2015) e di trattamento delle più comuni condizioni patologiche croniche (quali ipertensione e DM2) si articola su due linee di intervento, fra di loro fortemente interconnesse:

3.1 linea 1. Realizzazione di una campagna regionale di sensibilizzazione, volta a favorire modificazioni degli stili di vita motori. Questa comprenderà:

- 3.1.1 • il monitoraggio e la lotta alla sedentarietà;
- 3.1.2 • il monitoraggio e la promozione dell'attività fisica

3.2 linea 2. Promozione della pratica dell'esercizio fisico in palestre strutturalmente e professionalmente adeguate attraverso:

- 3.2.1 creazione e certificazione di una rete territoriale di "Palestre della Salute", per quel che concerne la prevenzione primaria delle più comuni MCNT, sensibili all'esercizio fisico;
- 3.2.2 creazione e certificazione di una rete territoriale di "Palestre Sicure", per quel che concerne il trattamento delle più comuni MCNT sensibili all'esercizio fisico.

Tali palestre dovranno rispondere a *specifici requisiti strutturali ed organizzativi* (vedi sotto).



GIUNTA REGIONALE

Una specifica *equipe didattico-scientifica*, composta da Medici dei Servizi di Medicina dello Sport e Servizi di Igiene e Sanità Pubblica delle ASL territorialmente competenti, unitamente al personale dell'Università "G. d'Annunzio", per il territorio di Chieti e Pescara, e dell'Università degli Studi di L'Aquila, per il territorio di L'Aquila e Teramo, provvederà alla strutturazione ed alla realizzazione di tutti i corsi di formazione e di informazione previsti dal presente progetto.

3.1. Realizzazione di una campagna regionale di sensibilizzazione

L'attuazione dei punti di azione 3.1.1 (i.e. monitoraggio e lotta alla sedentarietà) e 3.1.2 (i.e. monitoraggio e promozione dell'attività fisica) prevede:

La realizzazione di una campagna informativa sugli effetti dello stile di vita motorio sulla salute e di promozione dell'attività e dell'esercizio fisico tramite la diffusione di materiale cartaceo da affiggere e distribuire presso gli ambulatori dei Medici di Medicina generale, i Distretti Sanitari di Base, i Presidi Ospedalieri e le sue Unità Operative e le Farmacie convenzionate pubbliche e private.

- *Realizzazione di un portale regionale dedicato* al fine di:
 - i) divulgare tutto il materiale prodotto per la campagna di sensibilizzazione, in formato .html e .pdf;
 - ii) pubblicare la rete territoriale delle "Palestre della Salute" e delle "Palestre Sicure" e la relativa ubicazione nonché l'elenco dei *professionisti certificati di 1° e 2° livello*;
 - iii) identificare la "Palestra della Salute" e/o la "Palestra Sicura" fisicamente più prossima all'utente;
 - iv) mettere a disposizione strumenti scientificamente validati, in formato web ed app, per:
 - a. valutare e monitorare lo stile di vita motorio; a tal fine, si può far riferimento all'International Physical Activity Questionnaire (IPAQ) nell'ultima versione disponibile sul sito del Consorzio IPAQ dell'Università di Stoccolma - sviluppato, in formato excel, dall'equipe dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" in collaborazione con l'equipe del Consorzio IPAQ - che fornisce informazioni quali-quantitative sullo stile di vita prendendo in considerazione, contemporaneamente, la quantità di movimento giornaliero ed il tempo di sedentarietà;
 - b. categorizzare e monitorare nel tempo il rischio cardiovascolare; a riguardo si suggerisce l'adozione di uno strumento che quantifichi il rischio tramite l'inserimento di parametri semplici come peso, circonferenza vita, pressione arteriosa e valori dei lipidi plasmatici; questo al fine di supportare la prevenzione primaria e fungere da rinforzo motivazionale.



GIUNTA REGIONALE



- *Realizzazione di corsi di formazione relativamente al ruolo dei corretti stili di vita motori in tutti i gradi di prevenzione delle malattie croniche non trasmissibili sensibili all'esercizio fisico.* Tali incontri, divisi per ASL di appartenenza, sono destinati ai Medici di Medicina Generale, ai Medici delle Unità Operative ospedaliere, agli Specialisti Ambulatoriali territoriali coinvolti nelle finalità del presente Progetto, ai Medici dei Distretti Sanitari di Base ed hanno anche il compito di presentare le reti territoriali di "Palestre della Salute" e "Palestre Sicure" e le rispettive linee operative.
- *Incontri, sotto l'Egida e il Patrocinio della Regione Abruzzo, con le principali aziende abruzzesi e con le pubbliche amministrazioni,* al fine di promuovere lo stile di vita attivo fra i dipendenti, tramite la sensibilizzazione alla riduzione del tempo di sedentarietà, dentro e fuori l'ambiente di lavoro, ed alla pratica di esercizio fisico, nonché al fine di presentare le reti territoriali di "Palestre della Salute" e "Palestre Sicure". Dati in letteratura evidenziano l'importanza di interventi simili, utili non solo all'aumento della produttività dei dipendenti ed alla riduzione dello stress da lavoro, ma anche alla prevenzione delle MCNT sensibili all'esercizio fisico (Alkhajah et al., 2012; Ebara et al., 2008; Healy et al., 2013b; John et al., 2011; Lee, n.d.; Torbeyns, Bailey, Bos, & Meeusen, 2014).
- *Realizzazione di incontri a tema* (i.e. giornate di lotta alla sedentarietà ed all'inattività fisica e di promozione dello stile di vita attivo e dell'esercizio fisico) con la popolazione nelle piazze delle principali città abruzzesi, cercando di coprire tutto il territorio regionale, al fine di avvicinare la popolazione all'argomento e di presentare le reti territoriali di "Palestre della Salute" e "Palestre Sicure".
- *Campagna informativa attraverso i mass-media.*

3.2. Promozione dell'esercizio fisico ai fini della prevenzione e del trattamento delle MCNT

3.2.1. *Prevenzione primaria delle MCNT: creazione di una rete territoriale di "Palestre della Salute".* Il progetto mira alla creazione e certificazione di una rete territoriale di "Palestre della Salute" per la prevenzione primaria delle più comuni MCNT attraverso l'esercizio fisico. Per essere iscritte nell'elenco delle "Palestre della Salute", le strutture dovranno rispondere a specifici requisiti strutturali ed organizzativi, di seguito riportati:

- a) Requisiti strutturali (vedi allegato I) certificati dal Dipartimento di Prevenzione della ASL territorialmente competente;
- b) pianificazione e somministrazione del programma di esercizio fisico affidati esclusivamente a personale laureato in *Scienze delle Attività Motorie e Sportive (L.22 o equipollenti)* che abbiano ottenuto la qualifica di *professionista certificato di 1°*



GIUNTA REGIONALE

- livello* (vedi dopo); per il mantenimento della qualifica, l'istruttore *professionista certificato di 1° livello* è tenuto a partecipare ogni due anni ad un corso d'aggiornamento specifico obbligatorio;
- c) garanzia di un rapporto massimo istruttore/clienti pari a 1/10 clienti/turno, per le attività svolte indoor, ed 1/15 clienti/turno, per le attività svolte outdoor;
 - d) presenza di un defibrillatore semiautomatico e di personale laureato in Scienze delle Attività Motorie e Sportive (L22 o equipollenti) con certificazione BLS/D;
 - e) adesione al codice etico regionale (vedi allegato 2).

Alla fine dell'anno solare, ciascuna "Palestra della Salute" dovrà inviare un report al Servizio di Igiene e Sanità Pubblica ed al Servizio territoriale di Medicina dello Sport di riferimento della ASL di appartenenza, secondo le indicazioni che verranno fornite.

Per ottenere la qualifica di *professionista certificato di 1° livello*, il personale laureato in Scienze delle Attività Motorie e Sportive (L22 o equipollenti) dovrà frequentare con esito positivo l'apposito corso di formazione organizzato dagli Atenei di Chieti-Pescara e L'Aquila e dai Servizi di Medicina dello Sport e dai Servizi di Igiene e Sanità Pubblica dei Dipartimenti di Prevenzione delle ASL, i cui contenuti verteranno su:

- comportamenti sedentari, attività fisica ed esercizio fisico per la salute, nell'adulto di età compresa tra i 18 ed i 65 anni. Update dalla letteratura e linee guida internazionali;
- esempi pratici che prevedano l'ideazione di programmi di allenamento per le principali categorie di soggetti a cui è rivolto l'intervento.

Il mantenimento della qualifica di *professionista certificato di 1° livello* avverrà mediante la partecipazione a corsi di aggiornamento specifici, da svolgersi almeno ogni 2 anni.

L'accesso alle "Palestre della Salute" è subordinato alla presentazione da parte degli utenti di certificato di idoneità alla pratica sportiva non agonistica rilasciato dai medici individuati dalle norme di legge.

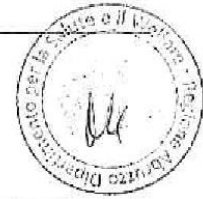
3.2.2. *Trattamento delle MCNT: creazione di una rete territoriale di "Palestre Sicure".*

Il progetto mira alla creazione e certificazione di una rete territoriale di "Palestre Sicure" per la somministrazione di programmi di esercizio ai pazienti affetti da MCNT. Per essere inserite nell'elenco delle "Palestre Sicure", le strutture dovranno rispondere a specifici requisiti strutturali ed organizzativi, di seguito riportati:

- a) Requisiti strutturali (vedi allegato I) certificati da Dipartimento di Prevenzione delle ASL;
- b) pianificazione e somministrazione del programma di esercizio fisico affidati esclusivamente a personale laureato magistrale in *Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate* (di seguito definito S.T.A.M.P.A., LM-67 o equipollenti) che abbiano ottenuto la qualifica di *professionista certificato di 2° livello* (vedi dopo); per il mantenimento della qualifica, l'istruttore *professionista certificato di 2° livello* è tenuto a partecipare ogni due anni ad un corso d'aggiornamento obbligatorio;



GIUNTA REGIONALE



- c) garanzia di un rapporto massimo istruttore/clienti pari a 1/8 clienti/turno, per le attività svolte indoor, ed 1/12 clienti/turno, per le attività svolte outdoor;
- d) presenza di un defibrillatore semiautomatico e di personale laureato S.T.A.M.P.A. (I.M-67 o equipollenti) certificato BLS-D;
- e) adesione al codice etico regionale (vedi allegato 2).

Alla fine dell'anno solare, ciascuna "Palestra Sicura" dovrà inviare un report alla ASL di appartenenza, nello specifico, ai Servizi di Igiene e Sanità Pubblica ed ai Servizi di Medicina dello Sport dei Dipartimenti di Prevenzione delle ASL, secondo le indicazioni fornite.

Per ottenere la qualifica di *professionista certificato di 2° livello*, il personale laureato S.T.A.M.P.A. (I.M67 o equipollenti) dovrà frequentare con esito positivo l'apposito corso di formazione organizzato dagli Atenei di Chieti-Pescara e L'Aquila e dai Servizi di Medicina dello Sport e Servizi di Igiene e sanità Pubblica dei Dipartimenti di Prevenzione delle ASL, i cui contenuti verteranno su:

- linee operative regionali dell'attività fisica per il trattamento delle MCNT sensibili all'esercizio fisico;
- comportamenti sedentari, attività fisica ed esercizio fisico per la salute, dell'adulto. Update dalla letteratura e linee guida internazionali;
- pro, contro ed avvertenze specifiche alla pratica di esercizio fisico nell'ambito delle MCNT sensibili all'esercizio fisico;
- tirocinio presso uno dei *centri di riferimento*, da svolgersi sotto la supervisione degli Atenei di Chieti-Pescara e di L'Aquila e dei Servizi ASL di Igiene e Sanità Pubblica e di Medicina dello Sport. Tali *centri di riferimento*, almeno uno per ogni provincia saranno individuati dalla Regione con apposito provvedimento regionale, previa istruttoria effettuata dai Servizi aziendali di Igiene e Sanità Pubblica e di Medicina dello Sport, territorialmente competenti, di concerto con gli Atenei di Chieti-Pescara e L'Aquila. I *centri di riferimento* forniranno il servizio di attività motoria adattata a pazienti affetti dalle più comuni MCNT sensibili all'esercizio fisico (in fase di prima attuazione diabetici ed ipertesi), in modo da consentire ai laureati S.T.A.M.P.A. di poter svolgere tirocinio altamente professionalizzante.

Il mantenimento della qualifica di *professionista certificato di 2° livello* avverrà mediante la partecipazione a corsi di aggiornamento specifici, da svolgersi almeno ogni 2 anni organizzati da Università e dai Servizi di Medicina dello Sport e di Igiene e Sanità Pubblica dei Dipartimenti di Prevenzione delle ASL.

L'accesso alle "Palestre Sicure" è subordinato alla presentazione da parte dei pazienti della prescrizione dell'esercizio fisico da parte dei Medici di Medicina Generale e/o dei Medici di Medicina dello Sport unitamente alle indicazioni dei Medici di Medicina dello Sport sul tipo, l'intensità, la frequenza e la durata dell'esercizio da svolgere, in relazione al quadro clinico e



GIUNTA REGIONALE

secondo le linee guida nazionali. Sulla base di queste indicazioni, il programma di esercizio verrà quindi progettato e somministrato dai professionisti certificati di 2° livello delle "Palestre Sicure", che provvederanno alla valutazione funzionale di loro pertinenza.



GIUNTA REGIONALE



Appendice

TERMINOLOGIA

Attività Fisica

Qualsiasi movimento volontario prodotto attraverso la contrazione della muscolatura scheletrica che comporti un aumento della spesa energetica al di sopra del metabolismo basale

Attività fisica spontanea o non-exercise physical activity

Per attività fisica spontanea s'intende tutta l'attività fisica quotidiana ad eccezione dell'esercizio fisico.

Attività sedentarie non basate sullo screen time

Le attività sedentarie non basate sullo screen time si riferiscono a tutti i comportamenti sedentari che non coinvolgono l'utilizzo di uno schermo luminoso.

Comportamenti sedentari

I comportamenti sedentari si riferiscono tutte quelle attività svolte in posizione seduta, reclinata o sdraiata durante le ore di veglia, che richiedono un impegno metabolico inferiore a 1.5 METs.

Comportamenti stazionari

I comportamenti stazionari si riferiscono a tutti i comportamenti effettuati da svegli che comportino una postura seduta, reclinata, sdraiata o eretta in assenza di deambulazione, indipendentemente dalla spesa energetica.

Domini dell'attività fisica

- a. Attività fisica nel tempo libero
- b. Attività fisica domestica (include le attività nei cortili e il giardinaggio)
- c. Attività fisica da lavoro
- d. Attività fisica da trasporto

Attività fisica nel tempo libero



Attività fisica da trasporto



Attività fisica da lavoro

Attività fisica domestica

Fig.1. Domini dell'attività fisica



GIUNTA REGIONALE

Esercizio Fisico

Attività fisica pianificata, strutturata (ad esempio in durata e intensità) e ripetitiva eseguita al fine di migliorare e mantenere una o più componenti della fitness. È una sub-unità dell'attività fisica.

Fitness fisica

Set di attributi ascrivibili alle persone, posseduti o raggiungibili, che sono in relazione alla capacità di eseguire attività fisiche. Vengono comunemente divisi in relativi alla salute (capacità cardiorespiratoria, forza e resistenza muscolare, flessibilità e composizione corporea) e relativi all'abilità motoria (Agilità, equilibrio, coordinazione, potenza muscolare, velocità e tempo di reazione). Quest'ultimi sono particolarmente importanti in ambito sportivo.

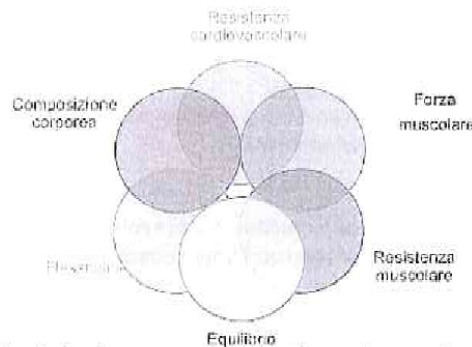


Fig. 2. Le 6 componenti della fitness legate alla salute.

Inattività Fisica

Il mancato raggiungimento delle raccomandazioni internazionali per l'attività fisica.

MET

equivalente metabolico del lavoro fisico. Unità utilizzata per stimare il costo energetico di un'attività fisica, in termini di consumo d'ossigeno. 1 MET equivale al consumo energetico a riposo che è di circa 3,5 ml di ossigeno per kilogrammo di peso corporeo al minuto.

Organizzazione del comportamento sedentario

La maniera in cui i comportamenti sedentari sono accumulati nel corso della giornata o della settimana (e.g. organizzazione, la durata, la frequenza degli episodi e delle interruzioni).

Parametri dell'esercizio fisico

Tipo

Per tipo intendiamo fondamentalmente tre classi di allenamento: **acrobico**, di **forza** e di **flessibilità**. Con il primo indichiamo un allenamento finalizzato al miglioramento dell'efficienza dei sistemi di produzione dell'energia e del **sistema cardiorespiratorio**. Il secondo indica l'allenamento di gruppi muscolari, generalmente tramite l'utilizzo di sovraccarichi, al fine di aumentare la massima capacità di generare tensione, il **trofismo muscolare** o la **resistenza alla fatica**. Infine, l'allenamento della flessibilità è quel complesso di esercizi di stiramento finalizzati ad aumentare o preservare la **mobilità**



GIUNTA REGIONALE



articolare e l'ampiezza dei movimenti. La scelta della tipologia è legata agli obiettivi che vogliamo prefiggerci. La figura 1 mostra le componenti della fitness legate alla salute. Un programma completo dovrebbe cercare di determinare effetti positivi su tutti questi aspetti: in base a quale di essi vorremmo prediligere, apporteremo i dovuti aggiustamenti al programma di esercizio fisico.

Modalità

Per modalità intendiamo la maniera in cui il tipo di esercizio è somministrato. Ad esempio, quando parliamo di esercizio aerobico, possiamo eseguirlo camminando, correndo, andando in bicicletta o nuotando. Per quanto riguarda l'esercizio di forza, questo può essere eseguito con dei sovraccarichi, con degli elastici o a corpo libero. Infine, la mobilità articolare si può migliorare, ad esempio, attraverso lo **stretching** o lo **yoga**.

Intensità

Con essa intendiamo quanto l'esercizio è impegnativo, soprattutto da un punto di vista cardiorespiratorio e muscolare. La scelta della giusta intensità è fondamentale per ottenere risultati. Un'intensità troppo bassa non è allenante, una troppo alta può essere pericolosa in popolazioni patologiche.

Durata

La durata indica quanto un esercizio, generalmente di tipo aerobico, sia protratto nel tempo, in modo da determinare un dispendio calorico rilevante. In genere, maggiore è l'intensità di lavoro, più bassa è la durata e viceversa.

Frequenza

Per frequenza intendiamo il numero di sedute settimanali. La scelta della frequenza settimanale è dettata dall'obiettivo di vedere degli effetti cumulativi determinati dall'esercizio fisico e dalle necessità di riposo.

Progressione

Per progressione intendiamo il modo con il quale si aumenta il carico dell'esercizio fisico nel corso del tempo. Infatti, dopo un periodo di allenamento, l'organismo si adatta e rende non più allenante lo stesso carico di lavoro. In maniera graduale dobbiamo manipolare i precedenti parametri, in modo da mantenere allenanti le nostre sedute.

Reversibilità degli effetti dell'allenamento

Una cosa importante che bisogna tener sempre presente è la reversibilità degli effetti dell'allenamento. Bastano pochi giorni senza allenamento per avere un effetto de-allenante, mentre un livello anche basso ma costante di allenamento, è in grado di conservare in buona parte lo stato di salute e di forma.

Prevenzione

La prevenzione è un insieme di attività, azioni ed interventi attuati con il fine prioritario di promuovere e conservare lo stato di salute ed evitare l'insorgenza di malattie. In relazione al diverso tipo e alle finalità perseguibili si distinguono tre livelli di prevenzione: primaria, secondaria e terziaria.



GIUNTA REGIONALE

Prevenzione Primaria

La Prevenzione Primaria ha il suo campo d'azione sul soggetto sano e si propone di mantenere le condizioni di benessere e di evitare la comparsa di malattie. In particolare, è un insieme di attività, azioni ed interventi che attraverso il potenziamento dei fattori utili alla salute e l'allontanamento o la correzione dei fattori causali delle malattie, tendono al conseguimento di uno stato di completo benessere fisico, psichico e sociale dei singoli e della collettività o quanto meno ad evitare l'insorgenza di condizioni morbose. L'insieme di questi interventi è pertanto finalizzato a ridurre la probabilità che si verifichi un evento avverso non desiderato (riduzione del rischio).

Prevenzione Secondaria

La Prevenzione Secondaria, attiene a un grado successivo rispetto alla prevenzione primaria, intervenendo su soggetti già ammalati, anche se in uno stadio iniziale. Rappresenta un intervento di secondo livello che mediante la diagnosi precoce di malattie, in fase asintomatica (programmi di screening) mira ad ottenere la guarigione o comunque limitarne la progressione. Consente l'identificazione di una malattia o di una condizione di particolare rischio seguita da un immediato intervento terapeutico efficace, atto a interromperne o rallentarne il decorso.

Prevenzione Terziaria

La Prevenzione Terziaria, fa riferimento a tutte le azioni volte al controllo e contenimento degli esiti più complessi di una patologia. Consiste nell'accurato controllo clinico-terapeutico di malattie ad andamento cronico o irreversibili, ed ha come obiettivo quello di evitare o comunque limitare la comparsa sia di complicazioni tardive che di esiti invalidanti. Con prevenzione terziaria si intende anche la gestione dei deficit e delle disabilità funzionali conseguenziali ad uno stato patologico o disfunzionale. Si realizza attraverso misure riabilitative e assistenziali, volte al reinserimento familiare, sociale e lavorativo del malato, e all'aumento della qualità della vita. (Es. misure di riabilitazione motoria; supporto psicologico; ecc.)

Screen time

Lo screen time si riferisce al tempo speso in comportamenti basati sulla visione di schermi luminosi.

Sport

Incluse tutte quelle forme di attività fisica che, attraverso una partecipazione casuale o organizzata, utilizzano, mantengono e/o migliorano le capacità e le abilità corporee. Lo sport è inoltre usualmente caratterizzato dalla presenza di regole che servono ad evitare le competizioni scorrette e ad aggiudicare un vincitore (Council of Europe, 2018).



GIUNTA REGIONALE



Riferimenti bibliografici

- 2018 Physical Activity Guidelines Advisory Committee Scientific Report. (n.d.), 779.
- Abate, M., Schiavone, C., Pelotti, P., & Salini, V. (2010). Limited Joint Mobility in Diabetes and Ageing: Recent Advances in Pathogenesis and Therapy. *International Journal of Immunopathology and Pharmacology*, 23(4), 997–1003. <https://doi.org/10.1177/039463201002300404>
- Abruzzo in cifre.
 - <http://statistica.regione.abruzzo.it/portale/sites/default/files/pubblica/Pubblicazioni/Abruzzo%20in%20cifre/Abruzzo%20in%20cifre%202016.pdf>. Accessed 1 Apr 2018.
- Ahn, S., & Song, R. (2012). Effects of Tai Chi Exercise on Glucose Control, Neuropathy Scores, Balance, and Quality of Life in Patients with Type 2 Diabetes and Neuropathy. *The Journal of Alternative and Complementary Medicine*, 18(12), 1172–1178. <https://doi.org/10.1089/acm.2011.0690>
- Alkhajah, T. A., Reeves, M. M., Eakin, E. G., Winkler, E. A. H., Owen, N., & Healy, G. N. (2012). Sit–Stand Workstations. *American Journal of Preventive Medicine*, 43(3), 298–303. <https://doi.org/10.1016/j.amepre.2012.05.027>
- Anton, S. D., Karabetian, C., Naugle, K., & Buford, T. W. (2013). Obesity and diabetes as accelerators of functional decline: Can lifestyle interventions maintain functional status in high risk older adults? *Experimental Gerontology*, 48(9), 888–897. <https://doi.org/10.1016/j.exger.2013.06.007>
- Balk, E. M., Earley, A., Raman, G., Avendano, E. A., Pittas, A. G., & Remington, P. L. (2015). Combined Diet and Physical Activity Promotion Programs to Prevent Type 2 Diabetes Among Persons at Increased Risk: A Systematic Review for the Community Preventive Services Task Force. *Annals of Internal Medicine*, 163(6), 437. <https://doi.org/10.7326/M15-0452>
- Benatti, F. B., & Ried-Larsen, M. (2015). The Effects of Breaking up Prolonged Sitting Time: A Review of Experimental Studies. *Medicine & Science in Sports & Exercise*, 47(10), 2053–2061. <https://doi.org/10.1249/MSS.0000000000000654>
- Booth, F. W., Roberts, C. K., & Laye, M. J. (2012). Lack of Exercise Is a Major Cause of Chronic Diseases. In R. Terjung (Ed.), *Comprehensive Physiology*. Hoboken, NJ, USA: John Wiley & Sons, Inc. <https://doi.org/10.1002/cphy.c110025>
- Brook, R. D., Appel, L. J., Rubenfire, M., Ogedegbe, G., Bisognano, J. D., Elliott, W. J., ... on behalf of the American Heart Association Professional Education Committee of the Council for High Blood Pressure Research, Council on Cardiovascular and Stroke Nursing, Council on Epidemiology and Prevention, and Council on Nutrition, Physical Activity. (2013). Beyond Medications and Diet: Alternative Approaches to Lowering Blood Pressure: A Scientific Statement From the American Heart Association. *Hypertension*, 61(6), 1360–1383. <https://doi.org/10.1161/HYP.0b013e318293645f>
- Caspersen, C. J., Powell, K. E., & Christenson, G. M. (1985). Physical Activity, Exercise, and Physical Fitness: Definitions and Distinctions for Health-Related Research. *Public Health Reports*, 100(2), 126–131.
- Chastin, S. F. M., De Craemer, M., De Coecker, K., Powell, L., Van Cauwenberg, J., Dall, P., Stamatakis, E. (2018). How does light-intensity physical activity associate with adult cardiometabolic health and mortality? Systematic review with meta-analysis of experimental

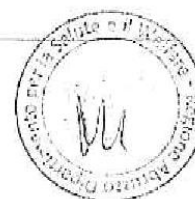


GIUNTA REGIONALE

- and observational studies. *British Journal of Sports Medicine*, bjsports-2017-097563. <https://doi.org/10.1136/bjsports-2017-097563>
- Church, T. S., Thomas, D. M., Tudor-Locke, C., Katzmarzyk, P. T., Earnest, C. P., Rodarte, R. Q., ... Bouchard, C. (2011). Trends over 5 decades in U.S. occupation-related physical activity and their associations with obesity. *PLoS One*, 6(5), e19657. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0019657>
 - Colberg, S. R., Sigal, R. J., Yardley, J. E., Riddell, M. C., Dunstan, D. W., Dempsey, P. C., ... Tate, D. F. (2016). Physical Activity/Exercise and Diabetes: A Position Statement of the American Diabetes Association. *Diabetes Care*, 39(11), 2065–2079. <https://doi.org/10.2337/dc16-1728>
 - Comaschi, M., Coscelli, C., Cucinotta, D., Malini, P., Manzato, E., & Nicolucci, A. (2005). Cardiovascular risk factors and metabolic control in type 2 diabetic subjects attending outpatient clinics in Italy: The SFIDA (survey of risk factors in Italian diabetic subjects by AMD) study. *Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases*, 15(3), 204–211. <https://doi.org/10.1016/j.numecd.2004.07.003>
 - Council of Europe. "The European sport charter". <https://www.coe.int/en/web/sport/home> Accessed 1 Apr 2018
 - Dempsey, P. C., Larsen, R. N., Sethi, P., Sacre, J. W., Straznicki, N. E., Cohen, N. D., ... Dunstan, D. W. (2016). Benefits for Type 2 Diabetes of Interrupting Prolonged Sitting With Brief Bouts of Light Walking or Simple Resistance Activities. *Diabetes Care*, 39(6), 964–972. <https://doi.org/10.2337/dc15-2336>
 - Ebara, T., Kubo, T., Inoue, T., Murasaki, G., Takeyama, H., Sato, T., ... Itani, T. (2008). Effects of Adjustable Sit-stand VDT Workstations on Workers' Musculoskeletal Discomfort, Alertness and Performance. *Industrial Health*, 46(5), 497–505. <https://doi.org/10.2486/indhealth.46.497>
 - Fagard, R. H. (2011). Exercise Therapy in Hypertensive Cardiovascular Disease. *Progress in Cardiovascular Diseases*, 53(6), 404–411. <https://doi.org/10.1016/j.pcad.2011.03.006>
 - Gæde, P., Vedel, P., Larsen, N., Jensen, G. V. H., Parving, H.-H., & Pedersen, O. (2003). Multifactorial Intervention and Cardiovascular Disease in Patients with Type 2 Diabetes. *New England Journal of Medicine*, 348(5), 383–393. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa021778>
 - Garber, C. E., Blissmer, B., Deschenes, M. R., Franklin, B. A., Lamonte, M. J., Lee, I.-M., ... Swain, D. P. (2011). Quantity and Quality of Exercise for Developing and Maintaining Cardiorespiratory, Musculoskeletal, and Neuromotor Fitness in Apparently Healthy Adults: Guidance for Prescribing Exercise. *Medicine & Science in Sports & Exercise*, 43(7), 1334–1359. <https://doi.org/10.1249/MSS.0b013e318213f6fb>
 - Garland, T., Schutz, H., Chappell, M. A., Keeney, B. K., Meek, T. H., Copes, L. E., ... Eisenmann, J. C. (2011). The biological control of voluntary exercise, spontaneous physical activity and daily energy expenditure in relation to obesity: human and rodent perspectives. *Journal of Experimental Biology*, 214(2), 206–229. <https://doi.org/10.1242/jeb.048397>
 - Ghadieh, A. S., & Saab, B. (2015). Evidence for exercise training in the management of hypertension in adults. *Canadian Family Physician Medecin De Famille Canadien*, 61(3), 233–239.
 - *Global Recommendations on Physical Activity for Health*. (2010). Geneva: World Health Organization. Retrieved from <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK305057/>
 - Goldbourt, U., Yaari, S., & Medalie, J. H. (1993). Factors Predictive of Long-Term Coronary



GIUNTA REGIONALE



Heart Disease Mortality among 10,059 Male Israeli Civil Servants and Municipal Employees. *Cardiology*, 82(2–3), 100–121. <https://doi.org/10.1159/000175862>

- Gordon, B. A., Benson, A. C., Bird, S. R., & Fraser, S. F. (2009). Resistance training improves metabolic health in type 2 diabetes: A systematic review. *Diabetes Research and Clinical Practice*, 83(2), 157–175. <https://doi.org/10.1016/j.diabres.2008.11.024>
- Grace, F., Herbert, P., Elliott, A. D., Richards, J., Beaumont, A., & Sculthorpe, N. F. (2017). High intensity interval training (HIIT) improves resting blood pressure, metabolic (MET) capacity and heart rate reserve without compromising cardiac function in sedentary aging men. *Experimental Gerontology*. <https://doi.org/10.1016/j.exger.2017.05.010>
- Healy, G. N., Eakin, E. G., LaMontagne, A. D., Owen, N., Winkler, E. A. H., Wiesner, G., ... Dunstan, D. W. (2013a). Reducing sitting time in office workers: Short-term efficacy of a multicomponent intervention. *Preventive Medicine*, 57(1), 43–48. <https://doi.org/10.1016/j.ypmed.2013.04.004>
- Healy, G. N., Eakin, E. G., LaMontagne, A. D., Owen, N., Winkler, E. A. H., Wiesner, G., ... Dunstan, D. W. (2013b). Reducing sitting time in office workers: Short-term efficacy of a multicomponent intervention. *Preventive Medicine*, 57(1), 43–48. <https://doi.org/10.1016/j.ypmed.2013.04.004>
- John, D., Thompson, D. L., Raynor, H., Bielak, K., Rider, B., & Bassett, D. R. (2011). Treadmill Workstations: A Worksite Physical Activity Intervention in Overweight and Obese Office Workers. *Journal of Physical Activity and Health*, 8(8), 1034–1043. <https://doi.org/10.1123/jpah.8.8.1034>
- Kohl, H. W., Craig, C. L., Lambert, E. V., Inoue, S., Alkandari, J. R., Leetongin, G., & Kahlmeier, S. (2012). The pandemic of physical inactivity: global action for public health. *The Lancet*, 380(9838), 294–305. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(12\)60898-8](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(12)60898-8)
- La pratica sportiva in Italia. <https://www.istat.it/it/archivio/204663> Accessed 1 Apr 2018
- Lee, M. (n.d.). Fundamentals of Total Worker Health® Approaches Essential Elements for Advancing Worker Safety, Health, and Well-Being.
- Moran KO and Elder JP (2016). Psychological and behavior-based interventions In Zhu W and Owen N (Human kinetics) Sedentary Behavior and Health concepts, assessment, and interventions (275-274). Champaign, IL.
- Nishitani, M., Shimada, K., Sunayama, S., Masaki, Y., Kume, A., Fukao, K., ... Daida, H. (2011). Impact of diabetes on muscle mass, muscle strength, and exercise tolerance in patients after coronary artery bypass grafting. *Journal of Cardiology*, 58(2), 173–180. <https://doi.org/10.1016/j.jjcc.2011.05.001>
- Okano, G., Sato, Y., & Murata, Y. (1990). EFFECT OF MILD WALK HABIT ON BODY COMPOSITION, BLOOD PRESSURE AND SERUM LIPIDS. *Japanese Journal of Physical Fitness and Sports Medicine*, 39(5), 315–323. <https://doi.org/10.7600/jspfsm1949.39.315>
- on behalf of SBRN Terminology Consensus Project Participants, Tremblay, M. S., Aubert, S., Barnes, J. D., Saunders, T. J., Carson, V., ... Chinapaw, M. J. M. (2017). Sedentary Behavior Research Network (SBRN) – Terminology Consensus Project process and outcome. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 14(1). <https://doi.org/10.1186/s12966-017-0525-8>
- on behalf of the DEIPAC consortium, Condello, G., Ling, F. C. M., Bianco, A., Chastin, S., Cardon, G., ... Capranica, L. (2016). Using concept mapping in the development of the EU-

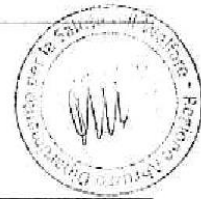


GIUNTA REGIONALE

- PAD framework (European-Physical Activity Determinants across the life course): a DEDIPAC- study. *BMC Public Health*, 16(1). <https://doi.org/10.1186/s12889-016-3800-8>
- Owen, N., Sugiyama, T., Eakin, E. E., Gardiner, P. A., Tremblay, M. S., & Sallis, J. F. (2011). Adults' sedentary behavior determinants and interventions. *American Journal of Preventive Medicine*, 41(2), 189–196. <https://doi.org/10.1016/j.amepre.2011.05.013>
 - Padilla, J., & Fadel, P. J. (2017). Prolonged sitting leg vasculopathy: contributing factors and clinical implications. *American Journal of Physiology-Heart and Circulatory Physiology*, 313(4), H722–H728. <https://doi.org/10.1152/ajpheart.00326.2017>
 - Paoli, A., Pacelli, Q. F., Moro, T., Marcolin, G., Neri, M., Battaglia, G., ... Bianco, A. (2013). Effects of high-intensity circuit training, low-intensity circuit training and endurance training on blood pressure and lipoproteins in middle-aged overweight men. *Lipids in Health and Disease*, 12(1), 131. <https://doi.org/10.1186/1476-511X-12-131>
 - Pedersen, B. K., & Saltin, B. (2015). Exercise as medicine - evidence for prescribing exercise as therapy in 26 different chronic diseases. *Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports*, 25, 1–72. <https://doi.org/10.1111/sms.12581>
 - Pronk, N. P., & Kottke, T. E. (2009). Physical activity promotion as a strategic corporate priority to improve worker health and business performance. *Preventive Medicine*, 49(4), 316–321. <https://doi.org/10.1016/j.ypmed.2009.06.025>
 - Ross, L. M., Porter, R. R., & Durstine, J. L. (2016). High-intensity interval training (HIIT) for patients with chronic diseases. *Journal of Sport and Health Science*, 5(2), 139–144. <https://doi.org/10.1016/j.jshs.2016.04.005>
 - Sainani, G. S. (2003). Non-drug therapy in prevention and control of hypertension. *The Journal of the Association of Physicians of India*, 51, 1001–1006.
 - Torbeyns, T., Bailey, S., Bos, I., & Meeusen, R. (2014). Active Workstations to Fight Sedentary Behaviour. *Sports Medicine*, 44(9), 1261–1273. <https://doi.org/10.1007/s40279-014-0202-x>
 - Tremblay, M. S., Colley, R. C., Saunders, T. J., Healy, G. N., & Owen, N. (2010). Physiological and health implications of a sedentary lifestyle. *Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism*, 35(6), 725–740. <https://doi.org/10.1139/H10-079>
 - van Dijk, J.-W., Venema, M., van Mechelen, W., Stehouwer, C. D. A., Hartgens, F., & van Loon, L. J. C. (2013). Effect of Moderate-Intensity Exercise Versus Activities of Daily Living on 24- Hour Blood Glucose Homeostasis in Male Patients With Type 2 Diabetes. *Diabetes Care*, 36(11), 3448–3453. <https://doi.org/10.2337/dc12-2620>
 - Wagenmakers, A. J. M., Strauss, J. A., Shepherd, S. O., Keske, M. A., & Cocks, M. (2016). Increased muscle blood supply and transendothelial nutrient and insulin transport induced by food intake and exercise: effect of obesity and ageing: Transendothelial transport of nutrients and insulin to muscle fibres. *The Journal of Physiology*, 594(8), 2207–2222. <https://doi.org/10.1113/jphysiol.2014.284513>
 - Wagenmakers, A. J. M., van Riel, N. A. W., Frenneaux, M. P., & Stewart, P. M. (2006). Integration of the metabolic and cardiovascular effects of exercise. *Essays In Biochemistry*, 42, 193–210. <https://doi.org/10.1042/bse0420193>
 - Wild, S., Roglic, G., Green, A., Sicree, R., & King, H. (2004). Global prevalence of diabetes: estimates for the year 2000 and projections for 2030. *Diabetes Care*, 27(5), 1047–1053.
 - Yeh, G. Y., Wang, C., Wayne, P. M., & Phillips, R. S. (2008). The effect of tai chi exercise on blood pressure: a systematic review. *Preventive Cardiology*, 11(2), 82–89.



GIUNTA REGIONALE

Allegato I**REQUISITI STRUTTURALI PER L'OTTENIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE DI
"PALESTRA DELLA SALUTE" E/O DI "PALESTRA SICURA"**

Per ottenere il bollino regionale di "Palestra della Salute" e/o di "Palestra Sicura" i requisiti di seguito illustrati dovranno essere verificati da un Medico dello Sport e da un Medico di Sanità Pubblica del Dipartimento di Prevenzione della ASL territoriale.

Nonostante l'esistenza di regolamenti e riferimenti sulle caratteristiche dei locali per l'apertura di una palestra, a seguito di numerosi sopralluoghi effettuati presso le palestre, sono emerse nel comprensorio della ASL di Pescara molteplici carenze strutturali ed organizzative. Vista la grave situazione riscontrata nelle zone regolamentate, data l'assenza di una regolamentazione uniforme sul territorio regionale, emerge la necessità di emanare delle linee guida regionali per stabilire i requisiti minimi strutturali ed organizzativi per tutte le palestre interessate ad ottenere la certificazione di "Palestra della Salute" e/o di "Palestra Sicura".

Anche se la quasi totalità delle palestre esistenti sul territorio abruzzese sono organizzate in Associazioni Sportive Dilettantistiche (i.e. ASD) iscritte al CONI e quindi soggette "in primis" al rispetto delle sue normative, il progetto regionale oggetto di questo documento si rivolge a tutte le palestre articolate CONI e non, pertanto, i requisiti di seguito elencati sono da ritenere validi per tutte le palestre che vorranno ottenere la certificazione regionale, indipendentemente dalla loro ragione sociale/affiliazione, ricordando che, oltre alle direttive di seguito riportate, l'impianto deve essere conforme alle prescrizioni urbanistiche vigenti; nulla osta con il contemporaneo possesso di ulteriori requisiti richiesti dalle norme CONI.

La "Palestra della Salute" e/o la "Palestra Sicura" della Regione Abruzzo deve soddisfare i seguenti requisiti:

ACCOGLIENZA

Presenza di un locale o spazio adeguato per la ricezione amministrativa e l'attesa degli Utenti.

REQUISITI IGIENICO-SANTARI

- a) deve essere garantita la totale accessibilità ai diversabili;
- b) non può essere ubicata in locali interrati o seminterrati, fatta eccezione per i servizi ed i vani a supporto tecnico;
- c) sono consentite fenestrate, tipo vasistas, con apertura ad altezza non inferiore a mt 1,80 dal pavimento, insistenti sullo spazio dedicato alle attività;
- d) è consentita l'illuminazione artificiale dei locali in cui si svolgono le attività, purché eviti



GIUNTA REGIONALE

- l'abbagliamento dei praticanti;
- e) l'altezza dei locali adibiti ad attività motoria deve essere non inferiore a mt 3, con l'eccezione di depositi e servizi igienici, per i quali è ammessa un'altezza minima di m 2,40; per i locali attività dove si utilizzano esclusivamente macchine ed attrezzature fisse l'altezza minima consentita è di m 2,70;
 - f) le pavimentazioni devono essere di tipo non sdruciolevole e le caratteristiche dei materiali impiegati devono essere tali da consentire la facile pulizia di tutte le superfici;
 - g) le pareti dei locali adibiti ad attività motoria devono essere prive di sporgenze per una altezza non inferiore a mt 2,50 dal pavimento; ovunque, in caso di sporgenze e spigoli non eliminabili, le stesse devono essere ben evidenziate e protette con materiale gommoso assorbente gli urti; le pareti della palestra debbono essere rivestite con materiale impermeabile e di facile pulizia fino ad un'altezza di mt 2,00;
 - h) i serramenti dovranno risultare facilmente pulibili, quelli vetrati saranno adeguati per l'antifondamento, così come gli specchi che in caso di rottura, non devono produrre frammenti pericolosi. La sicurezza dell'utente deve essere garantita al massimo;
 - i) l'apertura delle porte dei servizi igienici, quelle di emergenza e, preferibilmente degli altri locali di servizio, deve essere nella direzione di uscita, in ogni caso secondo le norme vigenti;
 - j) le diverse parti degli impianti tecnici e le apparecchiature soggette a periodici interventi di manutenzione e controllo devono risultare facilmente accessibili e protette da eventuali manomissioni;
 - k) l'area adibita all'attività motoria a corpo libero deve essere tale da garantire almeno mq 3 per ogni Utente;
 - l) le aree dell'impianto devono essere prive di dislivelli o avere soluzioni facilmente superabili.

AFFOLLAMENTO DEGLI SPAZI DI ATTIVITÀ

- a) ai fini del dimensionamento delle vie d'esodo, l'affollamento massimo previsto nello spazio di attività, deve essere stabilito tenendo conto del tipo e livello di attività praticate. Nell'individuazione delle vie d'esodo (debitamente segnalate) deve tenersi conto dei tempi di deflusso dagli spazi anche da parte degli utenti. Devono essere rispettate le norme vigenti relative all'antincendio;
- b) tutti i locali destinati alle attività principali, gli spogliatoi e le unità igieniche devono essere forniti di un'adeguata ventilazione naturale (ricambio aria non inferiore ad 1/8 per le aree destinate all'attività motoria, non inferiore ad 1/16 per gli spogliatoi, docce e unità igieniche) o artificiale (ricambio aria non inferiore a 30 m³/ora/persona al massimo affollamento per le aree destinate all'attività motoria, ricambio aria non inferiore a 8 m³/ora per spogliatoi, docce e unità igieniche).

SPOGLIATOI E SERVIZI IGIENICI

- a) gli spogliatoi dovranno risultare accessibili e fruibili dagli utenti, a tal fine, le porte di accesso devono avere luce netta non inferiore a m. 0,85, eventuali corridoi, disimpegni o passaggi devono consentire il transito ed ove necessario la rotazione della sedia a ruote, secondo la normativa vigente;
- b) negli spogliatoi deve essere prevista la possibilità di usare panche di lunghezza variabile e



GIUNTA REGIONALE

- profondità almeno mt 0,50 con uno spazio laterale libero di mt. 0,80 per la sosta della sedia a ruote;
- c) da ogni locale spogliatoio si deve accedere direttamente ai servizi igienici e alle docce;
 - d) ogni locale spogliatoio deve avere a proprio esclusivo servizio un WC usufruibile anche dai diversabili in locale proprio con lavabo, acqua potabile ed erogatore di sapone; un numero doccia rapportato all'indice di affluenza dell'impianto pari a 1 doccia per ogni 7 utenti ora;
 - e) i locali spogliatoi dovranno essere protetti contro l'introspezione dall'esterno. Gli spogliatoi sono distinti per sesso con dimensioni di almeno 6mq + 1mq ogni persona in più oltre le prime cinque. Non sono comprese nel calcolo le aree doccia e servizi igienici;
 - f) i servizi igienici devono avere una dimensione con un lato minimo di m 0,90 e superficie complessiva di mq 1,20 con porta apribile verso l'esterno o scorrevole; qualora utilizzabile anche per utenti devono rispettare le dimensioni minime previste di m 1,80 x 1,80 con porta di accesso apribile verso l'esterno. È opzione un WC esclusivo per utenti con antibagno/spogliatoio e doccia, oppure un WC adattato per gli spogliatoi degli uomini e un WC adattato per gli spogliatoi delle donne.

SPOGLIATOI PER DIPENDENTI OVE PRESENTI:

- a) uno spogliatoio per dipendenti, munito di armadietti individuali con chiusura a chiave, con doccia e servizio igienico.

DOCCE E ASCIUGACAPELLI:

- a) in ogni locale doccia almeno un posto doccia deve essere fruibile da parte degli utenti; a tal fine la doccia deve avere uno spazio adiacente per la sosta della sedia a ruote. Il posto doccia per gli utenti deve essere dotato di sedile ribaltabile lungo m 0,90 profondo circa m 0,50 e di accessori conformi alla normativa vigente;
- b) ogni posto doccia deve avere una dimensione minima di m 0,90 x 0,90. Gli asciugacapelli sono posizionati negli spogliatoi, orientativamente in numero non inferiore a quello delle docce. Per la loro installazione dovrà tenersi conto dell'età degli utenti e della fruibilità.

LOCALE PRIMO SOCCORSO:

- a) deve essere presente un locale di Primo Soccorso, ubicato preferibilmente lungo le vie di accesso agli spogliatoi atleti e comunque in modo tale da aversi un agevole accesso sia dallo spazio di attività che dall'esterno dell'impianto;
- b) il collegamento tra il locale Primo Soccorso e la viabilità esterna deve risultare agevole e senza interferenze con le vie d'esodo o attrezzature in genere. Le dimensioni degli accessi e dei percorsi devono essere tali da consentire l'agevole passaggio di una barella;
- c) le dimensioni del locale devono consentire lo svolgimento delle operazioni di primo soccorso con una superficie netta non inferiore a m² 7,50, con entrambi i lati di dimensioni non inferiore a m 2,50. Il locale deve essere dotato di lavabo ed erogatore di sapone nonché di un defibrillatore semiautomatico.

DEPOSITO ATTREZZI E MATERIALI VARI:

- a) Il locale o spazio per il deposito degli attrezzi, anche suddiviso in più unità, può avere accesso dall'interno o essere all'esterno dell'impianto. Le dimensioni delle porte di accesso devono consentire l'agevole passaggio delle attrezzature senza. Deve inoltre essere previsto uno



GIUNTA REGIONALE

spazio chiuso, dotato di pilozza con erogazione di acqua calda e fredda, per il deposito del materiale di pulizia;

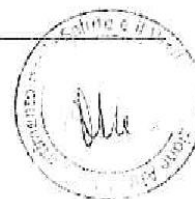
- b) Le palestre possono dotarsi di saune, bagni turchi e attività di terapia fisica e riabilitativa secondo la normativa vigente.

DIREZIONE TECNICA:

- a) ogni palestra deve *prevedere la presenza, durante tutto l'orario di apertura*, di almeno un *professionista certificato di 1° livello*, per quel che concerne le "Palestre della Salute" e di almeno un professionista certificato di 2° livello, per quel che concerne le "Palestre Sicure";
- a) ogni palestra deve avere un Direttore Tecnico, scelto fra quelli di cui al precedente comma, con funzioni di Responsabile, Organizzatore e Supervisore delle attività motorie nonché della manutenzione ed efficienza delle attrezzature ginnico-sportive e di primo soccorso in uso, addetto anche all'*informazione sull'uso ed abuso di sostanze doping*.



GIUNTA REGIONALE

Allegato 2**CODICE ETICO "PALESTRE DELLA SALUTE" E "PALESTRE SICURE"**

La Regione Abruzzo riconosce l'efficacia dell'attività fisica e dell'esercizio fisico nella prevenzione e cura delle comuni patologie croniche non trasmissibili, nonché la sua importanza nel promuovere lo stato di salute ed il benessere.

Il Codice Etico esprime alcuni principi generali ed alcuni impegni specifici relativi alla missione di coloro che sono impegnati in attività motorie, in collaborazione con gli Enti Locali e le Aziende Sanitarie, nell'ambito dell'azione di promozione dell'esercizio fisico attraverso la creazione di una rete di palestre territoriali, secondo quanto previsto dall'azione n. 9 del Programma 4 del Piano Regionale di Prevenzione 2014-2018, siccome prorogato al 2019.

Il Codice Etico

Il Codice Etico è il primo strumento di riconoscimento pubblico delle palestre che promuovono il benessere. L'adesione ad esso è libera.

Il Codice Etico può essere sottoscritto dai responsabili e gestori delle palestre e delle strutture sportive pubbliche e private abruzzesi, che siano in possesso dei requisiti strutturali, igienico-sanitari e di personale previsti dalle normative nazionali e regionali vigenti.

L'iscrizione nel registro costituisce autorizzazione alle palestre ad utilizzare il riconoscimento di "Palestra Etica" nella promozione della propria attività.

I soggetti che aderiscono volontariamente al Codice Etico:

- a) Svolgono la loro attività in base ai seguenti principi etici generali di comportamento:
 - professionalità;
 - non discriminazione degli utenti;
 - rispetto e tutela delle persone e del loro stato di salute;
 - tutela dell'ambiente;
- b) impiegano come personale laureati triennali in *Scienze Motorie (L22 o equipollenti)* o magistrali in *Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate ("S.T.A.M.P.A.") (LM67)*, che operano rispettivamente nelle "Palestre della Salute" e nelle "Palestre Sicure";
- c) non commercializzano all'interno dell'esercizio o in altri locali, adiacenti o separati o comunque riconducibili alla stessa proprietà o gestione, alcolici, bevande a basso contenuto alcolico e bevande ad alto contenuto di sostanze stimolanti (i.e. energy drink) e integratori proteici;
- d) si astengono dal promuovere o incoraggiare tra gli utenti l'utilizzo in ambito sportivo di farmaci o sostanze con possibile valenza dopante, di psicostimolanti e anoressizzanti, di antinfiammatori e analgesici;
- e) espongono in modo ben visibile agli utenti materiale informativo elaborato dalla Regione Abruzzo, dai Comuni e dalle AUSL sui benefici dell'attività fisica nelle diverse età con riferimenti ad evidenze scientifiche;
- f) svolgono, in proprio o tramite i servizi socio-sanitari territoriali, attività di educazione alimentare e di informazione sui rischi legati al consumo/abuso di alcune sostanze legali ed illegali (alcol, tabacco, droghe, farmaci) evidenziando i rischi connessi a dette assunzioni.



GIUNTA REGIONALE

Obblighi e vantaggi

Chi aderisce al Codice Etico:

- a) accetta di ricevere ispezioni e controlli senza preavviso da parte di Enti Locali e Aziende Sanitarie per verificare il rispetto dei requisiti e degli impegni sottoscritti;
- b) deve partecipare alle attività di formazione ed aggiornamento organizzate a livello regionale e locale nell'ambito dei progetti "Palestre della salute" e "Palestra Sicura";
- c) deve esporre e diffondere materiale informativo prodotto a livello regionale o locale nell'ambito del progetto;
- d) deve esporre al pubblico, in modo ben visibile, il Codice Etico;
- e) ha diritto alla collaborazione della Regione Abruzzo, degli Enti Locali e delle Aziende Sanitarie nell'organizzazione di interventi di informazione e prevenzione e di supporto e consulenza ai professionisti che operano nella palestra (quali responsabili ed allenatori) riguardo a problemi relazionali, episodi di violenza e aggressività, utilizzo di sostanze legali ed illegali, problemi nutrizionali ed abuso di farmaci;
- f) ha diritto all'utilizzo del riconoscimento di "Palestra Etica" ed al sostegno degli Enti locali e delle AUSL per promuovere le proprie attività tra i cittadini possibili utenti.

Violazioni e sanzioni

Le eventuali violazioni al Codice Etico sono accertate direttamente dall'Azienda Sanitaria territorialmente competente.

In deroga al presente punto 3, qualora all'interno dell'esercizio esistano già punti vendita alimentari, bar o punti ristoro, i gestori/proprietari di tali spazi si impegnano a:

- a) NON somministrare o vendere alcolici ai minori di anni 18 e a restrizione d'uso;
- b) NON esporre materiale pubblicitario (i.e. manifesti, locandine, dépliant) che richiamino alcolici e bevande a basso contenuto alcolico, integratori proteici o bevande contenenti alto contenuto di sostanze stimolanti (i.e. energy drink);
- c) raccomandare l'assunzione di alimenti in caso di consumo di bevande alcoliche, disincentivando il consumo di alcolici a digiuno.

L'accertamento di violazioni al Codice Etico va comunicato alla Regione Abruzzo che provvederà alla cancellazione della palestra dal Registro regionale delle Palestre che aderiscono al Codice Etico. La cancellazione dal Registro comporta il divieto di utilizzo, in qualsiasi forma, del riconoscimento di "Palestra Etica".



GIUNTA REGIONALE



**PROMOZIONE DELL'ESERCIZIO FISICO ATTRAVERSO LA CREAZIONE DI UNA
RETE DI PALESTRE TERRITORIALI**

Programma operativo delle linee guida regionali

	T0 2 mesi (sett/ott 2018)	T1 2 mesi (nov/dic 2018)	T2 3 mesi (gena/mar 2019)	T3 3 mesi (apr/giu 2019)	T4 3 mesi (lug/sett 2019)	T5 3 mesi (ott/dic 2019)	T6
Realizzazione delle convenzioni REGIONE-ASL-UNIVERSITÀ necessarie allo svolgimento dell'intero progetto, nonché attribuzioni dei finanziamenti alle voci di spesa.	X	X					
Determinazione delle caratteristiche esecutive ed operative della fase sperimentale legata all'avvio dei centri regionali di riferimento e delle "Palestre Sicure".	X	X					
Creazione di materiale informativo, di un portale regionale di servizio e di app per gli utenti e per gli operatori del progetto.		X	X				
Incontri, divisi per ASL, di appartenenza, destinati ai Medici di Medicina Generale, per esempio, nell'ambito della loro formazione continua, ai Medici delle Unità Operative Ospedaliere, agli Specialisti Ambulatoriali Territoriali coinvolti nelle finalità del presente Progetto, ai Medici dei Distretti Sanitari di Base.			X	X			
Incontri con i membri della Confindustria abruzzese per illustrare l'importanza della lotta alla sedentarietà ed all'inattività fisica e della promozione dello stile di vita attivo e dell'esercizio fisico per la produttività dei dipendenti.				X			



GIUNTA REGIONALE

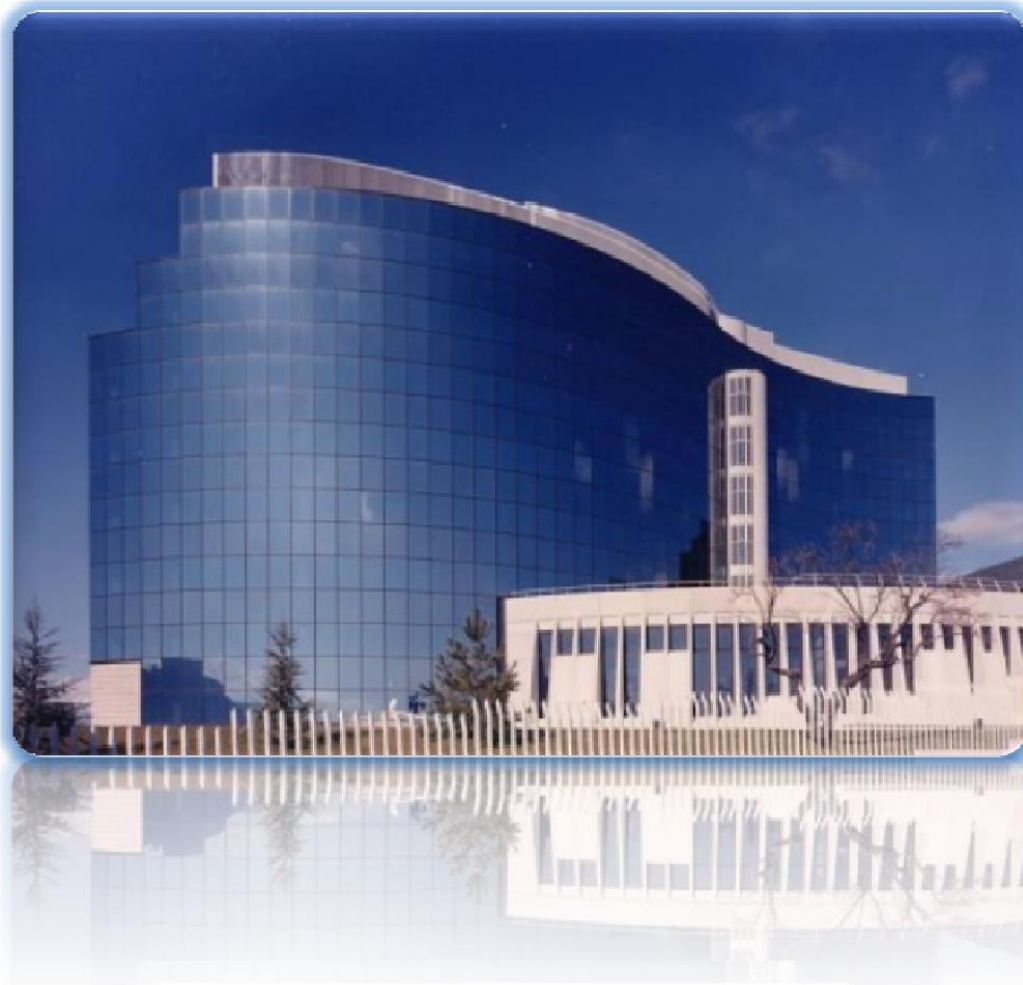
	T0 2 mesi (set/ott 2018)	T1 2 mesi (nov/dic 2018)	T2 3 mesi (gen/mar 2019)	T3 3 mesi (apr/giu 2019)	T4 3 mesi (lug/sett 2019)	T5 3 mesi (ott/dic 2019)	T6
Realizzazione di incontri a tema, con la popolazione nelle piazze delle principali città abruzzesi, cercando di coprire tutto il territorio regionale, al fine di avvicinare la popolazione all'argomento e campagna pubblicitaria.				X	X		
Individuazione dei requisiti strutturali, di personale e di dotazione salvavita necessari per l'ottenimento della certificazione di "Palestra della Salute" e di "Palestra Sicura".	X	X					
Determinazione delle modalità operative necessarie per la richiesta dell'ottenimento della certificazione di "Palestra della Salute" e di "Palestra Sicura".	X	X					
Determinazione del percorso formativo, dei suoi contenuti e delle sue modalità operative per l'ottenimento della certificazione in "Professionista certificato di 1° livello", nonché per il suo mantenimento.	X	X					
Formazione e certificazione dei laureati in "Scienze delle Attività Motorie e Sportive", in professionisti certificati di 1° livello.			X	X			
Avvio delle attività delle "Palestre della Salute"				X	X		



GIUNTA REGIONALE



	T0 2 mesi (sett/ott 2018)	T1 2 mesi (nov/dic 2018)	T2 3 mesi (gen/mar 2019)	T3 3 mesi (apr/giu 2019)	T4 3 mesi (lug/sett 2019)	T5 3 mesi (ott/dic 2019)	T6
Determinazione del percorso formativo, dei suoi contenuti e delle sue modalità operative per l'ottenimento della certificazione in "Professionista certificato di 2° livello", nonché per il suo mantenimento.	X	X					
Formazione teorica dei laureati in "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate", per l'ottenimento del titolo di <i>professionisti certificati di 2° livello</i> .				X			
Formazione pratica dei laureati in "Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate", ed ottenimento del titolo di <i>professionisti certificati di 2° livello</i> .					X	X	
Individuazione dei centri regionali di riferimento ed avvio delle attività motorie con le popolazioni oggetto della formazione dei <i>professionisti certificati di 2° livello</i> .			X	X			
Avvio dei tirocini presso i centri regionali di riferimento.					X	X	
Avvio delle attività delle "Palestre Sicure".						X	
Resoconto delle attività motorie dei centri regionali di riferimento.						X	
Corsi di aggiornamento, a cadenza biennale, per il mantenimento, rispettivamente, di "Professionista certificato di 1° livello" e di "Professionista certificato di 2° livello"							X



**Dipartimento della Presidenza e
Rapporti con l'Europa**

**Servizio assistenza atti del Presidente
e della Giunta Regionale**

Centralino 0862 3631 Tel.
0862 36 3217/ 3206

Sito Internet: <http://bura.regione.abruzzo.it>
e-mail: bura@regione.abruzzo.it
Pec: bura@pec.regione.abruzzo.it