

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
	SICUREZZA  OPERE PROVVISIONALI				
S.01					
	RECINZIONI PROVVISIONALI				
S.01.10	RECINZIONI FROVVISIONALI				
S.01.10.10	Recinzione provvisionale di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche				
S.01.10.10.a1	Con lamiera ondulata 3/10 su paletti di legno: fornitura e posa	m²	0,00	65,31	19,43
S.01.10.10.a2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati	III-	0,00	03,31	19,43
		m²	0,00	61,05	12,99
S.01.10.10.a3	Nolo per i mesi successivi	m² /20aa	0.00	61.60	1.07
S.01.10.10.b1	Con rete metallica zincata su paletti di legno: fornitura e posa	m <sup>2</sup> /30gg	0,00	61,68	1,07
		m²	0,00	69,80	18,18
S.01.10.10.b2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati	m²	0,00	68,59	13,88
S.01.10.10.b3	Nolo per i mesi successivi	1112	0,00	66,59	13,00
		m² /30gg	0,00	68,97	1,16
S.01.10.10.c1	Con rete di plastica stampata su paletti di legno: fornitura e posa	m²	0,00	68,59	18,50
S.01.10.10.c2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati		·	·	·
S.01.10.10.c3	Nelo por i mori gueroscivi	m²	0,00	67,33	14,14
3.01.10.10.63	Nolo per i mesi successivi	m² /30gg	0,00	68,38	1,17
S.01.10.10.d1	Con rete metallica zincata su tubi da ponteggio: fornitura e posa				
S.01.10.10.d2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori	m²	0,00	63,68	20,76
0.02.120.120.02	ultimati	m²	0,00	66,75	11,88
S.01.10.10.d3	Nolo per i mesi successivi		0,00	00,73	11,00
		m² /30gg	0,00	56,41	1,17
S.01.10.10.e1	Con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio: fornitura e posa	m²	0,00	62,83	16,84
S.01.10.10.e2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori		0,00	02,03	10,04
	ultimati	m²	0,00	65,38	12,13
S.01.10.10.e3	Nolo per i mesi successivi		3,00	25,50	12,13
		m² /30gg	0,00	55,93	1,18
S.01.10.20	Recinzione cieca provvisionale di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.01.10.20.a1	Con tavolame e travi di legno: fornitura e posa				
S.01.10.20.a2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori	m²	0,00	66,92	19,71
	ultimati	m²	0,00	66,62	14,86
S.01.10.20.a3	Nolo per i mesi successivi	m² /30gg	0,00	66,40	1,25
S.01.10.20.b1	Con tavolame in legno e elementi tubolari metallici: fornitura e posa	,2033	3,13	23,13	-,
		m²	0,00	66,39	23,18
S.01.10.20.b2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati	m²	0,00	63,46	15,60
S.01.10.20.b3	Nolo per i mesi successivi		0,00	05,40	13,00
		m² /30gg	0,00	62,88	1,32
S.01.10.30	Recinzione provvisionale modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m²				
S.01.10.30.a	Fornitura e posa	m²	0,00	16,94	12,93
S.01.10.30.b	Montaggio e nolo peri primi 3 mesi contreso smontaggio a lavori ultimati	m²	0,00	17,03	3,23
S.01.10.30.c	Nolo per i mesi successivi			·	·
S.01.10.40	Recinzione provvisionale modulare a pannelli ciechi in lamiera, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali.	m <sup>2</sup> /30gg	0,00	34,62	0,52
S.01.10.40.a	Fornitura e posa				
S.01.10.40.b	Montaggio e nolo peri primi 3 mesi contreso smontaggio a lavori	m²	0,00	14,86	14,74
	ultimati	m²	0,00	14,86	3,70
S.01.10.40.c	Nolo per i mesi successivi		0,00	14,00	3,70
		m² /30gg	0,00	31,58	0,57
S.01.10.50	Recinzione provvisionale modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali.				
S.01.10.50.a	Fornitura e posa				
		m²	0,00	13,39	16,36
S.01.10.50.b	Montaggio e nolo peri primi 3 mesi contreso smontaggio a lavori ultimati				
6 01 10 50		m²	0,00	13,48	4,08
S.01.10.50.c	Nolo per i mesi successivi				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.01.10.60	Recinzione provvisionale di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color	m²	0,00	31,58	0,57
	arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5.				
S.01.10.60.a1	Per altezza pari a 1,50 m: fornitura e posa	m²	0,00	39,59	14,07
S.01.10.60.a2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati				
S.01.10.60.a3	Nolo per i mesi successivi	m²	0,00	48,73	3,53
S.01.10.60.b1	Per altezza pari a 1,80 m: fornitura e posa	m <sup>2</sup> /30gg	0,00	26,19	0,42
S.01.10.60.b2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori	m²	0,00	33,19	15,94
	ultimati	m²	0,00	33,25	3,97
S.01.10.60.b3	Nolo per i mesi successivi	m² /30gg	0,00	24,44	0,45
S.01.10.60.c1	Per altezza pari a 2,00 m: fornitura e posa	m²	0,00	20,15	16,48
S.01.10.60.c2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati			45.40	440
S.01.10.60.c3	Nolo per i mesi successivi	m²	0,00	45,12	4,10
S.01.10.70	Recinzione provvisionale modulare a pannelli ciechi in legno e	m² /30gg	0,00	29,41	0,51
	metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali.				
S.01.10.70.a1	Con moduli di altezza pari a m 2,00: fornitura e posa	m²	0,00	23,61	23,30
S.01.10.70.a2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati		·		·
S.01.10.70.a3	Nolo per i mesi successivi	m²	0,00	24,08	5,73
S.01.10.70.b1	Con moduli di altezza pari a m 2,00: fornitura e posa	m² /30gg	0,00	43,81	1,05
S.01.10.70.b2	Montaggio e nolo per i primi 3 mesi compreso smontaggio a lavori ultimati	m²	0,00	21,57	25,50
S.01.10.70.b3		m²	0,00	21,77	6,34
5.51.10.70.05	Nolo per i mesi successivi  SISTEMI ANTICADUTA	m² /30gg	0,00	41,44	1,11
S.01.20					



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.01.20.10	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiede. Valutato al metro lineare di parapetto				
S.01.20.10.a	Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per il primo mese o frazione	m	0,00	36,30	9,09
S.01.20.10.b	Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il primo	m/30gg	0,00	10,29	1,36
S.01.20.10.c	Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per il primo mese o frazione		0,00	31,55	10.46
S.01.20.10.d	Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese dopo il primo	m	0,00	31,33	10,46
S.01.20.10.e	Con barriera rialzata nolo per il primo mese o frazione	m/30gg	0,00	8,19	1,71
S.01.20.10.f	Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il primo	m	0,00	26,25	12,57
S.01.20.20	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto	m/30gg	0,00	7,46	2,28
S.01.20.20.a	Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per il primo mese o frazione	m	0,00	17,31	12,65
S.01.20.20.b	Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il primo	m/30gg	0,00	·	·
S.01.20.20.c	Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per il primo mese o frazione	III/30gg	·	7,89	1,14
S.01.20.20.d	Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese dopo il primo	m	0,00	15,61	14,03
S.01.20.20.e	Con barriera rialzata nolo per il primo mese o frazione	m/30gg	0,00	6,04	1,49
S.01.20.20.f	Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il primo	m	0,00	13,61	16,09
	CON Darriera Haizata Holo per Ogni Hiese dopo il primo	m/30gg	0,00	4,50	2,00
S.01.20.30	Sistema di protezione anticaduta, dotato di marcatura CE, realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, a norma UNI EN 795 per cinture di sicurezza; previa verifica e collaudo dei componenti secondo l'uso.				
S.01.20.30.a	Montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello	cad	0,00	9,15	26,11
S.01.20.30.b	Montaggio di piastra per strutture verticali ed anello	cad	0,00	8,61	27,75
S.01.20.30.c	Nolo di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello	cad/30gg	0,00	64,67	1,84
S.01.20.30.d	Nolo di piastra per strutture verticali ed anello		·	,	
		cad/30gg	0,00	63,64	1,87



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.01.20.40	Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 35° per carico massimo pari a 130 kg, dotato di marcatura CE, costituito da una avvolgicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm				
S.01.20.40.a	Lunghezza del cavo pari a 5 m	cad/30gg	0,00	10,57	11,26
S.01.20.40.b	Lunghezza del cavo pari a 10 m	cad/30gg	0,00	10,33	11,52
S.01.20.40.c	Lunghezza del cavo pari a 20 m			·	·
S.01.20.40.d	Lunghezza del cavo pari a 30 m	cad/30gg	0,00	8,25	14,43
S.01.20.50	Sistema anticaduta retrattile, dotato di marcatura CE, da appendere sopra l'operatore secondo norma UNI EN 360 per un carico massimo pari a 120 kg, dotato di assorbitore di energia con lunghezza operativa utile non inferiore a 2,5 m, a nastro, con sistema avvolgitore automatico protetto a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 70	cad/30gg	0,00	6,08	19,56
S.01.20.50.a	Lunghezza nastro fino a 2.5 m	cad/30gg	0,00	40,48	2,94
S.01.20.60	Sistema automatico anticaduta, dotato di marcatura CE, a fune, secondo norma UNI EN 353/2, composto da fune in fibra poliammidica, diametro non inferiore a mm 16 e dispositivo di scorrimento in acciaio provvisto di meccanismo automatico di blocco a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 50, completo di occhiello, moschettoni e redances	200,0099	9,00	,	<b>-</b>
S.01.20.60.a	Lunghezza fune fino a 10 m	cad/30gg	0,00	28,81	4,13
S.01.20.60.b	Lunghezza fune fino a 20 m	cad/30gg	0,00	24,79	4,80
S.01.20.60.c	Lunghezza fune fino a 20 m			·	ŕ
S.01.20.70	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate	cad/30gg	0,00	21,68	5,49
S.01.20.70.a	Lunghezza m 1	cad/30gg	0,00	51,72	0,58
S.01.20.70.b	Lunghezza m 1,5			·	
S.01.20.70.c	Lunghezza m 1,8	cad/30gg	0,00	48,39	0,62
S.01.20.80	Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idonea da ancorare a piastre o punti fissi	cad/30gg	0,00	44,78	0,67
S.01.20.80.a	Fune compreso ancoraggio  PREVENZIONE INCENDI	m/30gg	0,00	73,17	0,41
S.01.30					



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.01.30.10	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 07/01/2005, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, e cartello indicatore				
S.01.30.10.a	Da 1 kg, classe 21BC	cad	0,00	1,09	27,58
S.01.30.10.b	Da 1 kg, classe 3A 13BC	cad	0,00	1,08	27,74
S.01.30.10.c	Da 2 kg, classe 21BC	cad	0,00	0,86	34,80
S.01.30.10.d	Da 2 kg, classe 5A 21BC	cad	0,00	0,85	35,20
S.01.30.10.e	Da 2 kg, classe 5A 21BC	cad	0,00	0,85	35,20
S.01.30.10.f	Da 4 kg, classe 8A 55BC	cad	0,00	0,60	49,93
S.01.30.10.g	Da 6 kg, classe 113BC	cad	0,00	0,56	53,49
S.01.30.10.h	Da 6 kg, classe 89BC	cad	0,00	0,60	49,78
S.01.30.10.i	Da 6 kg, classe 21A 113BC		·	·	ŕ
S.01.30.10.j	Da 6 kg, classe 13A 89BC	cad	0,00	0,54	55,94
S.01.30.10.k	Da 6 kg, classe 34A 233BC	cad	0,00	0,61	49,45
S.01.30.10.I	Da 9 kg, classe 144BC	cad	0,00	0,58	51,54
S.01.30.10.m	Da 9 kg, classe 34 A 144BC	cad	0,00	0,47	64,11
S.01.30.10.n	Da 9 kg, classe 34 A 233BC	cad	0,00	0,45	67,01
S.01.30.10.o	Da 9 kg, classe 55 A 233BC	cad	0,00	0,46	64,92
S.01.30.10.p	Da 12 kg, classe 183BC	cad	0,00	0,44	68,40
S.01.30.10.q	Da 12 kg, classe 43 A 183BC	cad	0,00	0,42	71,16
S.01.30.20	Nolo di estintore a polvere, omologato secondo DM del 07/01/2005, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno, compreso manutenzione e ricarica	cad	0,00	0,41	73,90
S.01.30.20.a	Da 1 kg, classe 21BC	cad/30gg	0,00	1,36	2,21
S.01.30.20.b	Da 1 kg, classe 3A 13BC	cad/30gg	0,00	1,35	2,22
			.,,,,	,	,



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.01.30.20.c	Da 2 kg, classe 21BC	cad/30gg	0,00	1,08	2,79
S.01.30.20.d	Da 2 kg, classe 5A 21BC	cad/30gg	0,00	1,06	2,82
S.01.30.20.e	Da 2 kg, classe 5A 21BC	cad/30gg	0,00	1,06	2,82
S.01.30.20.f	Da 4 kg, classe 8A 55BC	cad/30gg	0,00	0,75	3,99
S.01.30.20.g	Da 6 kg, classe 113BC		,		·
S.01.30.20.h	Da 6 kg, classe 89BC	cad/30gg	0,00	0,70	4,29
S.01.30.20.i	Da 6 kg, classe 21A 113BC	cad/30gg	0,00	0,75	3,98
S.01.30.20.j	Da 6 kg, classe 13A 89BC	cad/30gg	0,00	0,67	4,48
S.01.30.20.k	Da 6 kg, classe 34A 233BC	cad/30gg	0,00	0,76	3,96
		cad/30gg	0,00	0,72	4,14
S.01.30.20.l	Da 9 kg, classe 144BC	cad/30gg	0,00	0,58	5,14
S.01.30.20.m	Da 9 kg, classe 34 A 144BC	cad/30gg	0,00	0,56	5,37
S.01.30.20.n	Da 9 kg, classe 34 A 233BC	cad/30gg	0,00	0,58	5,20
S.01.30.20.o	Da 9 kg, classe 34 A 233BC	cad/30gg	0,00	0,55	5,48
S.01.30.20.p	Da 12 kg, classe 183BC	cad/30gg	0,00	0,53	5,71
S.01.30.20.q	Da 12 kg, classe 43 A 183BC				
S.01.30.30	Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo DM 07/01/2005, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza, e cartello indicatore	cad/30gg	0,00	0,51	5,92
S.01.30.30.a	Da 2 kg, classe 21BC	cad	0,00	0,27	111,31
S.01.30.30.b	Da 2 kg, classe 34BC	cad	0,00	0,26	115,36
S.01.30.30.c	Da 5 kg, classe 55BC				·
S.01.30.30.d	Da 5 kg, classe 89BC	cad	0,00	0,15	194,41
S.01.30.40	Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 07/01/2005, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza compreso manutenzione e ricarica	cad	0,00	0,15	199,29
S.01.30.40.a	Da 2 kg, classe 21BC				
S.01.30.40.b	Da 2 kg, classe 34BC	cad/30gg	0,00	0,34	8,92



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
		cad/30gg	0,00	0,32	9,24
S.01.30.40.c	Da 5 kg, classe 55BC				
		cad/30gg	0,00	0,19	15,57
S.01.30.40.d	Da 5 kg, classe 89BC				
		cad/30gg	0,00	0,19	15,95
S.01.30.50	Fornitura di estintore a schiuma, omologato secondo DM 07/01/2005, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza, e cartello indicatore				
S.01.30.50.a	Da 9 kg, classe 8A 89B	cad	0,00	0,37	81,99
S.01.30.60	Nolo di estintore a schiuma, omologato secondo DM 07/01/2005, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza compreso manutenzione e ricarica		,,,,	7,2	33,73
S.01.30.60.a	Da 9 kg, classe 8A 89B	cad/30gg	0,00	0,46	6,57
S.01.30.70	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete	caa, 30gg	0,00	0,10	3,37
S.01.30.70.a	In PVC per estintore da kg 1	cad	0,00	12,67	2,21
S.01.30.70.b	In PVC per estintore da kg 2	cad	0,00	10,18	2,75
S.01.30.70.c	In acciaio per estintore da kg 4	cad	0,00	3,11	17,66
S.01.30.70.d	In acciaio per estintore da kg 6	cad	0,00	2,89	19,00
S.01.30.70.e	In acciaio per estintore da kg 9-12	cad	0,00	2,86	19,21
S.01.30.70.f	In acciaio per estintore Co da kg 5	cad	0,00	2,79	19,72
S.01.30.80	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile, completo di valvola a leva, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, pistola e cono di diffusione	Cau	0,00	2,73	15,72
S.01.30.80.a	Fornito da 30 kg, classe AB1C				
S.01.30.80.b	Fornito da 50 kg, classe AB1C	cad	0,00	0,10	291,12
S.01.30.80.c	Fornito da 100 kg, classe AB1C	cad	0,00	0,08	387,50
		cad	0,00	0,05	585,10
S.01.30.80.d	Nolo da 30 kg, classe AB1C	cad/30gg	0,00	0,13	23,30
S.01.30.80.e	Nolo da 50 kg, classe AB1C	cad/30gg	0,00	0,10	31,01
S.01.30.80.f	Nolo da 100 kg, classe AB1C	cad/30gg	0,00	0,06	46,82
S.01.30.90	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile con manichetta, completo di valvola a volantino, e dispositivo di sicurezza, bombola con corpo in acciaio, carrello e supporto				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.01.30.90.a	Fornito da 18 kg, classe B10C	cad	0,00	0,04	687,97
S.01.30.90.b	Fornito da 27 kg, classe B8C		,	,	,
		cad	0,00	0,04	797,30
S.01.30.90.c	Fornito da 54 kg, classe B6C	cad	0,00	0,02	1.458,18
S.01.30.90.d	Nolo da 18 kg, classe B10C	cau	0,00	0,02	1.430,10
		cad/30gg	0,00	0,05	55,04
S.01.30.90.e	Nolo da 27 kg, classe B8C				
		cad/30gg	0,00	0,05	63,79
S.01.30.90.f	Nolo da 54 kg, classe B6C	cad/30gg	0,00	0,03	116,66
S.01.30.100	Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello il lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655x450x200 per UNI 70, completa di :  a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso.				
S.01.30.100.a	Fornita UNI 45 e manichetta da m 15				
		cad	0,00	17,73	132,01
S.01.30.100.b	Fornita UNI 45 e manichetta da m 20	cad	0,00	16,01	146,25
S.01.30.100.c	Fornita UNI 45 e manichetta da m 25	cau	0,00	10,01	140,23
		cad	0,00	14,09	166,10
S.01.30.100.d	Fornita UNI 45 e manichetta da m 30		0.00	42.70	102.12
S.01.30.100.e	Fornita UNI 70 e manichetta da m 20	cad	0,00	12,78	183,12
3.01.30.100.0	Torrita ON1 70 e manicrietta da m 20	cad	0,00	10,91	214,64
S.01.30.100.f	Fornita UNI 70 e manichetta da m 25				
		cad	0,00	9,14	256,20
S.01.30.100.g	Fornita UNI 70 e manichetta da m 30	cad	0,00	8,49	275,88
S.01.30.100.h	Nolo UNI 45 e manichetta da m 15				
		cad/30gg	0,00	41,56	4,50
S.01.30.100.i	Nolo UNI 45 e manichetta da m 20	cad/30gg	0,00	38,88	4,81
S.01.30.100.j	Nolo UNI 45 e manichetta da m 25	cad/30gg	0,00	30,00	4,01
		cad/30gg	0,00	35,89	5,21
S.01.30.100.k	Nolo UNI 45 e manichetta da m 30				
C 01 20 100 l	Nels UNIX 70 a manifestant da m 20	cad/30gg	0,00	33,57	5,57
S.01.30.100.l	Nolo UNI 70 e manichetta da m 20	cad/30gg	0,00	30,02	6,23
S.01.30.100.m	Nolo UNI 70 e manichetta da m 25				
		cad/30gg	0,00	26,41	7,08
S.01.30.100.n	Nolo UNI 70 e manichetta da m 30				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
		cad/30gg	0,00	24,93	7,50
S.01.30.110	Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di :  a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso.				
S.01.30.110.a	Fornita UNI 45 e manichetta da m 15	cad	0,00	23,36	140,26
S.01.30.110.b	Fornita UNI 45 e manichetta da m 20	cad	0,00	21,28	154,01
S.01.30.110.c	Fornita UNI 45 e manichetta da m 25		·	·	
S.01.30.110.d	Fornita UNI 45 e manichetta da m 30	cad	0,00	18,92	173,18
S.01.30.110.e	Fornita UNI 70 e manichetta da m 20	cad	0,00	17,28	189,60
S.01.30.110.f	Fornita UNI 70 e manichetta da m 25	cad	0,00	14,89	220,01
S.01.30.110.g	Fornita UNI 70 e manichetta da m 30	cad	0,00	12,60	260,12
	romita uni 70 e manichetta da m 30	cad	0,00	11,74	279,11
S.01.30.110.h	Nolo UNI 45 e manichetta da m 15	cad/30gg	0,00	50,00	5,62
S.01.30.110.i	Nolo UNI 45 e manichetta da m 20	cad/30gg	0,00	47,55	5,91
S.01.30.110.j	Nolo UNI 45 e manichetta da m 25	cad/30gg	0,00	44,60	6,30
S.01.30.110.k	Nolo UNI 45 e manichetta da m 30	cad/30gg	0,00	42,32	6,64
S.01.30.110.l	Nolo UNI 70 e manichetta da m 20		·	·	,
S.01.30.110.m	Nolo UNI 70 e manichetta da m 25	cad/30gg	0,00	38,65	7,27
S.01.30.110.n	Nolo UNI 70 e manichetta da m 30	cad/30gg	0,00	34,65	8,11
		cad/30gg	0,00	33,06	8,50
S.01.30.120	Cassetta da interno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di :  a) manichetta nylon gommato da metri 20 , raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 570 c) lancia in ottone e rame con ugello fisso.				
S.01.30.120.a	Fornita UNI 45	cad	0,00	17,83	131,31
S.01.30.120.b	Fornita UNI 70	cad	0,00	16,76	139,71
S.01.30.120.c	Nolo UNI 45	cau	0,00	10,76	139,/1



Sociation   Soci	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
OPERE PER IMPIANTO FISSO DI CANTIERE			cad/30gg	0,00	41,65	4,49
Section	S.01.30.120.d	Nolo UNI 70	cad/30gg	0,00	40,13	4,66
\$.02.10.10  Tetriole en la protezione dall'investimento di oggetti cadut dall'atto fissore ai struttura. Montaggia e noto per i 1 "mesi \$.02.10.10.0  Con struttura in legno \$.02.10.10.0  Con struttura con bubblari da ponteggio e lamiera grecata  m² 0,00 62,17 333,60  \$.02.10.10.0  Con struttura in legno  m² 0,00 66,58 165,10  \$.02.10.10.0  Con struttura in legno  m² 0,00 66,58 165,10  \$.02.10.10.0  Con struttura in legno  m² 0,00 66,58 165,10  \$.02.10.20.0  Teticio per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissione si struttura. Nolo per il mesi successivi al primo, compreso gii screti di nanuterizione e tenvita in esercizio  \$.02.10.20.0  Con struttura in legno  m² 7,30gg 0,00 56,71 14,53  \$.02.10.20.0  Con struttura in legno  m² 7,30gg 0,00 60,51 9,00  \$.02.10.20.0  Con struttura in legno  m² 7,30gg 0,00 60,51 9,00  \$.02.10.20.0  Con struttura in legno  m² 7,30gg 0,00 60,51 9,00  \$.02.10.20.0  Con struttura in legno  m² 7,30gg 0,00 56,70 7,76  \$.02.10.30.0  Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccanti sul vucto fornite di prarpetti sul entranti i lati, in conformità alla normativa vugette. Notinggia e noto per il serio. I si in conformità alla normativa vugette. Notinggia e noto per il serio. I si in conformità alla normativa vugette. Notinggia e noto per il serio. I si in conformità alla normativa vugette. Noto per il mesi successivi al primo, compreso gii oneri di manuteriori e tenuti in esercizio  \$.02.10.40.0  Pascerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccanti sul vucto fornite di prarpetti sul estranti i lati, in conformità alla normativa vugette. Noto per il mesi successivi al primo, compreso gii oneri di manuteriori ce tenuti in esercizio  \$.02.10.40.0  Pascerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccanti di vucto fornite di prarpetti sul estranti i lati, in conformità alla normativa vugette. Noto per il mesi successivi al primo, compreso gii oneri di manuteriori ce tenuti in esercizio  \$.02.10.40.0  Pascerella per attraversamenti di scavi o spazi affac		OPERE PER IMPIANTO FISSO DI CANTIERE		·	·	·
\$.02.10.10  Tetbie per la protezione dell'investimento di oppetti caduti dell'ato fissate su struttura. Montaggio e nolo per il 1º mese  \$.02.10.10.a  Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata  \$.02.10.10.b  Con struttura in legno  \$.02.10.10.c  Con struttura in legno  \$.02.10.10.d  Con struttura in legno  \$.02.10.10.d  Con struttura in legno  \$.02.10.20.d  Tettole per la protezione dell'investimento di oppetti caduti dell'ato fiscate in protezione dell'investimento di oppetti caduti dell'ato fiscate in protezione dell'investimento di oppetti caduti dell'ato fiscate in successiva di primo, compreso gil  \$.02.10.20.a  Con struttura in legno e lamiera grecata  \$.02.10.20.b  Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata  \$.02.10.20.b  Con struttura in legno  Con struttura in legno  \$.02.10.20.c  Con struttura in legno  \$.02.10.20.c  Con struttura in legno  \$.02.10.20.d  Con	S.02					
S.02.10.10   Tettois per la protezione dall'investimento di oggetti cadudi dall'abo fissate su struttura. Montaggio e nolo per il 1º mese   m²   0,00   62,17   333,60		TETTOIE E PASSERELLE				
Social Structura   Social Stru	S.02.10					
S.02.10.10.b   Con struttura in legno	S.02.10.10					
S.02.10.10.b   Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata   m²   0,00   66,58   165,10	S.02.10.10.a	Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata				
S.02.10.10.c   Con struttura in legno   Con struttura con tubolari da ponteggio   Lamiera grecata   Con struttura in legno   Con struttura in le			m²	0,00	62,17	353,60
S.02.10.10.c   Con struttura in legno   Interest   In	S.02.10.10.b	Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata	m²	0.00	66.58	165.10
S.02.10.10.d   Con struttura in legno e lamiera grecata   m²   0,00   59,07   148,86	S.02.10.10.c	Con struttura in legno		0,00	00,30	103,13
S.02.10.20   Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate si struttura. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manuterzione e tertuta in esercizio pore di manuterzione e tertuta in esercizio per la 250 kg/ m²   cad/30gg   0,00   59,07   148,86			m²	0,00	61,97	177,39
S.02.10.20   Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio	S.02.10.10.d	Con struttura in legno e lamiera grecata	m²	0,00	59,07	148,86
S.02.10.20.b   Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata   m² /30gg   0,00   60,91   9,03	S.02.10.20	fissate su struttura. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli		,	,	·
S.02.10.20.b Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata  m² /30gg 0,00 60,91 9,03  S.02.10.20.c Con struttura in legno  m² /30gg 0,00 60,51 9,09  S.02.10.20.d Con struttura in legno e lamiera grecata  m² /30gg 0,00 60,51 9,09  S.02.10.30 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente. Montaggio e nolo per il 1º mese  S.02.10.30.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  cad 0,00 51,05 861,28  S.02.10.30.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  cad 0,00 50,09 877,82  S.02.10.40 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  cad/30gg 0,00 32,23 34,10  S.02.10.40.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  cad/30gg 0,00 21,69 50,66  BOXE MONOBLOCCHI PREFABBRICATI	S.02.10.20.a	Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata				
S.02.10.20.c Con struttura in legno	S 02 10 20 b	Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata	m² /30gg	0,00	56,71	14,53
S.02.10.20.d Con struttura in legno e lamiera grecata  S.02.10.30 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente. Montaggio e nolo per il 1º mese  S.02.10.30.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  Cad 0,00 51,05 861,28  S.02.10.30.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  Cad 0,00 50,09 877,82  S.02.10.40 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  Cad/30gg 0,00 32,23 34,10  S.02.10.40.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  Cad/30gg 0,00 21,69 50,66	5.02.10.20.5	con structura con cabolan da ponteggio e inimeta grecada	m² /30gg	0,00	60,91	9,03
S.02.10.20.d Con struttura in legno e lamiera grecata  S.02.10.30 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente. Montaggio e nolo per il 1º mese  S.02.10.30.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  Cad 0,00 51,05 861,28  S.02.10.30.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  Cad 0,00 50,09 877,82  S.02.10.40 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  Cad/30gg 0,00 32,23 34,10  Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  Cad/30gg 0,00 21,69 50,66	S.02.10.20.c	Con struttura in legno	m² /20aa	0.00	60 E1	0.00
S.02.10.30 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente. Montaggio e nolo per il 1º mese  S.02.10.30.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m² cad 0,00 51,05 861,28 S.02.10.30.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m² cad 0,00 50,09 877,82 S.02.10.40 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m² cad/30gg 0,00 32,23 34,10 S.02.10.40.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m² cad/30gg 0,00 21,69 50,66	S.02.10.20.d	Con struttura in legno e lamiera grecata	111- /30gg	0,00	00,31	9,09
fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente. Montaggio e nolo per il 1º mese  S.02.10.30.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m² cad 0,00 51,05 861,28  S.02.10.30.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m² cad 0,00 50,09 877,82  S.02.10.40 Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m² cad/30gg 0,00 32,23 34,10  S.02.10.40.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m² cad/30gg 0,00 21,69 50,66			m² /30gg	0,00	56,70	7,76
S.02.10.30.b  Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  cad  Cad  Cad  Cad  Cad  Cad  Cad  Cad	S.02.10.30	fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa				
S.02.10.30.b  Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  cad  Cad  O,00  So,09  877,82  S.02.10.40  Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a  Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  cad/30gg  O,00  32,23  34,10  S.02.10.40.b  Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  cad/30gg  O,00  21,69  50,66	S.02.10.30.a	Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²				
S.02.10.40  Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a  Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  cad/30gg  0,00  32,23  34,10  Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  cad/30gg  0,00  21,69  50,66	C 02 10 20 b		cad	0,00	51,05	861,28
fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio  S.02.10.40.a Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²  cad/30gg 0,00 32,23 34,10  S.02.10.40.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²  cad/30gg 0,00 21,69 50,66	3.02.10.30.b	Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²	cad	0,00	50,09	877,82
cad/30gg 0,00 32,23 34,10  S.02.10.40.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m² cad/30gg 0,00 21,69 50,66  BOX E MONOBLOCCHI PREFABBRICATI	S.02.10.40	fornite di parapetti su entrambi i lati, in conformità alla normativa vigente Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di				
cad/30gg 0,00 32,23 34,10  S.02.10.40.b Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m² cad/30gg 0,00 21,69 50,66  BOX E MONOBLOCCHI PREFABBRICATI	0 00 40 45					
cad/30gg   0,00   21,69   50,66	5.02.10. <del>4</del> 0.a	Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 kg/ m²	cad/30gg	0,00	32,23	34,10
BOX E MONOBLOCCHI PREFABBRICATI	S.02.10.40.b	Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 kg/ m²				
S.02.20			cad/30gg	0,00	21,69	50,66
	S.02.20					



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.02.20.05	Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x 230 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, manutenzione settimanale comprendente il risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, fornitura carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali, costo di utilizzo mensile				
S.02.20.05.a	Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto.	cad	0,00		199,87
S.02.20.10	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto.  Trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alla rete dei servizi.				
S.02.20.10.a	da cm 120 x 120	cad	0,00	39,41	67,11
S.02.20.20	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Nolo mensile, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio.				
S.02.20.20.a	da cm 120 x 120	cad/30gg	0,00	1,42	19,76
S.02.20.30	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alla rete dei servizi.	cal, 30gg	0,00	2,12	15,70
S.02.20.30.a	Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere	cad	0,00	25,90	102,11
S.02.20.30.b	Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca	cad	0,00	26,53	99,68
S.02.20.40	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo mensile, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio		5,00	20,33	33,00
S.02.20.40.a	Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere	cad/30gg	0,00	10,25	62,51
S.02.20.40.b	Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
		cad/30gg	0,00	10,67	60,09
S.02.20.50	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alla rete dei servizi.				
S.02.20.50.a	da cm 315 x 240 x 240 con 2 vasi alla turca	cad	0,00	22,58	243,39
S.02.20.50.b	da cm 340 x 240 x 240 con 2 vasi a sedere e cassette	and	0.00	21 50	254.71
S.02.20.60	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Nolo mensile , compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio	cad	0,00	21,58	254,71
S.02.20.60.a	da cm 315 x 240 x 240 con vasi alla turca	cad/30gg	0,00	5,02	109,60
S.02.20.60.b	da cm 340 x 240 x 240 con vasi a sedere e cassette	1/20	0.00	4.55	420.00
S.02.20.70	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alla rete dei servizi.	cad/30gg	0,00	4,55	120,92
S.02.20.70.a	da cm 480 x 240 x 240 con vasi alla turca	cad	0,00	16,81	326,91
S.02.20.70.b	da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce	cad	0,00	17,18	479,83
S.02.20.80	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Nolo mensile, compreso gli oneri				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
	di manutenzione e tenuta in esercizio				
S.02.20.80.a	da cm 480 x 240 x 240 con vasi alla turca	cad/30gg	0,00	4,19	196,59
S.02.20.80.b	da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce	cad/30gg	0,00	2,62	314,73
S.02.20.90	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alla rete dei servizi.	<i>cul</i> , Jogg	0,00	2,02	31,73
S.02.20.90.a	dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad	0,00	20,00	412,20
S.02.20.90.b	dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 270 cm	cad	0,00	19,45	423,89
S.02.20.90.c	dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad	0,00	19,12	431,28
S.02.20.90.d	dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 270 cm		·		·
S.02.20.90.e	dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad	0,00	18,54	444,80
S.02.20.90.f	dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 270 cm	cad	0,00	17,80	463,13
S.02.20.90.g	dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad	0,00	17,27	477,32
S.02.20.90.h	dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 270 cm	cad	0,00	16,48	500,28
S.02.20.100	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37 del 22/01/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a vasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo mensile, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio	cad	0,00	15,91	518,22
S.02.20.100.a	dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad/30gg	0,00	3,33	247,10
S.02.20.100.b	dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 270 cm	cad/30gg	0,00	3,18	258,80
S.02.20.100.c	dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad/30gg	0,00	3,10	266,18



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.02.20.100.d	dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 270 cm	cad/30gg	0,00	2,95	279,71
S.02.20.100.e	dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad/30gg	0,00	2,76	298,03
S.02.20.100.f	dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 270 cm	cad/30gg	0,00	2,64	312,22
S.02.20.100.g	dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 240 cm	cad/30gg	0,00	2,46	335,19
S.02.20.100.h	dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 270 cm	cad/30gg	0,00	2,33	353,12
5.02	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE	,55	,,,,	,	
S.03	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI				
S.03.10	DISTOSTINI DI TROTZZIONE INDIVIDUALI				
S.03.10.10	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997				
S.03.10.10.a	Imbracatura con attacco dorsale	cad/30gg	0,00	0,91	3,28
S.03.10.10.b	Imbracatura con attacco dorsale e sternale	cad/30gg	0,00		4,70
S.03.10.10.c	Imbracatura con cintura di posizionamento e attacco dorsale e sternale		·	0,64	·
S.03.10.10.d	Imbracatura di sicurezza a norma UNI EN 361 e 358 ad alta resistenza	cad/30gg	0,00	0,33	9,09
S.03.10.10.e	Cintura a vite e corda di collegamento con connettore inox a pinza	cad/30gg	0,00	0,26	11,40
S.03.10.10.f	Cintura a vite con schienalino e corda di collegamento con	cad/30gg	0,00	0,72	4,14
	connettore	cad/30gg	0,00	0,53	5,70
S.03.10.10.g	Sistema di imbracatura con struttura integrale in acciaio tubolare	cad/30gg	0,00	0,13	22,30
S.03.10.10.h	Assorbitore di energia UNI EN 355 con fune in nylon	cad/30gg	0,00	0,61	4,95
S.03.10.10.i	Assorbitore UNI EN 355 con fune e moschettone sistemi ad attacco dorsale				
S.03.10.20	Dispositivi per la protezione del capo, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997, con fasce antisudore e dispositivi laterali per l'inserimento delle cuffie antirumore e delle visiere	cad/30gg	0,00	0,43	6,92
S.03.10.20.a	In PEHD peso circa 330 g e bardatura in pvc	1400			
S.03.10.20.b	In PEHD dielettrico peso pari a 370 g bardatura tessile	cad/30gg	0,00	8,82	0,34
S.03.10.20.c	In PEHD con cuffie in ABS e tampone in poliuretano peso 600 g	cad/30gg	0,00	6,00	0,50



S.03.10.30   Disposibly per la protectione del vello, dotart di marcatura CE ai nervia disconsida Conformi alle norme EN 166   Casi Servicia Serv	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
del flage 473/92, con visitera ribatibable, resistente agili urbi ed alle abrasioni. Conformi alle norme EN 166  5.03.10.30.0 Visiera per elimetto com attacchi universali  5.03.10.30.0 In policarbonato, avvolgente, classe offica 1, per elimetto  5.03.10.30.0 Visiera in policarbonato attacco ad classico  5.03.10.30.0 Visiera in policarbonato attacco ad classico  5.03.10.30.0 Visiera in policarbonato attacco ad classico  5.03.10.30.0 Visiera in policarbonato inforzata avvolgente lunga con caschetto  5.03.10.30.0 Visiera a caschetto in policarbonato inforzata avvolgente lunga con caschetto  5.03.10.30.0 Visiera a caschetto in policarbonato inforzata avvolgente lunga  5.03.10.40.0 Dispositivi per la protezione degli occhi, debata di marcatano CS, allo degli degli della della della degli degli della della degli degli degli della degli degl			cad/30gg	0,00	1,80	1,67
S.03.10.30.b   In policationato, avvolgentic, classe otitica 1, per elimetto	S.03.10.30	del DLgs 475/92, con visiera ribaltabile, resistente agli urti ed alle				
S.03.10.30.b   In policarbonato, avvolgente, classe ottica 1, per elmetro   cad/30gg   0,00   1,60	S.03.10.30.a	·	cad/30gg	0.00	2.42	1,24
S.03.10.30.c   Visiera in policarbonato attacco ad elastico   Cad/30gg   0.00   7.50   0.4	S.03.10.30.b			·		
S.   S.   S.   S.   S.   S.   S.   S.	S.03.10.30.c	Visiera in policarbonato attacco ad elastico		·		·
S.03.10.40   Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi la sensi del Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi la sensi del Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi la cad/30gg 0,00 2,48 1,2 2,4	S.03.10.30.d	Visiera in policarbonato ribaltabile avvolgente lunga con caschetto		0,00	/,50	0,40
Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del DLIS 10-197, con stanghette regolabili, lenti in policarbonato antiuro ed antigraffio, pinal laterali e sporaciliari i policarbonato antiuro ed antigraffio, pinal laterali e sporaciliari i cad/30gg	S.03.10.30.e	Visiera a caschetto in policarbonato rinforzata avvolgente lunga	cad/30gg	0,00	3,45	0,87
Sensi del Dups 10-1997, con stanghette regolabili, lenti in policarbonato antituto ed antigraffio, ripari laterali e sopraciliari   cad/30gg	6 02 40 40		cad/30gg	0,00	2,48	1,21
Cad/30gg	S.03.10.40	sensi del DLgs 10-1997, con stanghette regolabili, lenti in				
S.03.10.40.c   Occhiali antiappannanti astine regolabili, EN 166 classe ottica 1   cad/30gg   0,00   3,06   0,5	S.03.10.40.a	Occhiali avvolgenti, astine regolabili, EN 170-166 classe ottica 1	cad/30gg	0,00	3,90	0,77
S.03.10.40.c Occhiali antiappannanti astine regolabili, EN 166 classe ottica 1	S.03.10.40.b	Occhiali avvolgenti, astine regolabili, EN 172-166 classe ottica 1	cad/30gg	0,00	3,06	0,98
S.03.10.40.d Montatura in polimero, a norma EN 170-166, classe ottica 1  S.03.10.40.e Montatura in polimero, a norma EN 169-166, classe ottica 1  S.03.10.40.f Montatura in polimero, a norma EN 169-166, classe ottica 1  S.03.10.40.f Montatura in polimero, a norma EN 172-166, classe ottica 1  S.03.10.40.g Panoramico monopezzo, a norma EN 166, classe ottica 1  S.03.10.40.g Panoramico monopezzo, a norma EN 166, classe ottica 1  S.03.10.40.h A mascherina montatura in vinile areazione a valvole, antiappannanti  S.03.10.40.h Mascherina morbida a norma EN 166, classe ottica 1  S.03.10.40.j Mascherina morbida ventilata a norma EN 166, classe ottica 1  S.03.10.40.j Mascherina morbida ventilata a norma EN 166, classe ottica 1  S.03.10.40.k Schermo per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169  S.03.10.40.l Maschera per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169  S.03.10.40.n Occhiali per saldatori a norma EN 166 con lenti minerali rotonde  S.03.10.40.n Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti minerali rotonde  Cad/30gg 0,00 3,90 0,7  S.03.10.40.n Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti minerali rotonde  Cad/30gg 0,00 3,90 0,7  S.03.10.40.n Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti minerali rotonde  Cad/30gg 0,00 11,71 0,2  S.03.10.50 Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.c	Occhiali antiappannanti astine regolabili, EN 166 classe ottica 1		0.00		0,98
S.03.10.40.e Montatura in polimero, a norma EN 169-166, classe ottica 1  S.03.10.40.f Montatura in polimero, a norma EN 172-166, classe ottica 1  Cad/30gg 0,00 2,63 1,1  S.03.10.40.g Panoramico monopezzo, a norma EN 166, classe ottica 1  Cad/30gg 0,00 4,62 0,6  S.03.10.40.h A mascherina montatura in vinile areazione a valvole, antiappannanti  Cad/30gg 0,00 4,62 0,6  Cad/30gg 0,00 6,67 0,4  Cad/30gg 0,00 6,67 0,4  S.03.10.40.i Mascherina morbida a norma EN 166, classe ottica 1  Cad/30gg 0,00 6,67 0,4  Cad/30gg 0,00 13,04 0,2  Cad/30gg 0,00 13,04 0,2  Cad/30gg 0,00 13,04 0,2  Cad/30gg 0,00 13,04 0,2  Cad/30gg 0,00 4,41 0,6  Cad/30gg 0,00 4,41 0,6  Cad/30gg 0,00 5,77 0,5  S.03.10.40.l Mascherina morbida ventilata a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169  Cad/30gg 0,00 5,77 0,5  Cad/30gg 0,00 3,90 0,7  Cad/30gg 0,00 3,90 0,7  Cad/30gg 0,00 10,71 0,2	S.03.10.40.d	Montatura in polimero, a norma EN 170-166, classe ottica 1		·		0,90
S.03.10.40.f       Montatura in polimero, a norma EN 172-166, classe ottica 1       cad/30gg       0,00       2,63       1,1         S.03.10.40.g       Panoramico monopezzo, a norma EN 166, classe ottica 1       cad/30gg       0,00       4,62       0,6         S.03.10.40.h       A mascherina montatura in vinile areazione a valvole, antiappannanti       cad/30gg       0,00       6,67       0,4         S.03.10.40.i       Mascherina morbida a norma EN 166, classe ottica 1       cad/30gg       0,00       13,04       0,2         S.03.10.40.j       Mascherina morbida ventilata a norma EN 166, classe ottica 1       cad/30gg       0,00       4,41       0,6         S.03.10.40.k       Schermo per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169       cad/30gg       0,00       5,77       0,5         S.03.10.40.l       Maschera per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169       cad/30gg       0,00       2,86       1,0         S.03.10.40.m       Occhiali per saldatori a norma EN 166 con lenti minerali rotonde       cad/30gg       0,00       3,90       0,7         S.03.10.40.n       Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti minerali rotonde       cad/30gg       0,00       10,71       0,2         S.03.10.50       Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.e	Montatura in polimero, a norma EN 169-166, classe ottica 1		·		·
S.03.10.40.g Panoramico monopezzo, a norma EN 166, classe ottica 1	S.03.10.40.f	Montatura in polimero, a norma EN 172-166, classe ottica 1		·		·
S.03.10.40.h A mascherina montatura in vinile areazione a valvole, antiappannanti cad/30gg 0,00 6,67 0,4  S.03.10.40.i Mascherina morbida a norma EN 166, classe ottica 1 cad/30gg 0,00 13,04 0,2  S.03.10.40.j Mascherina morbida ventilata a norma EN 166, classe ottica 1 cad/30gg 0,00 4,41 0,6  S.03.10.40.k Schermo per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169 cad/30gg 0,00 5,77 0,5  S.03.10.40.l Maschera per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169 cad/30gg 0,00 2,86 1,0  S.03.10.40.m Occhiali per saldatori a norma EN 166 con lenti minerali rotonde cad/30gg 0,00 3,90 0,7  S.03.10.40.n Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.g	Panoramico monopezzo, a norma EN 166, classe ottica 1		·		1,14
S.03.10.40.i Mascherina morbida a norma EN 166, classe ottica 1 cad/30gg 0,00 13,04 0,2 S.03.10.40.j Mascherina morbida ventilata a norma EN 166, classe ottica 1 cad/30gg 0,00 4,41 0,6 S.03.10.40.k Schermo per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169 cad/30gg 0,00 5,77 0,5 S.03.10.40.l Maschera per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169 cad/30gg 0,00 2,86 1,0 S.03.10.40.m Occhiali per saldatori a norma EN 166 con lenti minerali rotonde cad/30gg 0,00 3,90 0,7 S.03.10.40.n Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti in acetato rotonde cad/30gg 0,00 10,71 0,2 S.03.10.50 Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.h	A mascherina montatura in vinile areazione a valvole, antiappannanti	cad/30gg	0,00	4,62	0,65
Cad/30gg	S 03 10 40 i	Maccharina marhida a norma EN 166, classe ottica 1	cad/30gg	0,00	6,67	0,45
S.03.10.40.k Schermo per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169	3.03.10.40.1	Mascrellia morbida a norma EN 100, classe ottica 1	cad/30gg	0,00	13,04	0,23
S.03.10.40.I Maschera per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169	S.03.10.40.j	Mascherina morbida ventilata a norma EN 166, classe ottica 1	cad/30gg	0,00	4,41	0,68
S.03.10.40.m  Occhiali per saldatori a norma EN 166 con lenti minerali rotonde  cad/30gg  0,00  2,86  1,0  cad/30gg  0,00  3,90  0,7  cad/30gg  0,00  10,71  0,2  S.03.10.50  Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.k	Schermo per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169	cad/30gg	0,00	5,77	0,52
S.03.10.40.m Occhiali per saldatori a norma EN 166 con lenti minerali rotonde cad/30gg 0,00 3,90 0,7  S.03.10.40.n Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti in acetato rotonde cad/30gg 0,00 10,71 0,2  S.03.10.50 Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.I	Maschera per saldatori a norma EN 175 con vetrino DIN 11 EN 169	cad/30gg	0,00	2,86	1,05
S.03.10.40.n Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti in acetato rotonde cad/30gg 0,00 10,71 0,2  S.03.10.50 Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.m	Occhiali per saldatori a norma EN 166 con lenti minerali rotonde		·		0,77
S.03.10.50 Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi	S.03.10.40.n	Occhiali per molatoria norma EN 166 con lenti in acetato rotonde		·		·
dei DLgs 10-1997, costruiti secondo norma UNI EN 352	S.03.10.50	Dispositivi per la protezione dell'udito, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997, costruiti secondo norma UNI EN 352	cau/30gg	0,00	10,71	0,28



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.03.10.50.1	Inserti auricolari monouso stampati SNR 27 db a coppia				
S.03.10.50.2	Inserti auricolari poliuretanici ipoallergici SNR 33 db a coppia	cad	0,00		0,06
S.03.10.50.3	Inserti con cordoncino con tappi modellabili ipoallergici SNR 33dB	cad/30gg	0,00		0,07
		cad/30gg	0,00		0,15
S.03.10.50.a	Cuffia peso 180 g SNR 27 dB	cad/30gg	0,00	0,31	3,20
S.03.10.50.b	Cuffia ad alto potere isolante peso 250 g SNR 30 dB		0,00	0,20	5,03
S.03.10.50.c	Archetto auricolare a tamponi	cad/30gg	0,00		1,68
S.03.10.60	Dispositivi per la protezione delle vie respiratorie, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997, costruiti secondo norma UNI EN 149, con linguetta stringi naso e bardatura nucale	cuu, sogg	0,00		1,00
S.03.10.60.a	Facciale filtrante per polveri o particelle non nocive	cad/30gg	0,00		0,23
S.03.10.60.b	Facciale filtrante per polveri solide anche nocive classe FFP1	. 55	·		·
S.03.10.60.c	Facciale filtrante per polveri solide anche nocive classe FFP2S	cad/30gg	0,00		0,64
S.03.10.60.d	Facciale filtrante per polveri solide classe FFP2S con valvola	cad/30gg	0,00		0,90
		cad/30gg	0,00		1,29
S.03.10.60.e	Facciale filtrante per polveri solide classe FFP2SLcon valvola	cad/30gg	0,00		4,59
S.03.10.60.f	Facciale filtrante per polveri solide classe FFP3SLcon valvola	cad/30gg	0,00		4,91
S.03.10.60.g	Facciale filtrante classe FFP1 con valvola con filtro antiodore	cad/30gg	0,00		1,34
S.03.10.60.h	Facciale filtrante classe FFP2 con filtro per ozono da saldatura	cad/30gg	0,00		3,98
S.03.10.70	Semimaschera antigas completa, dotata di marcatura CE, a norma UNI EN 140, dotata di raccordo per filtri con camera compensatrice, dispositivo bardatura a tiranti	Cau, 30gg	0,00		<i>ە</i> قرد
S.03.10.70.a	Attacco filtri a baionetta peso 110 g	cad/30gg	0,00	1,69	1,77
S.03.10.70.b	Facciale avvolgente, attacco filtri a baionetta peso 210g	cad/30gg	0,00	0,82	3,65
S.03.10.70.c	Monofiltro con attacco a baionetta peso 80 g	cad/30gg	0,00	3,19	0,94
S.03.10.80	Maschera antigas completa, dotata di marcatura CE, a norma UNI EN 136, dotata di raccordo filettato per filtri e/o di raccordo per apparecchi di alimentazione di aria, schermo in policarbonato o polimetalcrilato per un campo visivo non inferiore al 70%, con camera compensatrice, dispositivo acustico e bardatura elastica	Carl Jugg	0,00	61,6	75,0
S.03.10.80.a	In gomma policloroprenica resistente agli urti classe I				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
		cad/30gg	0,00	8,88	3,38
S.03.10.80.b	In gomma siliconica resistente agli urti classe II				
		cad/30gg	0,00	4,31	6,96
S.03.10.90	Filtri per maschere e semimaschere con involucro in resina sintetica				
	con innesto a baionetta conformi alle norme EN 141 e EN 143, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 475/92				
S.03.10.90.a	Per gas e vapori con punto di ebollizione > 65° C tipo A2 classe2				
		cad/30gg	0,00	4,24	7,07
S.03.10.90.b	Per gas e vapori organici punto di ebollizione > 65° C tipo A1 classe1				
	classes	cad/30gg	0,00	4,91	6,11
S.03.10.90.c	Per gas e vapori inorganici tipo B1 classe1				·
	3	cad/30gg	0,00	3,63	8,27
S.03.10.90.d	Per gas e vapori organici e inorganici tipo A1B1 classe1				
		cad/30gg	0,00	3,19	9,39
S.03.10.90.e	Per gas e vapori organici e acidi tipo A1E1 classe1				
		cad/30gg	0,00	3,64	8,25
S.03.10.90.f	Per ammoniaca e derivati tipo K2 classe2				
		cad/30gg	0,00	3,19	9,39
S.03.10.90.g	Combinato tipo A1B1E1K1 classe1	1/00			
		cad/30gg	0,00	2,97	10,09
S.03.10.90.h	Per polveri tossiche tipo P3	cad/30gg	0,00	5,17	5,80
S.03.10.90.i	Downskippi topsish a good companies time A2D2 deces2	cau/30gg	0,00	5,17	5,60
5.05.10.90.1	Per polveri tossiche e gas e vapori organici tipo A2P3 classe2	cad/30gg	0,00	2,02	14,87
S.03.10.90.j	Per polveri tossiche e gas e vapori inorganici tipo B1P3 classe1	,55	,,,,	,-	,-
	. o. portor coordine e gas e tapon morgania apo 221 o diascos	cad/30gg	0,00	1,93	15,52
S.03.10.90.k	Per polveri tossiche e gas vapori organici e acidi tipo A1E1P3 classe1				
		cad/30gg	0,00	2,25	13,32
S.03.10.90.I	Per polveri tossiche e ammoniaca tipo K2P3 classe2				
		cad/30gg	0,00	1,86	16,09
S.03.10.90.m	Combinato tipo A1B1E1K1P3 classe1				
		cad/30gg	0,00	1,86	16,09
S.03.10.100	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marcatura CE ai sensi del DLqs 10-1997				
	00.10. 00. 0 250 20 200.				
S.03.10.100.a	Monouso in vinile UNI EN 388 e 374				
		cad	0,00		0,08
S.03.10.100.b	Monouso in lattice UNI EN 420-374 2 e 455 1 2				
		cad	0,00		0,06
S.03.10.100.c	Crosta semplice EN 420-388				
		cad/30gg	0,00	1,70	1,76
S.03.10.100.d	Crosta rinforzato EN 420-388				
		cad/30gg	0,00	1,38	2,18
S.03.10.100.e	Crosta e cotone EN 420-388	and/20==	0.00	2.24	4 20
5 00 40 400 5		cad/30gg	0,00	2,31	1,30
S.03.10.100.f	Crosta da saldatore EN 420-388-407	cad/30gg	0,00	1 16	2 50
		cad/30gg	0,00	1,16	2,59



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.03.10.100.g	Fiore bovino EN 420-388	cad/30gg	0,00	0,77	3,88
S.03.10.100.h	Fiore bovino rinforzato EN 420-388	cad/30gg	0,00	0,67	4,50
S.03.10.100.i	Guanti in neoprene EN 420-388 e 374	cad/30gg	0,00	1,43	2,10
S.03.10.100.j	Guanti termostabili EN 420-388 e 407	cad/30gg	0,00	0,30	10,03
S.03.10.100.k	Guanti in nitrile EN 420-388 e 374	cad/30gg	0,00	1,52	1,97
S.03.10.100.I	Guanti in PVC EN 420-388-374 2 e 3 da cm 27-35	cad/30gg	0,00	1,63	1,84
S.03.10.100.m	Guanti in PVC EN 420-388-374 2 e 3 da cm 40-42	cad/30gg	0,00	1,28	2,34
S.03.10.100.n	Guanti dielettrici a norma EN 60903 classe 0 5000 V	cad/30gg	0,00	0,23	12,94
S.03.10.100.o	Guanti dielettrici a norma EN 60903 classe 3 30000 V	cad/30gg	0,00	0,17	18,14
S.03.10.110	Dispositivi per la protezione dei piedi, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997				
S.03.10.110.a	Scarpa bassa di sicurezza EN 345 S1P	cad/30gg	0,00	0,59	5,05
S.03.10.110.b	Scarpa bassa di sicurezza EN 345 S1P e S1	cad/30gg	0,00	0,68	4,39
S.03.10.110.c	Scarpa bassa di sicurezza EN 345 S3	cad/30gg	0,00	0,54	5,60
S.03.10.110.d	Scarpa alta di sicurezza EN 345 S1P	cad/30gg	0,00	0,38	7,84
S.03.10.110.e	Scarpa alta di sicurezza EN 345 S1P e S1	cad/30gg	0,00	0,61	4,94
S.03.10.110.f	Scarpa alta di sicurezza EN 345 S3	cad/30gg	0,00	0,43	6,97
S.03.10.110.g	Scarpa bassa di sicurezza EN 347 O2	cad/30gg	0,00	0,49	6,09
S.03.10.110.h	Scarpa alta di sicurezza EN 347 O2	cad/30gg	0,00	0,45	6,66
S.03.10.110.i	Stivale di sicurezza EN 345 S5 con capacità antistatico impermeabile	cad/30gg	0,00	0,99	3,04
S.03.10.110.j	Stivale a tronchetto in gomma	cad/30gg	0,00	1,30	2,31
S.03.10.110.k	Stivale a tronchetto in PVC	cad/30gg	0,00	2,52	1,19
S.03.10.110.l	Stivale a ginocchio in gomma	cad/30gg	0,00	1,12	2,67
S.03.10.110.m	Stivale a ginocchio in PVC	cad/30gg	0,00	2,17	1,38
		cau, sogg	0,00	2,17	1,30



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.03.10.110.n	Stivale a tutta coscia in PVC	cad/30gg	0,00	0,88	3,39
S.03.10.110.o	Scarpa bassa anticalore EN 345 S3 HRO	cad/30gg	0,00	0,44	6,81
S.03.10.110.p	Scarpa alta anticalore EN 345 SB-E HRO	cad/30gg	0,00	0,52	5,76
S.03.10.110.q	Ghette in cuoio anticalore per saldatori	cad/30gg	0,00	2,33	1,29
S.03.10.120	Dispositivi per la protezione del tronco e addome, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997				
S.03.10.120.a	Grembiule in pelle crostata EN 471	cad/30gg	0,00	2,17	1,38
S.03.10.120.b	Grembiule in PVC/POL/PVC	cad/30gg	0,00	5,66	0,53
S.03.10.120.c	Grembiule metallico EN 412	cad/30gg	0,00	0,16	19,06
S.03.10.120.d	Grembiule in poliuretano EN 467	cad/30gg	0,00	0,70	4,28
S.03.10.120.e	Grembiule monouso in polietilene	cad	0,00	23,08	0,13
S.03.10.130	Dispositivi per la segnalazione ed il rilevamento della persona ad alta visibilità caratterizzati dall'apposizione di pellicole microprismatiche riflettenti e infrangibili dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997		5,55	_5,45	3,23
S.03.10.130.a	Bretella in poliestere HI VIS fluorescente EN 340-471 1 2	cad/30gg	0,00	2,26	1,33
S.03.10.130.b	Gilet in poliestere HI VIS fluorescente EN 340-471 2 2	cad/30gg	0,00	0,89	3,38
S.03.10.130.c	Casacca in poliestere HI VIS fluorescente EN 340-471 2 2	cad/30gg	0,00	0,99	3,03
S.03.10.130.d	Pantaloni in cotone-poliestere EN 340-471 2 2	cad/30gg	0,00	0,56	5,37
S.03.10.130.e	Pantaloni in cotone-poliestere invernale EN 340-471 2 2	cad/30gg	0,00	0,40	7,50
S.03.10.130.f	Giubbetto in cotone-poliestere EN 340-471 3 2	cad/30gg	0,00	0,46	6,55
S.03.10.130.g	Giubbetto in cotone-poliestere invernale EN 340-471 3 2		0,00	0,35	8,55
S.03.10.130.h	Tuta intera in cotone-poliestere EN 340-471 3 2	cad/30gg			·
S.03.10.130.i	Salopette in cotone-poliestere EN 340-471 3 2	cad/30gg	0,00	0,29	10,29
S.03.10.140	Indumenti per la protezione del corpo, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997	cad/30gg	0,00	0,43	7,05
S.03.10.140.a	Tuta in tyvek monouso con cappuccio EN 468			2.7-	
		cad	0,00	0,42	7,16



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.03.10.140.b	Tuta integrale in cotone con cerniera EN 340	cad/30gg	0,00	0,91	3,28
S.03.10.140.c	Salopette in cotone con bretelle EN 340	cad/30gg	0,00	1,36	2,21
S.03.10.140.d	Pantaloni da lavoro in cotone EN 340	cad/30gg	0,00	1,57	1,91
S.03.10.140.e	Giacca da lavoro in cotone EN 340	cad/30gg	0,00	1,39	2,16
S.03.10.140.f	Giubbino da lavoro in cotone EN 340	cad/30gg	0,00	1,42	2,11
S.03.10.140.g	Cappotto impermeabile EN 340-343 3 1	cad/30gg	0,00	2,75	1,09
S.03.10.140.h	Completo impermeabile EN 340-342				
S.03.10.140.i	Tuta intera in cotone ignifugo per saldatori EN 340-370/1 531	cad/30gg	0,00	0,21	14,44
	CASSETTE PRONTO SOCCORSO	cad/30gg	0,00	0,42	7,17
S.03.20					
S.03.20.10	Specialità medicinali conforme al DM 15-02-2003 n° 388 per interventi di pronto soccorso su luogo di lavoro, con sostituzione o ripristino dei medicinali utilizzati o scaduti				
S.03.20.10.a	Valigetta per cantieri mobili fino a 6 addetti	cad/30gg	0,00	6,94	4,32
S.03.20.10.b	Valigetta per cantieri mobili fino a 25 addetti	cad/30gg	0,00	2,49	12,07
S.03.20.10.c	Armadietto per cantieri fino a 6 addetti		·		·
S.03.20.10.d	Armadietto per cantieri fino a 25 addetti	cad/30gg	0,00	3,74	8,03
	SEGNALETICA	cad/30gg	0,00	1,61	18,63
S.04					
S.04.10	SEGNALETICA DI SICUREZZA AZIENDALE				
S.04.10.10	Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare				
S.04.10.10.a	Sfondo bianco 125 x 125 mm visibilità 4 m				
S.04.10.10.b	Sfondo bianco 270 x 270 mm visibilità 10 m	cad	0,00	36,31	5,04
S.04.10.10.c	Sfondo bianco 333 x 333 mm visibilità 12 m	cad	0,00	23,64	7,74
S.04.10.10.d	Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilità18 m	cad	0,00	24,34	11,42
5.04.10.10.u	STOTIGO DIGITO SOO X SOO HIIII VISIDIIRGIO III	cad	0,00	14,09	19,73



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.04.10.10.e	Sfondo bianco 125 x 333 mm visibilità 4 m	cad	0,00	30,60	5,98
S.04.10.10.f	Sfondo bianco 500 x 333 mm visibilità 12 m	cad	0,00	19,41	14,32
S.04.10.10.g	Sfondo bianco 666 x 500 mm visibilità 18 m	cad	0,00	9,87	28,17
S.04.10.10.h	Sfondo bianco 120 x 170 mm visibilità 4 m		·	·	·
S.04.10.10.i	Sfondo bianco 160 x 230 mm visibilità 6 m	cad	0,00	31,55	5,80
S.04.10.10.j	Sfondo bianco 270 x 370 mm visibilità 10 m	cad	0,00	25,00	7,32
S.04.10.10.k	Sfondo bianco 440 x 660 mm visibilità 16 m	cad	0,00	15,75	11,62
Sio iiIoiik		cad	0,00	20,97	13,26
S.04.10.20	Cartelli di pericolo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare				
S.04.10.20.a	Sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m		2.22	45.40	4.05
S.04.10.20.b	Sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilità 10 m	cad	0,00	45,19	4,05
S.04.10.20.c	Sfondo giallo triangolare con lato da 580 mm visibilità 16 m	cad	0,00	23,34	7,84
S.04.10.20.d	Sfondo giallo 125 x 333 mm visibilità 4 m	cad	0,00	17,30	16,07
		cad	0,00	31,02	5,90
S.04.10.20.e	Sfondo giallo 333 x 500 mm visibilità 10 m	cad	0,00	19,66	14,14
S.04.10.20.f	Sfondo giallo 500 x 666 mm visibilità 16 m	cad	0,00	10,01	27,76
S.04.10.20.g	Sfondo bianco ed indicazione in giallo 150 x 150 mm visibilità 4 m	cad	0,00	31,55	5,80
S.04.10.20.h	Sfondo bianco ed indicazione in giallo 220 x 220 mm visibilità 6 m	cad	0,00	25,00	7,32
S.04.10.20.i	Sfondo bianco ed indicazione in giallo 360 x 360 mm visibilità 10 m		·		·
S.04.10.20.j	Sfondo bianco ed indicazione in giallo 360 x 360 mm visibilità 10 m	cad	0,00	20,97	13,26
S.04.10.20.k	Sfondo giallo per indicazione di pericolo 500 x 330 mm	cad	0,00	10,17	27,34
S.04.10.20.l	Sfondo bianco per indicazione di pericolo 330 x 500 mm	cad	0,00	19,66	14,14
		cad	0,00	17,30	16,07
S.04.10.20.m	Sfondo bianco per indicazione di pericolo 300 x 200 mm	cad	0,00	25,00	7,32
S.04.10.30	Cartelli di obbligo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare				
S.04.10.30.a	Sfondo bianco 125 x 125 mm visibilità 4 m				



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
		cad	0,00	36,31	5,04
S.04.10.30.b	Sfondo bianco 270 x 270 mm visibilità 10 m	cad	0,00	25,00	7,32
S.04.10.30.c	Sfondo bianco 333 x 333 mm visibilità 12 m	cad	0,00	25,53	10,89
S.04.10.30.d	Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilità 18 m	cad	0,00	14,39	19,32
S.04.10.30.e	Sfondo bianco 125 x 333 mm visibilità 4 m	cad	0,00	31,02	5,90
S.04.10.30.f	Sfondo bianco 500 x 333 mm visibilità 12 m	cad	0,00	19,66	14,14
S.04.10.30.g	Sfondo bianco 666 x 500 mm visibilità 18 m		·		·
S.04.10.30.h	Sfondo bianco 120 x 150 mm	cad	0,00	10,01	27,76
S.04.10.30.i	Sfondo bianco 170 x 220 mm	cad	0,00	31,55	5,80
C 04 10 20 ;	Cfords binner 270 v. 220 mm	cad	0,00	25,00	7,32
S.04.10.30.j	Sfondo bianco 270 x 330 mm	cad	0,00	15,75	11,62
S.04.10.40	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare				
S.04.10.40.a	Sfondo bianco 120 x 120 mm visibilità 4 m	cad	0,00	38,94	4,70
S.04.10.40.b	Sfondo bianco 160 x 160 mm visibilità 6 m	cad	0,00	35,60	5,14
S.04.10.40.c	Sfondo bianco 250 x 250 mm visibilità 10 m	cad	0,00	30,60	5,98
S.04.10.40.d	Sfondo bianco 400 x 400 mm visibilità 16 m	cad	0,00	19,41	14,32
S.04.10.40.e	Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilità 22 m		·		
S.04.10.40.f	Sfondo bianco 145 x 120 mm visibilità 4 m	cad	0,00	13,79	20,16
S.04.10.40.g	Sfondo bianco 160 x 210 mm visibilità 6 m	cad	0,00	35,60	5,14
S.04.10.40.h	Sfondo bianco 250 x 310 mm visibilità 10 m	cad	0,00	31,02	5,90
		cad	0,00	26,68	6,86
S.04.10.40.i	Sfondo bianco 400 x 500 mm visibilità 16 m	cad	0,00	16,42	16,93
S.04.10.40.j	Sfondo bianco 500 x 630 mm visibilità 22 m	cad	0,00	10,77	25,81
S.04.10.40.k	Sfondo bianco 300 x 200 mm	cad	0,00	26,68	6,86
S.04.10.40.l	Sfondo bianco 200 x 150 mm	cad	0,00	33,58	5,45
			1,50		2, 10



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.04.10.40.m	Sfondo bianco 500 x 333 mm	cad	0,00	19,66	14,14
S.04.10.50	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare				
S.04.10.50.a	Sfondo bianco 120 x 120 mm visibilità 4 m	cad	0,00	38,94	4,70
S.04.10.50.b	Sfondo bianco 160 x 160 mm visibilità 6 m	cad	0,00	35,60	5,14
S.04.10.50.c	Sfondo bianco 250 x 250 mm visibilità 10 m	cad	0,00	33,58	5,45
S.04.10.50.d	Sfondo bianco 400 x 400 mm visibilità 16 m	cad	0,00	19,41	14,32
S.04.10.50.e	Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilità 22 m	cad	0,00	13,79	20,16
S.04.10.50.f	Sfondo bianco 145 x 120 mm visibilità 4 m	cad	0,00	35,60	5,14
S.04.10.50.g	Sfondo bianco 160 x 210 mm visibilità 6 m	cad	0,00	·	5,90
S.04.10.50.h	Sfondo bianco 250 x 310 mm visibilità 10 m			31,02	·
S.04.10.50.i	Sfondo bianco 400 x 500 mm visibilità 16 m	cad	0,00	26,68	6,86
S.04.10.50.j	Sfondo bianco 500 x 630 mm visibilità 22 m	cad	0,00	16,42	16,93
S.04.10.50.k	Sfondo bianco 200 x 400 mm	cad	0,00	10,77	25,81
S.04.20	SEGNALETICA DI SICUREZZA COLLETTIVA O PUBBLICA	cad	0,00	23,08	7,93
S.04.20.10	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese				
S.04.20.10.a	Di lato 60 cm, rifrangenza classe I	cad	0,00	67,10	3,10
S.04.20.10.b	Di lato 90 cm, rifrangenza classe I	cad	0,00	51,36	4,05
S.04.20.10.c	Di lato 120 cm, rifrangenza classe I				
S.04.20.10.d	Di lato 60 cm, rifrangenza classe II	cad	0,00	25,65	8,11
S.04.20.10.e	Di lato 90 cm, rifrangenza classe II	cad	0,00	34,32	6,06
S.04.20.10.f	Di lato 120 cm, rifrangenza classe II	cad	0,00	25,65	8,11
S.04.20.20	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese:	cad	0,00	13,52	15,38



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.04.20.20.a	Di diametro 60 cm, rifrangenza classe I				
		cad	0,00	50,00	4,16
S.04.20.20.b	Di diametro 90 cm, rifrangenza classe I	cad	0,00	22,20	9,37
S.04.20.20.c	Di diametro 60 cm, rifrangenza classe II		·	,	·
S.04.20.20.d	Di diametro 90 cm, rifrangenza classe II	cad	0,00	24,67	8,43
0.00		cad	0,00	11,27	18,45
S.04.20.30	Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese:				
S.04.20.30.a	Di dimensioni 90x135 cm				
S.04.20.30.b	Di dimangiani 190v200 am	cad	0,00	1,24	18,62
5.04.20.30.0	Di dimensioni 180x200 cm	cad	0,00	0,53	43,49
S.04.20.40	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese				
S.04.20.40.a	Di dimensioni 90x250 cm	cad	0,00	5,95	32,75
S.04.20.40.b	Di dimensioni 135x365 cm	cad	0,00	4,08	47,76
S.04.20.40.c	Di dimensioni 135x180 cm		·		
S.04.20.40.d	Di dimensioni 200x270 cm	cad	0,00	6,76	28,83
		cad	0,00	3,82	51,08
S.04.20.50	Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese				
S.04.20.50.a	Con indicazione lavori, cambio corsia e indicazione di distanza				
S.04.20.50.b	Con indicazione di obbligo per direzione e triangolo luminoso	cad	0,00	0,57	55,94
		cad	0,00	0,62	51,83
S.04.20.60	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto asezione circolare da mm 48				
S.04.20.60.a	Base con tubo mobile posa manutenzione e rimozione nolo per mese				2.00
S.04.20.60.b	Tubo per posizionamento fisso di altezza fino a m 2	cad	0,00	42,57	2,02
		cad	0,00	49,38	1,60
S.04.20.60.c	Cavalletto, con asta richiudibile, per cartelli (dischi diametro 60 cm)	cad	0,00	47,59	1,66
S.04.20.60.d	Cavalletto pesante richiudibile, per cartelli più pannello integrativo				
		cad	0,00	30,50	2,59



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.04.20.60.e	Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x120 cm	cad	0,00	1,38	5,80
S.04.20.60.f	Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x135 cm	cad	0,00	1,15	6,96
S.04.20.60.g	Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 120x180 cm	cad	0,00	1,62	8,66
S.04.20.60.h	Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 135x200 cm	cad	0,00	1,26	11,14
S.04.20.70	Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm	cau	0,00	1,20	11,17
S.04.20.70.a	Riempito con graniglia peso 13 kg		0.00	10.00	4.55
S.04.20.70.b	Con tappo ermetico riempibile con acqua o sabbia	cad	0,00	18,06	1,55
S.04.20.80	Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200-300 mm ,centralina di accensione programmazione e sinscronismo, gruppo batterie	cad	0,00	59,09	1,32
S.04.20.80.a	Posizionamento e nolo per il primo mese				
S.04.20.80.b	Nolo per mese successivo al primo	cad	0,00	4,67	103,04
S.04.20.90	Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo	cad	0,00		69,83
S.04.20.90.a	Posizionamento e nolo per il primo mese	cad	0,00	12,75	37,73
S.04.20.90.b	Nolo per mese successivo al primo		·	,	·
S.04.20.100	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile	cad	0,00		21,66
S.04.20.100.a	Con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese	cad	0,00	7,94	14,61
S.04.20.100.b	Con lampada allo xeno posizionamento e nolo per il primo mese		·		
S.04.20.100.c	Con lampada alogena, nolo per mese successivo al primo	cad	0,00	5,04	23,02
S.04.20.100.d	Con lampada allo xeno nolo per mese successivo al primo	cad	0,00		10,53
S.04.20.110	Delineatore flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II, per segnalazione ed evidenzionedi zone o aree di lavoro, deviazioni, incanalamenti ed indicazione di sensi di marcia	cad	0,00		10,87
S.04.20.110.a	Fornitura e posa di delineatore con idoneo collante				
S.04.20.110.b	Rimozione ed riposizionamento in opera	cad	0,00	30,89	9,00



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
		cad	0,00	79,12	3,64
S.04.20.120	Coni in gomma con rifrangenza di classe 2, utilizzati per delineare zone o aree di lavoro o operazioni di manutenzione, utilizzo per mese o frazione comprese le fasi di posizionamento manutenzione e rimozione				
S.04.20.120.a	Di altezza pari a 30 cm, con 2 fasce rifrangenti	cad	0,00	2,30	0,87
S.04.20.120.b	Di altezza pari a 50 cm, con 3 fasce rifrangenti	cad	0,00	1,68	1,19
S.04.20.120.c	Di altezza pari a 75 cm, con 3 fasce rifrangenti	cad	0,00	0,87	2,31
S.04.20.130	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese:		5,65	o,c.	_,,,
S.04.20.130.a	Di margine altezza cm 105 rifrangenza di classe I	cad	0,00	25,05	4.63
S.04.20.130.b	Delineatore di galleria		, i	,	4,63
S.04.20.130.c	Delineatore di strade di montagna di altezza cm 300	cad	0,00	22,98	11,14
S.04.20.130.d	Delineatore di curva stretta o tornante	cad	0,00	37,54	3,09
S.04.20.130.e	Delineatore di interserzione a T	cad	0,00	33,43	3,47
		cad	0,00	31,44	3,69
S.04.20.130.f	Delineatore modulare di curva da cm 60 di lato	cad	0,00	27,55	4,21
S.04.20.130.g	Delineatore modulare di curva da cm 90 di lato	cad	0,00	23,97	4,84
S.04.20.130.h	Delineatore di accesso di altezza cm 100	cad	0,00	21,17	5,48
	DISPOSITIVI DIVERSI		1,13		2,13
S.05					
	DISPOSITIVI DIVERSI				
S.05.10					
S.05.10.10	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini autoadesive ad attacco rapido. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva				
S.05.10.10.a	Strisce adesive antiscivolo da mm 19 nere	m	0,00	44,07	2,95
S.05.10.10.b	Strisce adesive antiscivolo da mm 25 nere				
S.05.10.10.c	Strisce adesive antiscivolo da mm 19 colori diversi	m	0,00	38,35	3,39
S.05.10.20	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ad attacco rapido di larghezza mm 35. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva	m	0,00	41,27	3,15



CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	SICUREZZA	% MAN.	PREZZO
S.05.10.20.a	Strisce adesive per grigliati durezza shore 60/65	m	0,00	25,67	7,05
S.05.10.20.b	Strisce adesive per grigliati durezza shore 80	m	0,00	21,32	8,49
S.05.10.20.c	Strisce adesive per grigliati antiolio, nafta e lubrificanti				·
S.05.10.20.d	Strisce adesive per grigliati antistatico	m	0,00	24,10	7,51
S.05.10.20.e	Strisce adesive per grigliati antincendio classe 1	m	0,00	23,60	7,67
S.05.10.20.f	Strisce adesive per grigliati esercizio fino a -35° C	m	0,00	20,73	8,73
S.05.10.30	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temprarato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio mm 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva	m	0,00	22,32	8,11
S.05.10.30.a	Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 60/65	m	0,00	29,69	8,79
S.05.10.30.b	Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 80				
S.05.10.30.c	Strisce in acciaio armonico temperato antiolio, nafta e lubrificanti	m	0,00	24,98	10,45
S.05.10.30.d	Strisce in acciaio armonico temperato antistatico	m	0,00	28,56	9,14
S.05.10.30.e	Strisce in acciaio armonico temperato antincendio classe 1	m	0,00	28,03	9,31
S.05.10.40	Protezione della sommità dei ferri d'armatura con cappellotti in PVC. Per tutta la durata del lavoro.	m	0,00	24,48	10,66
S.05.10.40.a	protezione ferri con cappellotto in PVC	cad	0,00		0,75
		cau	0,00		0,73



## **INDICE**

DESCRIZIONE	PAGINA
SICUREZZA	1
OPERE PROVVISIONALI	1
RECINZIONI PROVVISIONALI	1
SISTEMI ANTICADUTA	3
PREVENZIONE INCENDI	5
OPERE PER IMPIANTO FISSO DI CANTIERE	11
TETTOIE E PASSERELLE	11
BOX E MONOBLOCCHI PREFABBRICATI	11
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE	15
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI	15
CASSETTE PRONTO SOCCORSO	21
SEGNALETICA	21
SEGNALETICA DI SICUREZZA AZIENDALE	21
SEGNALETICA DI SICUREZZA COLLETTIVA O PUBBLICA	24
DISPOSITIVI DIVERSI	27
DISPOSITIVI DIVERSI	27