

Anno XXXIX

REPUBBLICA ITALIANA

N. 31 Speciale
Agricoltura



BOLLETTINO UFFICIALE

REGIONE ABRUZZO

L'AQUILA, 11 APRILE 2008

PALAZZO CENTI



Spedizione in abbonamento postale - 70% Div. Corr. D.C.I. - AQ

BOLLETTINO UFFICIALE

INFORMAZIONI

Il Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo è pubblicato in L'Aquila dalla Presidenza della Giunta Regionale presso cui ha sede il servizio Bollettino che ne cura la direzione, la redazione e l'amministrazione.

Le uscite sono differenziate a seconda del contenuto.

Il Bollettino Ordinario si compone di 3 parti:

I° PARTE: dove vengono pubblicate le leggi e i regolamenti della Regione, i decreti del Presidente della Giunta e del Consiglio e gli atti degli Organi regionali - integralmente o in sintesi - che possono interessare la generalità dei cittadini.

II° PARTE: dove vengono pubblicate le leggi e gli atti dello Stato che interessano la Regione.

III° PARTE: dove vengono pubblicati gli annunci e gli altri avvisi di interesse della Regione o di terzi la cui inserzione - gratuita o a pagamento - è prevista da leggi e da regolamenti della Regione e dello Stato (nonché quelli liberamente richiesti dagli interessati).

Nei **Supplementi** vengono pubblicati tutti gli atti riguardanti il personale regionale, gli avvisi e i bandi di concorso interno. Questa tipologia di bollettino non è inclusa nell'abbonamento.

In caso di necessità si pubblicano altresì numeri **Straordinari** e **Speciali**.

ABBONAMENTO E PASSWORD

E' possibile sottoscrivere abbonamenti in qualunque periodo dell'anno. Il **costo annuale è di € 77,47** da versare sul **c.c.p. n° 12101671** specificando nella causale: "Nuovo abbonamento". L'attivazione dell'abbonamento decorrerà non prima della ricezione da parte della Redazione dell'attestazione di pagamento. Al fine di velocizzare la pratica è consigliabile inviare copia del versamento effettuato alla Redazione tramite fax al numero **0862 364665**.

L'abbonamento al cartaceo offre anche la possibilità di consultare i bollettini sul sito della Regione Abruzzo tramite l'apposita password da richiedere compilando la scheda sul sito <http://bura.regione.abruzzo.it> oppure specificando tale richiesta nel fax inviato.

Dopo questa operazione, il Servizio provvederà ad inviare tramite posta ordinaria una user e una password strettamente personali che consentiranno l'accesso al Bollettino on-line limitatamente al periodo di validità dell'abbonamento al bollettino cartaceo.

INSERZIONI

La pubblicazione di avvisi, bandi, deliberazioni, decreti ed altri atti in generale (anche quelli emessi da organi regionali) per conto di Enti, Aziende, Consorzi ed altri soggetti è effettuata a pagamento, tranne i casi in cui tali atti siano di interesse esclusivo della Regione e dello Stato.

Le richieste di pubblicazione di avvisi, bandi ecc. devono essere indirizzate con tempestività ed esclusivamente alla:
Direzione del Bollettino Ufficiale – Palazzo Farinose-Branconi – Piazza S.Silvestro - 67100 L'Aquila

Il testo da pubblicare deve pervenire:

- in originale o copia conforme regolarizzata ai fini del bollo;
- munito della ricevuta del versamento sul **c.c.p. n° 12101671** intestato a: Regione Abruzzo - Bollettino Ufficiale - 67100 L'Aquila, per un importo variabile in relazione all'atto da pubblicare e calcolato in base a quanto di seguito riportato:
 - per titoli ed oggetto che vanno in neretto pari a € 1,81 a rigo (foglio uso bollo massimo 61 battute)
 - per testo di ciascuna inserzione pari a € 1,29 a rigo (foglio uso bollo massimo 61 battute);
- in formato elettronico tramite email all'indirizzo bura@regione.abruzzo.it

Per le scadenze da prevedere nei bandi è necessario che i termini vengano fissati partendo dalla "data di pubblicazione sul B.U.R.A.".

AVVERTENZE

- Gli abbonamenti e le Inserzioni vengono effettuati esclusivamente tramite **c.c.p. n° 12101671** intestato a:
Regione Abruzzo - Bollettino Ufficiale - 67100 L'Aquila. - n. fax 0862 364665
- Costo fascicolo: **€ 1,29** - Arretrati, solo se disponibili, **€ 1,29**.
- Le richieste dei numeri mancanti non verranno esaudite trascorsi 60 giorni dalla data di pubblicazione
- Unico punto vendita: Ufficio B.U.R.A. - **Palazzo Farinose-Branconi – Piazza San Silvestro - 67100 L'Aquila**
- Orario per il pubblico: dal lunedì al venerdì dalle **ore 9.00 alle ore 13.00** ed il martedì e giovedì pomeriggio dalle 15.30 alle 17.30

SOMMARIO

Parte I

Leggi, Regolamenti ed Atti della Regione

ATTI

DELIBERAZIONI DELLA GIUNTA REGIONALE

DELIBERAZIONE 17.03.2008, n. 187:

Deliberazione di Giunta Regionale n. 899 del 7 settembre 2007- Approvazione dei “Criteri” e relative “Tabelle” per la presentazione dei “Piani di Utilizzazione Agronomica” (PUA)Pag. 4

DELIBERAZIONE 31.03.2008, n. 246:

Reg.(CE) n. 1698/05 - Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013. Asse II – Misura 214 - Pagamenti Agroambientali – (Azione 1) - Sostegno all’Agricoltura Integrata. Bando a condizione per l’annualità 2008.....Pag. 64

 PARTE I

 LEGGI, REGOLAMENTI ED ATTI
 DELLA REGIONE

 ATTI

 DELIBERAZIONI DELLA
 GIUNTA REGIONALE

GIUNTA REGIONALE

Omissis

DELIBERAZIONE 17.03.2008, n. 187:

Deliberazione di Giunta Regionale n. 899 del 7 settembre 2007- Approvazione dei “Criteri” e relative “Tabelle” per la presentazione dei “Piani di Utilizzazione Agronomica” (PUA)

LA GIUNTA REGIONALE

Richiamate:

- la deliberazione di Giunta regionale n. 332 del 21.3.2005, pubblicata sul *B.U.R.A.* n. 30 del 3.6.2005, la quale, tra l'altro, ha designato le cosiddette zone vulnerabili da nitrati sottoponendole alle misure previste nell'Allegato 7 - parte A IV del decreto n. 152/1999 e ha impegnato la Direzione Agricoltura a definire, entro sei mesi dalla data della citata deliberazione, un Programma d'Azione per la tutela e il risanamento delle acque dall'inquinamento da nitrati di origine agricola;
- Programma di Azione per le zone vulnerabili da nitrati di origine agricola approvato con la deliberazione di Giunta regionale n. 630 del 12 giugno 2006, la quale in attuazione della richiamata delibera n. 332/2005 ha, tra l'altro, affidato all'Agenzia Regionale Servizi Sviluppo Agricolo della Regione Abruzzo il compito della redazione del pre-

detto “Programma di Azione per la tutela e il risanamento delle acque dall'inquinamento causato da nitrati di origine agricola”;

- la deliberazione di Giunta regionale n. 1475 del 18 dicembre 2006 con la quale è stato approvato il “Programma di Azione per le zone vulnerabili da nitrati di origine agricola”, predisposto dall'ARSSA (Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo);
- la deliberazione di Giunta Regionale n. 709 del 16 luglio 2007 “Modifica alla D.G.R. n. 1475 del 18 dicembre 2006 avente per oggetto” art 92 – D-Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 – ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA DI AZIONE PER LE ZONE VULNERABILI DA NITRATI DI ORIGINE AGRICOLA” ;
- la deliberazione di Giunta Regionale n. 899 del 7 settembre 2007 avente per oggetto: “Art 92. –D.Lgs 3 aprile 2006, n. 152 – APPROVAZIONE DEFINITIVA DEL PROGRAMMA DI AZIONE PER LE ZONE VULNERABILI DA NITRATI DI ORIGINE AGRICOLA RIELABORATO A SEGUITO DELLE OSSERVAZIONI MINISTERIALI “;
- la deliberazione di Giunta Regionale n. 1171 del 23 novembre 2007 avente per oggetto “- Istituzione “Tavolo Tecnico” e incarico all'ARSSA, con l'autorizzazione ad avvalersi del Centro di ricerca regionale CO-TIR per le attività previste dall'art 19 del Programma di Azione per le zone vulnerabili da nitrati di origine agricola approvato con la Deliberazione di Giunta Regionale n. 899 del 7 settembre 2007-;

Dato Atto che la deliberazione di Giunta Regionale n. 899 del 7 settembre 2007 sopra richiamata all'art 10 tra l'altro prevede:

1. In seguito all'approvazione del Programma di azione, la Regione istituisce presso l'Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo (ARSSA) il “Registro delle a-

ziende agricole e zootecniche ricadenti anche parzialmente nelle zone vulnerabili da nitrati di origine agricola designate ai sensi dell'art. 92 del D.Lgs. 152/06.

2. Presso l'A.R.S.S.A. è istituita il "Database regionale dei piani di utilizzazione agronomica"; l'accesso al database è assicurato online a tutti i produttori agricoli e zootecnici per l'immissione e l'aggiornamento dei propri dati.
3. La Giunta Regionale, con apposito atto, stabilisce le caratteristiche tecniche del Database e le modalità di trasmissione elettronica dei PUA (Piano di Utilizzazione Agronomica) tali da assicurare l'invio degli stessi al "Database regionale" di cui al precedente comma 2, entro il 31 marzo 2008.

Vista la nota dell'ARSSA n. 168 del 7-02-2008, acquisita agli atti della Direzione Agricoltura il 11-02-2008 prot.17101, con la quale trasmette la proposta relativa alle:

- norme e i criteri per la gestione informatizzata del Piano di Utilizzazione Agronomica (P.U.A.);
- tabelle riportanti i parametri necessari per la elaborazione del (P.U.A).

Visto il Verbale della riunione del "Tavolo Tecnico" del 21-02-08 (All. n. 1) istituito con deliberazione di Giunta Regionale n. 1171 del 23 novembre 2007 sopra richiamata, nel quale vengono definiti i "criteri per la gestione informatizzata del (PUA)" e le "tabelle" riportanti i parametri necessari per la elaborazione dello stesso (PUA) - che si conclude con la proposta di:

- istituire presso l'Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo (ARSSA) il "Registro delle aziende agricole e zootecniche ricadenti anche parzialmente nelle zone vulnerabili da nitrati di origine agricola designate ai sensi dell'art. 92 del D.Lgs. 152/06;

- istituire presso la stessa A.R.S.S.A. il "Database regionale dei piani di utilizzazione agronomica", assicurando la compilazione dei PUA aziendali, attraverso l'immissione e l'aggiornamento dei dati online, direttamente o tramite loro rappresentanti, opportunamente delegati;
- ritenere validi ed applicabili, per le procedure di calcolo, le "tabelle" ed i "criteri" di gestione informatizzata del PUA riportate nell'Allegato A del verbale del "Tavolo Tecnico" del 21-02-2008, composto complessivamente di n. 57 facciate, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente verbale;
- confermare quale termine di scadenza al 31 marzo 2008 per l'inserimento dei dati aziendali (anagrafiche e catastali) per la costituzione del database delle aziende agricole e zootecniche ricadenti in aree vulnerabili, mentre il PUA dovrà essere completato e presentato all'ARSSA, per la prima campagna agraria 2007/08 entro il 30 Settembre 2008, in modo da configurare la corrente annualità come "sperimentale" e quindi non soggetta al regime sanzionatorio, agevolando così, la graduale introduzione nelle stesse dei sistemi di gestione ambientale, così come tra l'altro già previsto dal comma 1 art. 19 del Piano di Azione approvato con DGR. n. 899 del 07.09.07;

Dato Atto, pertanto, che deve procedersi a dare seguito a quanto previsto dall'art 10 del Programma di Azione per le zone vulnerabili da nitrati di origine agricola approvato con la deliberazione di Giunta Regionale n. 899 del 7 settembre 2007 sopra richiamata;

Ritenuto di far proprio ed approvare quanto contenuto nel verbale del 21-02-2008 (ALLEGATO n. 1) composto complessivamente di n. 57 facciate redatto dal "Tavolo Tecnico" istituito con deliberazione di Giunta Regionale n. 1171 del 23 novembre 2007 sopra richiamata, che costituisce parte integrante e sostanziale

del presente provvedimento;

Dato atto che il Direttore Regionale preposto alla Direzione Agricoltura, Foreste e Sviluppo Rurale Alimentazione, Caccia e Pesca, apponendo la propria firma in calce al presente provvedimento ne ha attestato la regolarità tecnico amministrativa e la legittimità della presente deliberazione, in quanto il Servizio Gestione del Territorio è privo del Dirigente a seguito di collocamento a riposo ai sensi della L.R. N.7/07 e, pertanto, non sostituito nelle funzioni;

A voti unanimi, espressi nelle forme di legge

DELIBERA

Per le motivazioni espresse in premessa di:

- far proprio ed approvare quanto contenuto nel verbale del 21-02-2008 del “ Tavolo Tecnico” (All.n.1) composto complessivamente di n. 57 facciate, istituito con deliberazione di Giunta Regionale n. 1171 del 23 novembre 2007 sopra richiamata;
- istituire presso l’Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo (ARSSA) il “Registro delle aziende agricole e zootecniche” ricadenti anche parzialmente nelle zone vulnerabili da nitrati di origine agricola designate ai sensi dell’art. 92 del D.Lgs. 152/06;
- istituire presso la stessa A.R.S.S.A. il “Database regionale dei Piani di Utilizzazione Agronomica”, assicurando la compilazione dei PUA aziendali, attraverso

l’immissione e l’aggiornamento dei dati on-line, direttamente o tramite loro rappresentanti, opportunamente delegati;

- ritenere validi ed applicabili, per le procedure di calcolo, le tabelle ed i criteri di gestione informatizzata del PUA riportati nell’Allegato A del verbale del tavolo tecnico del 21-02-2008, che sostituiscono ed integrano, quelle approvate con DGR 899 del 07.09.07;
- confermare quale termine di scadenza al 31 marzo 2008 per l’inserimento dei dati aziendali (anagrafiche e catastali) per la costituzione del database delle aziende agricole e zootecniche ricadenti in aree vulnerabili, mentre il PUA dovrà essere completato e presentato all’ARSSA, per la prima campagna agraria 2007/08 entro il 30 Settembre 2008, in modo da configurare la corrente annualità come “sperimentale” e quindi non soggetta al regime sanzionatorio, agevolandone così, la graduale introduzione nelle stesse dei sistemi di gestione ambientale, così come tra l’altro già previsto dal comma 1 art. 19 del Piano di Azione approvato con DGR. n. 899 del 07.09.07;
- incaricare la Direzione Agricoltura dell’adozione dei conseguenti provvedimenti per l’esecuzione del presente atto;
- pubblicare il presente provvedimento sul *B.U.R.A.* e sul sito del portale della Regione Abruzzo.

Segue allegato

PROGRAMMA D'AZIONE PER LE ZONE VULNERABILI DA NITRATI DI ORIGINE AGRICOLA

Verbale riunione del "Tavolo Tecnico" del 21 Febbraio 2008

In data 21 Febbraio 2008 alle ore 10, presso la sede della Direzione Agricoltura in Pescara, si sono riuniti i componenti del **Tavolo Tecnico**, costituito ai sensi della DGR n. 1171 del 23.11.2007, competente per l'applicazione del Programma di Azione per le zone vulnerabili da nitrati di origine agricola, in particolare sono presenti:

- Dr. Paolo Longo Direzione Agricoltura
- Dr. Luciano Pollastri ARSSA
- D.ssa Giovanna Mancinelli ARTA
- Dr. Giovanni Ghianni COTIR

Documento composto da n. 57 fasciate.
 ALLEGATO come parte integrante alla deliberazione n. 187 del 17 MAR 2008
 IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA
 (Dott. Walter Gariani)
Walter Gariani

Risulta assente, alla riunione, il rappresentante della Direzione Lavori Pubblici.

La seduta si è aperta con la lettura del verbale della riunione precedente redatto dal Dott. Paolo Longo sulla base delle sintesi inviate per e-mail dai singoli partecipanti. Nello stesso verbale sono state riportate anche le risultanze della riunione svoltasi a Roma, presso il Ministero dell'Agricoltura a seguito delle numerose istanze di modifica e integrazione che stanno pervenendo da parte di più regioni italiane.

A riguardo, va sottolineato, che il Ministero sta predisponendo due tavoli tecnici di lavoro dei quali uno con competenza sull'applicazione e verifica della normativa sulla direttiva nitrati e compilazione del P.U.A. e l'altro con interesse sull'applicazione del più recente Decreto Interministeriale del 07.04.2006 relativo alle modalità e tempi di spandimento degli effluenti zootecnici e problematiche inerenti.

Dopo tale aggiornamento il tavolo tecnico si è concentrato sulle argomentazioni da dibattere nella riunione odierna ed in particolare, il Dott. Pollastri, ha riproposto la necessità di procedere in tempi brevissimi a sottoporre, alla approvazione della Giunta Regionale, un provvedimento volto innanzitutto a consentire uno scivolamento dei tempi di consegna dei PUA (Piano di utilizzazione agronomica), per la prima annualità, campagna agraria 2007/2008, da parte delle aziende interessate alla redazione, in modo da agevolare la graduale introduzione nelle stesse dei sistemi di gestione ambientale, così come tra l'altro già previsto dal comma 1 art.19 di cui al Piano di Azione approvato con DGR.n.899 del 07.09.07.

In tal senso si propone che il termine di scadenza della presentazione del PUA, fissato già al 31 Marzo 2008, possa intendersi quale termine di inserimento dei dati aziendali (anagrafiche e catastali) per la costituzione del database delle aziende agricole e zootecniche ricadenti in aree vulnerabili, mentre lo stesso PUA dovrà essere completato e presentato entro il termine ultimo e definitivo del 30 Settembre 2008.

Tale proposta può garantire una migliore e più efficace applicazione della fase di comunicazione e di formazione ed una conseguente verifica delle problematiche applicative consentendo tra l'altro di configurare l'annualità di riferimento, la campagna agraria 2007/2008 come "sperimentale", ed in conseguenza di procedere alla non applicazione del regime sanzionatorio, così come previsto dal comma 5 dell'art. 20 di cui al



Piano di Azione approvato con DGR n. 899 del 07.09.07 .

Nel contesto della riunione in oggetto il tavolo tecnico ha preso visione delle tabelle di calcolo e delle caratteristiche tecniche del software di gestione e redazione del cosiddetto PUA online , ovvero del software applicativo che l'ARRSA sta predisponendo, per facilitare la gestione e soprattutto consentire un più semplice calcolo degli indici finali del Piano di Utilizzazione Agronomico .

In particolare sono state ad una ad una analizzate le tabelle elaborate e di seguito riportate che integrano ed in parte sostituiscono quelle già presenti nel Piano di Azione approvato con DGR n. 899 del 07.09.07 e che comunque, per maggior chiarezza e facilità d'uso, sono ora riportate in ordine progressivo tabellare tutte insieme.

- **Tab. A : coltura della campagna in corso, resa media prevista ,azoto da residui (Nc) (ARSSA-ARUSIA);** Tabella che aggiorna ed integra i riferimenti di calcolo già presenti nel Piano di Azione , pp.91, DGR n.899 del 07.09.2007
- **Tab B : tipologia terreno (ARSSA – ARUSIA);** tabella che il gruppo di lavoro intende integrare con la specifica delle scale di riferimento è la classificazione tessiturale dei suoli per le tre categorie riportate : sabbioso, franco ed argilloso
Pertanto si approva la seguente ripartizione

	% sabbia	% limo	% argilla
sabbioso	70 - 100	diff	< 10
franco	35-55	10-25	10-20
argilloso	diff.	< 65	35-100

diff sta per differenza delle somme indicate a 100

- **Tab. C : giacitura terreno (ARSSA – ARUSIA) ;** tabella che il tavolo tecnico intende modificare inserendo al posto di " pianura " il termine pianeggiante (con pendenza inferiore al 5%) , al posto di " collina" il termine poco acclive (con pendenza inferiore al 15%) e al posto di montagna il termine " acclive " (con pendenza superiore al 15%) .
- **Tab D : azoto mineralizzato (Norg) –** Tabella già inserita nel Programma di azione, pp.93, di cui al DGR n.899 del 07.09.2007
- **Tab E : Elenco concimi –** (Istituto Sperimentale per la Nutrizione delle Piante – ARUSIA-ARSSA); Tabella da inserire ex novo che riguarda l'apporto delle unità fertilizzanti per q.le di concime commerciale sulla base dei titoli dichiarati. Si fa riferimento alla documentazione periodica dell'Istituto Sperimentale per la Nutrizione delle Piante. A riguardo si propone di incaricare l'ARSSA di aggiornare periodicamente la tabella in oggetto;
- **Tab. F : coltura della campagna precedente, coefficiente di asporto % di azoto sul tal quale (b) (ARSSA - ARUSIA);** si tratta del coefficiente di asporto delle colture precedenti ; la tabella sostituisce ed integra quella riportata nel Piano di azione di cui al DGR n. 899 del 07.09.07 dal titolo " asporto azotato delle colture erbacee a pieno campo" , tabella di fatto parziale rispetto alle colture possibili
- **Tab. G : : azoto da letame (Nf), concime organico – letame, coefficiente di efficienza apporti fertilizzante organico – letame (Ko2) (ARSSA – ARUSIA);** integrativa dei riferimenti , pp91, già presenti nel Piano di Azione del DGR n. 899 del 07.09.07
- **Tab. H : : azoto da acque di irrigazione (Ni) –** (Tabella del Programma di azione);
- **Tab. I : coefficiente di efficienza apporti fertilizzante organico – liquame (Ko1) –**integrativa delle tabelle già presenti (nel Piano di Azione del DGR n. 899 del 07.09.07;



- **Tab. L** : dose di riferimento per le concimazioni azotate (codice di buona pratica agricola – Dir.CEE n.91/676 – approvato con D.M. 19 aprile 1999 ed integrazioni) aggiorna ed integra le tabelle già presenti (nel Piano di Azione del DGR n. 899 del 07.09.07;

PARERE CONCLUSIVO

I componenti del "Tavolo Tecnico" ritengono di:

- **istituire** presso l'Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo (ARSSA) il "Registro delle aziende agricole e zootecniche" ricadenti anche parzialmente nelle zone vulnerabili da nitrati di origine agricola designate ai sensi dell'art. 92 del D.Lgs. 152/06;
- **istituire** presso la stessa A.R.S.S.A. il "Database regionale dei Piani di Utilizzazione Agronomica", assicurando la compilazione dei PUA aziendali, attraverso l'immissione e l'aggiornamento dei dati on-line, direttamente o tramite loro rappresentanti, opportunamente delegati;
- **ritenere** validi ed applicabili, per le procedure di calcolo, le tabelle ed i criteri di gestione informatizzata del PUA riportati nell'**Allegato A** del verbale del tavolo tecnico del 21-02-2008, che sostituiscono ed integrano, quelle approvate con DGR 899 del 07.09.07;
- **confermare** quale termine di scadenza al 31 marzo 2008 per l'inserimento dei dati aziendali (anagrafiche e catastali) per la costituzione del database delle aziende agricole e zootecniche ricadenti in aree vulnerabili, mentre il PUA dovrà essere completato e presentato all'ARSSA, per la prima campagna agraria 2007/08 entro il 30 Settembre 2008, in modo da configurare la corrente annualità come "sperimentale" e quindi non soggetta al regime sanzionatorio, agevolandone così, la graduale introduzione nelle stesse dei sistemi di gestione ambientale, così come tra l'altro già previsto dal comma 1 art. 19 del Piano di Azione approvato con DGR. n. 899 del 07.09.07;

IL RESP. DELL'UFFICIO AGROAMBIENTE

Dr Paolo LONGO



ALLEGATO A:

INDICE

Pagina 4

1) Criteri per la gestione informatizzata del Piano di utilizzazione agronomica (PUA); Pagina 5

2) Tabelle riportanti i parametri necessari per l'elaborazione del PUA:

TABELLA	DESCRIZIONE	Pagina
A	Residui rilasciati dalle colture in base alla produzione	9
B	Tipologie di terreno previste per gli appezzamenti	12
C	Giacitura del terreno prevista per gli appezzamenti	13
D	Contenuto di sostanza organica	14
E	Fertilizzanti e titolo percentuale di concime contenuto	15
F	Asporti in % di azoto sul tal quale	48
G	Contenuto di azoto nei vari tipi di letame	52
H	Coefficiente Ni (con abbattimento del 30% incluso)	53
I	Definizione dell'efficienza dell'azoto da liquami delle colture, delle modalità ed epoche di distribuzione	54
L	Dosi di riferimento per le concimazioni azotate previste dal Codice di Buona Pratica Agricola	55



CRITERI PER LA GESTIONE INFORMATIZZATA DEL PIANO DI UTILIZZAZIONE AGRONOMICA (P.U.A.)

1. PREMESSA

Il sistema informativo da utilizzare per la gestione del P.U.A. si compone di:

- una procedura informatica per la compilazione e gestione on-line del P.U.A. e della modulistica connessa;
- una procedura informatica per la compilazione e gestione del registro dei fertilizzanti.

Tali procedure:

- sono tra loro interconnesse, al fine di assicurare le verifiche e le funzioni utili per l'azienda per assicurare il rispetto dei vincoli posti dalla normativa;
- prevedono modalità di gestione che semplificano le operazioni di compilazione e riducono le possibilità di errore, utilizzando ove possibile caselle di selezione dei valori per i dati da inserire ed effettuando i controlli opportuni.

La procedura informatica inerente la compilazione del P.U.A. opera con riferimento a ciascuna campagna agraria. E' prevista poi una apposita funzione di chiusura campagna e di creazione automatica della banca dati relativa alla campagna successiva.

La procedura consente, nel corso della campagna, la modifica dei dati senza storicizzazione dei valori precedenti.

Viene comunque mantenuta copia della situazione risultante alla data di scadenza della presentazione della dichiarazione.

La procedura per la tenuta del registro dei concimi, invece, prevede la storicizzazione delle operazioni: una registrazione inserita non può essere modificata, ma solo annullata e reinserita. L'annullamento di una registrazione è solo logico, nel senso che l'operazione non concorre più alla compilazione del registro, ma rimane comunque visibile.

2. COSTITUZIONE DEL REGISTRO REGIONALE

La D.G.R. 899/2007 prevede che presso l'ARSSA venga costituito il "Registro delle aziende agricole e zootecniche ricadenti anche parzialmente nelle zone vulnerabili da nitrati di origine agricola designate ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/99 e s.m.i."

3. MODALITA' DI ADESIONE

Le aziende ricomprese nei requisiti previsti dalla D.G.R. 899/2007 debbono assolvere gli adempimenti indicati, ed in particolare provvedere alla compilazione della denuncia del P.U.A. e delle relative variazioni, utilizzando, per questo, la procedura informatica predisposta dall'A.R.S.S.A.

Tale procedura può essere utilizzata in modalità on-line previo collegamento con il sito dell'ARSSA.

A tal fine ciascuna azienda dovrà comunicare all'A.R.S.S.A. utilizzando l'apposita modulistica :

- o l'affidamento ad una Associazione di Categoria, ad uno studio professionale o ad altro soggetto comunque abilitato. dell'incarico relativo alla gestione degli adempimenti previsti dalla D.G.R. 899/2007;
- o in alternativa, l'intenzione di provvedere direttamente alla gestione del P.U.A., chiedendo per questo la concessione delle credenziali necessarie per l'accesso .

A seguito di tali dichiarazioni, l'A.R.S.S.A. provvederà ad abbinare a ciascun utente , le aziende per le quali è autorizzato alla gestione del P.U.A..



4. ACCESSO AL PUA online

Ciascun utente che voglia utilizzare le procedure informatiche inerenti i P.U.A. dovrà disporre di apposite credenziali per l'accesso.

Per le nuove convenzioni con le singole Ditte verranno forniti dall'A.R.S.S.A.:

- o Login e password **individuali** per l'accesso al PUA online, una volta che sia stato attivato il collegamento con il sistema informativo dell'A.R.S.S.A.. Ciò fornirà le garanzie necessarie per la protezione e la sicurezza dei dati, consentendo a ciascun utente l'accesso alle sole informazioni per le quali risulti preventivamente autorizzato.

5. PROCEDURA INFORMATICA DI GESTIONE DEL P.U.A.

La procedura di gestione risulta articolata in diverse funzioni, che consentono:

- o La gestione dei dati anagrafici ed aziendali della ditta, con la possibilità di apportare le modifiche ed integrazioni necessarie.
- o La definizione degli appezzamenti di superficie, e cioè delle porzioni di superficie aziendale costituite da una o più particelle che risultino omogenee rispetto a tutti i seguenti parametri:
 - o **zona vulnerabile**: l'appezzamento deve essere ricompreso per intero in una stessa zona vulnerabile;
 - o **coltura della campagna in corso**: valore da selezionare nell'ambito dell'elenco di colture di cui all'Allegato P1 - Tabella A;
 - o **irrigazione da pozzo**: valori possibili "si/no" (se "si" deve essere assunta la quantità di acqua (valore medio mc/ha);
 - o **coltura della campagna precedente**: valore da selezionare nell'ambito dell'elenco di colture di cui all'Allegato P1 - Tabella A;
 - o **letamazione anno precedente**: valori possibili "si/no";
 - o **tipologia del terreno**: da selezionare nell'ambito dell'elenco di valori di cui all'Allegato P2 - Tabella B;
 - o **giacitura del terreno**: da selezionare nell'ambito dell'elenco di valori di cui all'Allegato P3 - Tabella C;
 - o **contenuto di sostanza organica**: da selezionare nell'ambito dell'elenco di valori di cui all'Allegato P4 - Tabella D.

Per ciascun appezzamento debbono essere definite le relative particelle, potendo utilizzare per questo gli eventuali dati già presenti nella banca dati.

I dati catastali vengono assunti dal catasto regionale digitalizzato fornito da A.G.E.A.. Per ciascuna particella deve essere indicato il valore della superficie coltivata e quello della superficie concimata.

- o La compilazione della denuncia del P.U.A., prevede:
 - o La dichiarazione del periodo di divieto di spandimento scelto dall'azienda per le tipologie di concime azotato previste dalla D.G.R. 899/2007.
 - o La dichiarazione dei periodi di spandimento previsti dall'azienda per le diverse tipologie di concime azotato previste dalla D.G.R. 899/2007 e, relativamente ai concimi di cui alla D.L. 217/2006, risultanti nella classificazione prevista all'Allegato P5 - Tabella E.
 - o L'indicazione, per ciascuno degli appezzamenti di superficie definiti, dei parametri previsti dalla normativa per il Piano di Utilizzazione Agronomica, come di seguito elencato:
 - **resa media prevista**: valore da indicare nell'ambito di un range predefinito per ciascuna coltura, come risultanti dall'Allegato P1 - Tabella A;



- **coefficiente di asporto % di azoto sul tal quale (b):** valore da selezionare tra quelli predefiniti per ciascuna coltura, come risultanti dall'Allegato P6- Tabella F;
 - **azoto da residui (Nc):** valore assegnato automaticamente dalla procedura sulla base della coltura dichiarata per la campagna precedente, come risultanti dall'Allegato P1 - Tabella A;
 - **azoto da letame (Nf):** valore assegnato automaticamente dalla procedura sulla base della letamazione anno precedente, come risultanti dall'Allegato P7- Tabella G
 - **azoto mineralizzato (Norg):** valore (kg/ha) assegnato automaticamente dalla procedura sulla base della tipologia del terreno e del contenuto di sostanza organica dello stesso, come risultanti dall'Allegato P4 - Tabella D
 - **azoto da acque di irrigazione (Ni):**, valore (kg/ha) assegnato automaticamente dalla procedura, sulla base della quantità di acqua utilizzata per l'appezzamento, come risultanti dall'Allegato P8- Tabella H (tale valore viene assunto = 0 per la campagna 2008);
 - **azoto atmosferico (Nn):** valore fisso assegnato automaticamente dalla procedura, pari a 10 Kg/ha;
 - **concime chimico:** (per i soli concimi azotati per i quali è stato dichiarato un periodo di spandimento) deve essere inserita la quantità utilizzata, sulla quale la procedura calcola la corrispondente quantità di azoto (kg/ha), a partire dal titolo risultante per il prodotto nell'Allegato P5 - Tabella E
 - **coefficiente di efficienza apporti fertilizzante minerale (Kc):** valore fisso assegnato automaticamente dalla procedura pari a 1,00;
 - **concime organico - liquame:** valore (kg/ha) da indicare utilizzando la funzione di calcolo messa a disposizione dalla procedura;
 - **coefficiente di efficienza apporti fertilizzante organico - liquame (Ko1):** valore % da selezionare utilizzando la funzione messa a disposizione dalla procedura, come risultante dall'Allegato P9- Tabella I;
 - **concime organico - letame:** valore (kg/ha) da indicare utilizzando la funzione di calcolo messa a disposizione dalla procedura;
 - **coefficiente di efficienza apporti fertilizzante organico - letame (Ko2):** valore % da selezionare utilizzando la funzione messa a disposizione dalla procedura realizzata, come risultanti dall'Allegato P7- Tabella G;
- o Il calcolo degli indici previsti dalla normativa, relativi a:
- o **Bilancio azotato utile:** può essere calcolato a livello di appezzamento, di coltura e di totale di superficie aziendale concimata.
 - o **Bilancio azotato totale:** può essere calcolato a livello di appezzamento, di coltura e di totale di superficie aziendale concimata.
 - o **Indice di efficienza azotata media:** può essere calcolato a livello di totale di superficie aziendale concimata.
- Per ognuno di tali indici può essere effettuata la comparazione con i valori di riferimento previsti dalla normativa, con apposita segnalazione nel caso in cui gli stessi non risultino rispettati.
- o La stampa dei dati, nelle forme necessarie (dichiarazione, elaborati etc.)
- o La lista dei dati, nelle aggregazioni di utilità per il gestore del P.U.A..
- o Per le sole aziende che utilizzino la gestione informatizzata del registro dei fertilizzanti, la procedura consente di verificare la congruenza dei dati inerenti il P.U.A. con quelli relativi ai trattamenti risultanti dal registro, sia per la quantità che per la tipologia.



6. REGISTRO DEI FERTILIZZANTI

La D.G.R. 899/2007 prevede che le aziende tenute alla compilazione del P.U.A. debbono anche provvedere alla tenuta del registro dei fertilizzanti, potendo adempiere a ciò:

- o utilizzando il registro cartaceo, bollato e vidimato, fornito da A.R.S.S.A.;
- o utilizzando la procedura informatica di gestione messa a disposizione da A.R.S.S.A..

Relativamente ai registri cartacei, si farà riferimento alla apposita banca dati predisposta dall'A.R.S.S.A. per la consegna e catalogazione degli stessi.

Analogamente, nel caso di gestione informatizzata del registro, verrà utilizzata l'apposita procedura informatica realizzata nell'ambito del PUA.,
Le aziende dovranno provvedere alla registrazione delle concimazioni, distinguendo quelli che interessano superfici che ricadono in zona vulnerabile.

7. PARAMETRI

I parametri utilizzati dalla procedura sono i seguenti con indicazione dell'origine:

- Allegato 1 – Tab. A : **coltura della campagna in corso, resa media prevista ,azoto da residui (Nc) (ARSSA-ARUSIA);**
- Allegato 2 –Tab B : **tipologia terreno (ARSSA – ARUSIA);**
- Allegato 3 – Tab. C : **giacitura terreno (ARSSA – ARUSIA);**
- Allegato 4 – Tab D : **azoto mineralizzato (Norg) – (Tabella del Programma di azione);**
- Allegato 5 – Tab E : **Elenco concimi – (Istituto Sperimentale per la Nutrizione delle Piante – ARUSIA-ARSSA);**
- Allegato 6 – Tab. F : **coltura della campagna precedente, coefficiente di asporto % di azoto sul tal quale (b) (ARSSA - ARUSIA);**
- Allegato 7 – Tab. G : : **azoto da letame (Nf), concime organico – letame, coefficiente di efficienza apporti fertilizzante organico – letame (Ko2) (ARSSA – ARUSIA);**
- Allegato 8 – Tab. H : : **azoto da acque di irrigazione (Ni) – (Tabella del Programma di azione);**
Allegato 9 – Tab. I : **coefficiente di efficienza apporti fertilizzante organico – liquame (Ko1) – (Tabella del Programma di azione);**
- Allegato 10 – Tab. L : **dose di riferimento per le concimazioni azotate (codice di buona pratica agricola – Dir.CEE n.91/676 – approvato con D.M. 19 aprile 1999 ed integrazioni)**

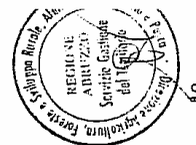


TABELLA A

Residui rilasciati dalle colture in base alla produzione

Codice	Descrizione	Resa (minima) q.li/ha	Resa massima q.li/ha	Gruppo efficienza liquami (K01)	Nc (azoto da residui) Kg/ha
100	MAIS DA GRANELLA	40	150	A	30
200	SILOMAIS E MAIS CEROSO	300	800	A	0
201	MAIS INSILATO DI SPIGA	200	200	A	30
202	MAIS DA TRINCIATO	300	800	A	0
300	MAIS DOLCE	40	80	A	30
400	GRANO (FRUMENTO) TENERO	30	75	B	0
500	GRANO (FRUMENTO) DURO	18	60	B	0
600	FRUMENTO SEGALATO	18	35	B	0
700	SEGALE	18	35	B	0
800	ORZO	25	70	B	0
900	AVENA	25	50	B	0
1000	SORGO DA GRANELLA	30	90	A	30
1001	SORGO DA FORAGGIO	300	900	B	0
1100	INSILATI DI CEREALI	80	200	B	0
1200	GRANO SARACENO	15	30	B	0
1300	MIGLIO	10	20	B	0
1400	SCAGLIOLA	10	30	B	0
1500	ALTRI CEREALI	10	30	B	0
1501	TRITICALE	10	30	B	0
1600	SOIA DA GRANELLA	20	50	A	30
1700	GIRASOLE DA GRANELLA	12	35	A	30
1800	COLZA E RAVIZZONE DA GRANELLA	20	40	A	30
1900	PISELLI ALLO STATO FRESCO	60	120	A	30
2000	PISELLI ALLO STATO SECCO	20	40	A	30
2100	FAVE E FAVETTE	18	45	B	30
2200	LUPINI DOLCI	5	40	A	30
2300	RISO	40	90	B	0
2400	BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	300	700	A	30
2500	TABACCO	10	30	A	0
3010	LENTICCHIE	4	15	A	30
3020	CECI	15	25	A	30
3030	CICERCHIA	2	30	A	30
3040	FAGIOLO	15	25	A	30
3050	ALTRE LEGUMINOSE DA GRANELLA	5	25	A	30
3120	3120 VEGETAZIONE SPONTANEA / SEMINATA NON RACCOLTA	0	0	A	0
3300	ERBA MEDICA	30	180	D	0
3302	ERBA MEDICA 2° ANNO	30	180	D	40
3303	ERBA MEDICA 3° ANNO	30	180	D	80
3400	TRIFOGLIO	20	120	D	0





3402	TRIFOGLIO 2° ANNO	20	120	D	40
3600	PRATO	30	160	D	0
3610	PRATO ESISTENTE	30	160	D	0
3700	PRATO-PASCOLO	20	120	D	0
3710	PRATO PASCOLO ESISTENTE	20	120	D	0
3720	PRATO PASCOLO DA CONVERSIONE	20	120	D	0
3800	PASCOLO	10	60	D	0
3810	PASCOLO ESISTENTE	10	60	D	0
3820	PASCOLO DA CONVERSIONE	10	60	D	0
3900	MAIS DA FORAGGIO	200	400	A	0
4000	ALTRE FORAGGERE	20	120	A	30
4001	PRATO AVVICENDATO A GRAMINACEE	40	160	D	0
4002	PRATO AVVICENDATO POLIFITA	40	160	D	30
4100	VIGNETI IN PRODUZIONE	60	150	E	0
4101	VIGNETI NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	60	150	E	0
4110	VIGNETI UVA DA VINO DI QUALITA'	60	140	E	0
4111	VIGNETI UVA DA VINO DI QUALITA' NON IN PROD. (1°-3° anno)	60	140	E	0
4120	VIGNETI PER UVA DA VINO COMUNE	80	150	E	0
4121	VIGNETI PER UVA DA VINO COMUNE NON IN PROD. (1°-3° anno)	80	150	E	0
4130	VIGNETI PER UVA DA TAVOLA	80	150	E	0
4131	VIGNETI PER UVA DA TAVOLA NON IN PROD. (1°-3° anno)	80	150	E	0
4200	OLIVETI IN PRODUZIONE	10	80	E	0
4201	OLIVETI NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	10	80	E	0
4210	OLIVETI IN PRODUZIONE PER OLIVE DA TAVOLA	10	80	E	0
4211	OLIVETI NON IN PRODUZIONE PER OLIVE DA TAVOLA (1°-3° anno)	10	80	E	0
4220	OLIVETI IN PRODUZIONE PER OLIVE DA OLIO	10	80	E	0
4221	OLIVETI NON IN PRODUZIONE PER OLIVE DA OLIO (1°-3° anno)	10	80	E	0
4400	MELE IN PRODUZIONE	400	600	E	0
4401	MELE NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	400	600	E	0
4500	PERE IN PRODUZIONE	350	500	E	0
4501	PERE NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	350	500	E	0
4600	PESCHE IN PRODUZIONE	300	600	E	0
4601	PESCHE NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	300	600	E	0
4700	ALTRE PIANTE ARBOREE DA FRUTTO	350	500	E	0
4900	ALTRE ARBOREE DA LEGNO	0	0	E	0
4910	PIOPPI	0	0	E	0
4920	ALTRE ARBARE DA LEGNO	0	0	E	0
5900	LINO NON TESSILE	15	30	A	0
6000	SULLA	30	80	D	30
6100	LUPINELLA	30	90	D	30
6200	ERBAIO DI GRAMINACEE	120	400	B	0
6201	LOIESSA	40	120	B	0
6202	PANICO	100	300	B	0
6300	ERBAIO DI LEGUMINOSE	200	400	B	30
6400	ERBAIO MISTO	120	500	B	30



6500	POMODORO	400	800	A	0
6710	ALBICOCCHE IN PRODUZIONE	100	280	E	0
6711	ALBICOCCHE NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100	280	E	0
6720	CILIEGIO IN PRODUZIONE	100	180	E	0
6721	CILIEGIO NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100	180	E	0
6730	SUSINO IN PRODUZIONE	120	300	E	0
6731	SUSINO NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	120	300	E	0
7000	SUPERF. MESSA A RIPOSO (REG. CEE 1251/89)	0	0	A	0
7100	PATATA	200	400	A	0
7600	PRATI PERMANENTI E PASCOLI-PASCOLI MAGRI	20	120	D	0
7610	PRATO PERMANENTI E PASCOLI-PASCOLI MAGRI ESISTENTI	20	120	D	0
8220	CASTAGNO	10	50	E	0
8230	MANDORLO	35	40	E	0
8240	NOCCIOLO	1	20	E	0
8250	NOCE	40	80	E	0
8310	ACTINIDIA IN PRODUZIONE	160	250	E	0
8311	ACTINIDIA NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	160	250	E	0
9000	ORTICOLE A PIENO CAMPO	100	700	A	0
9010	AGLIO	80	120	B	0
9020	ASPARAGO	40	80	A	0
9040	BIETOLA DA ORTO	100	200	B	0
9080	BARBABIETOLA DA FORAGGIO	600	1000	A	0
9090	CARCIOFO	20	120	B	0
9110	CAROTA	300	500	A	0
9120	CAROTA IBRIDA DA SEME	300	500	A	0
9130	CAROTA DA SEME	300	500	A	0
9140	CAVOLO	150	400	A	0
9170	CETRIOLO	500	700	A	0
9210	CIPOLLA	400	500	B	0
9240	COCOMERO	400	700	A	0
9250	FAGIOLINO	50	80	A	0
9260	FINOCCHIO	250	400	A	0
9270	FRAGOLA	200	400	A	0
9280	INSALATE	200	300	A	0
9300	MELANZANA	300	500	A	0
9310	MELONI	200	500	A	0
9320	PEPERONE	400	600	A	0
9350	RADICCHIO	200	400	A	0
9360	RAVANELLO	30	80	A	0
9380	SEDANO	400	600	A	0
9390	SPINACIO	200	500	A	0
9400	ZUCCA	400	600	A	30
9410	ZUCCHINO	300	600	A	0

TABELLA B

Tipologie di terreno previste per gli appezzamenti			
	% sabbia	% limo	% argilla
sabbioso	70 - 100	diff	< 10
franco	35-55	10-25	10-25
argilloso	diff.	< 65	35-100

diff sta per differenza delle somme indicate a 100



TABELLA C

Giacitura del terreno prevista per gli appezzamenti	
Pendenza	
Pianeggiante	<5%
Poco acclive	5%-15%
Acclive	>15%



TABELLA D

Contenuto di sostanza organica	Terreno Sabbioso (Kg/Ha di N)	Terreno Franco (Kg/Ha di N)	Terreno Argilloso Kg/ha di N
Scarso (fino a 0,5 % s.o.)	18	12	6
Medio (fino a 1,5% s.o.)	53	36	18
Alto (fino a 2,5 % s.o.)	88	60	36



TABELLA E

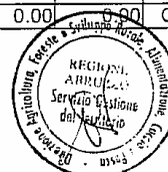
Tabella dei fertilizzanti e titolo percentuale di concime contenuto						
Codice	Descrizione	Titolo N	Titolo P	Titolo K	Unità	Biologico
2216	145 N FERTI ORG PS	14.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2217	65 N FERTI ORG	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2218	AA38R	8.30	0.00	0.00	Q.li	Si
2219	ACIDOFILA	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
2220	ACTION	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2221	ACTION A	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2222	ACTIVATOR	2.50	1.40	1.70	Q.li	Si
1948	ACTIVENERGY	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2788	AGRI - SPRINT 10. 5. 8	10.00	5.00	8.00	Q.li	
1949	AGRI BIOL NK 3.0.6 + 2 FE + 20 C	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1950	AGRI BIOL NP 3.20 + 7.5 C	3.00	20.00	0.00	Q.li	Si
1951	AGRI BIOL NPK 3.7.5 + 2 FE + 13C	3.00	7.00	5.00	Q.li	Si
1952	AGRIAZOTO N 11%	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1953	AGRIBIOFER L	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1954	AGRIBIOMAN L	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1955	AGRIBIORAM L	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1956	AGRIBIOZIN L	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1957	AGRICAL NP 33	6.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1959	AGRICARS 10-4 PELLETT	10.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1960	AGRICARS 10-4 POLVERE	10.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1958	AGRICARS 10.10	10.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1963	AGRICARS 5-5-5 PELLETT	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1964	AGRICARS 5-5-5 POLVERE	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1961	AGRICARS 55 PELLETT	5.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1962	AGRICARS 55 POLVERE	5.00	5.00	0.00	Q.li	Si
2212	AGRICARS 8-5-5 PELLETT	8.00	5.00	5.00	Q.li	Si
2213	AGRICARS 8-5-5 POLVERE	8.00	5.00	5.00	Q.li	Si
2214	AGRICARS 8-8 PELLETT	8.00	8.00	0.00	Q.li	Si
2215	AGRICARS 8-8 POLVERE	8.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1965	AGRICARS BIOFIORI 5-5-5 PELLETT	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1966	AGRICARS BIOFIORI 5-5-5 POLVERE	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1967	AGRICARS BIOFIORI 8-5-5 PELLETT	8.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1968	AGRICARS BIOFIORI 8-5-5 POLVERE	8.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1969	AGRICARS BIOOLIVO 5-5-6 POLVERE	5.00	5.00	6.00	Q.li	Si
1970	AGRICARS SUPER 813 PELLETT	8.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1971	AGRICARS SUPER 813 POLVERE	8.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1972	AGRICOLTURA	1.70	0.00	0.00	Q.li	Si
2643	AGRIFERTIL 20 - 10 - 10	20.00	10.00	10.00	Q.li	
2725	AGRIFIT	12.00	12.00	17.00	Q.li	
1973	AGRIFOL	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1974	AGRIFOL 8.5	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1975	AGRIFUMAX POLLINA	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1976	AGRIFUMAX STALLATICO EXTRA PELLETT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1977	AGRIFUMAX STALLATICO EXTRA POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2799	AGRIGOLD 40. 0.0	40.00	0.00	0.00	Q.li	
1978	AGRILOMBRICO POLVERE	1.70	0.00	0.00	Q.li	Si
1979	AGRIMARTIN PELLETTATO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1980	AGRIMARTIN POLVERE	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1981	AGRIORGANICO 10% PELLETT	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1982	AGRIORGANICO 10-4 PELLETT	10.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1983	AGRIORGANICO 333 PELLETT	3.00	3.00	3.00	Q.li	Si
1984	AGRIORGANICO 337 PELLETT	3.00	3.00	7.00	Q.li	Si



1985	AGRIORGANICO 442	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1986	AGRIORGANICO 5% PELLETT	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1988	AGRIORGANICO 5-5-10	5.00	5.00	10.00	Q.li	Si
1989	AGRIORGANICO 5-5-5	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1987	AGRIORGANICO 55 PELLETT	5.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1990	AGRIORGANICO 555 PELLETT	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1991	AGRIORGANICO 6% PELLETT	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1992	AGRIORGANICO 8% PELLETT	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1994	AGRIORGANICO SPECIAL 117	11.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1993	AGRIORGANICO SPECIAL 117	11.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1995	AGRIORGANICO SPECIAL MIX 7%	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1996	AGRIPOL	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1997	AGRIPOLLINA MAGNESIACA PELLETT	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1998	AGRIPOLLINA PELLETT	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1999	AGRIPOLLINA POLVERE	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
2000	AGRIRISO	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1	AGRISLOW	12.00	6.00	15.00	Q.li	
2807	AGRISPRINT 10. 44. 0	10.00	44.00	0.00	Q.li	Si
2001	AGRISTAL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2002	AGRISTALLATICO CONCENTRATO PELLETT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2003	AGRISTALLATICO CONCENTRATO POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2004	AGRISTIMOL	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2005	AGRISTIMOL PLUS	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2006	AGRO BIOL NP 4.3 + 4 K2O + 2 FE + 14 C	4.00	3.00	4.00	Q.li	Si
2007	AGRO PRODIGY	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2017	AGRO-LAND-ARIES	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2008	AGROBIO FL 3.6	3.00	6.00	0.00	Q.li	Si
2009	AGROBIOL	3.00	19.00	0.00	Q.li	Si
2010	AGROBUTTERSTOP	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2011	AGROFERT HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2012	AGROFERTIL 6N	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2013	AGROFERTIL 9N	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2014	AGROFITO	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2015	AGROGEO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2016	AGROGEO NP 4-9	4.00	9.00	0.00	Q.li	Si
2018	AGROLIVO	7.00	9.00	5.00	Q.li	Si
2019	AGROSTAR	6.00	16.00	0.00	Q.li	Si
2020	AKLU	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2021	ALBAMIN	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2022	ALFA-ARTEMISIA	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2023	ALGAMIX	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2024	ALGAPLANT	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2025	ALPHA HUMUS	2.98	0.00	0.00	Q.li	Si
2026	AMBIO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2027	AMIDAG FL	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2028	AMIDAG RL	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2	AMIDAS	40.00	0.00	0.00	Q.li	
2029	AMIFORT - PLUS	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2030	AMIGREEN	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2031	AMINAGRON 7.7	7.70	0.00	0.00	Q.li	Si
2032	AMIND'OR	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2033	AMINEX	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2034	AMINEX BIO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2035	AMINIC	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2036	AMINO BIO AGRUMI	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2037	AMINO PLUS ENNE 7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si



2038	AMINO QUELANT-B	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2039	AMINO SPRINT FE	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2040	AMINO TOP	9.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2042	AMINO-FERT N 5%	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2043	AMINO-FERT PLUS	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2044	AMINO-FERT STAR	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2041	AMINOFERT 8.5 N	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2045	AMINOFOLIAR	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2046	AMINOFRUIT	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2047	AMINOLPLUS	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2048	AMINOMIX	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2049	AMINOPLUS FOLIAR	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2050	AMINORED	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2051	AMINOSPRAY	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2052	AMINOSPRINT N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2053	AMINOSTART	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2054	AMINOTON	8.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2055	AMINOZIME ULTRA	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2056	AMIRIS	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2057	AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO	2.00	1.20	1.50	Q.li	Si
2058	AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2061	AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO	2.90	0.00	0.00	Q.li	Si
2059	AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO	1.38	0.00	0.00	Q.li	Si
2060	AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2062	AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO ACEA	8.06	0.42	0.86	Q.li	Si
2063	AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO PELLETT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2064	AMMENDANTE COMPOSTATO VERDE	1.60	0.00	0.00	Q.li	Si
2065	AMMENDANTE COMPOSTATO VERDE GERMOGLIO	87.00	0.45	0.35	Q.li	Si
2066	AMMIFERT	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2067	AMMIFOL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2068	AMMIN.11 L	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2069	AMMINO	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2070	AMMINO PELLETT N11	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2071	AMMINO STAR SUPER 14%	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2072	AMMINO VIS 7%	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2073	AMMINOACIDI	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2074	AMMINOALGA FER 4-5-10	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2075	AMMINOPELLETT	11.00	6.00	0.00	Q.li	Si
2076	AMMINOSTALL 45 AGRIFUMAX	4.00	5.00	0.00	Q.li	Si
2077	AMMINOSTAR 812 AGRIFUMAX	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2078	AMMINOSTIM BIO	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2079	AMMINOVIS	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2080	ANKUR	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2081	ARCA	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2082	ARCADIA	3.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2083	ARCOBALENO	4.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2084	ARCOBALENO SUPER	4.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2085	ARMONY	4.00	8.00	10.00	Q.li	Si
2086	ARTEMISIA	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2087	ASCOFOL	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2645	ATHENA OLIVETO SIAPOR 14. 6. 8	14.00	6.00	9.00	Q.li	
2088	AXION OTTO	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2089	AXION-N	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2090	AXOTECH	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2091	AZ 6.5	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2092	AZ 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si



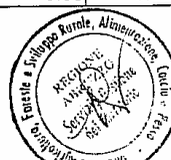
2093	AZALEEN	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
2094	AZOBIO	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2095	AZOBIO-SULFER 5N	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2096	AZOCOR 105	10.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2097	AZOCOR 105 (VERSIONE POLVERE)	10.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2098	AZOCOR 125	12.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2099	AZOCOR 6	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2100	AZOCOR 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2101	AZOFAS	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2102	AZOFER	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2104	AZOFERT	11.00	6.00	0.00	Q.li	Si
2103	AZOFERT	11.00	4.00	0.00	Q.li	Si
2105	AZOFERT 6.5 N	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
3	AZOFERTIL 30	30.00	0.00	0.00	Q.li	
2106	AZOMIN	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2759	AZOPOWER 27	27.00	0.00	0.00	Q.li	
2107	AZORGAN OTTO	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2108	AZORGAN-BIO	5.00	3.00	3.00	Q.li	Si
2109	AZOSKIN	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
4	AZOSLOW	29.00	0.00	0.00	Q.li	
2763	AZOTO 30	30.00	0.00	0.00	Q.li	
2110	AZOTO LIQUIDO 8%	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2111	AZOTO ORGANICO	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2112	AZOTO PLUS 14%	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
5	BASAPLANT 15.5.30	15.00	5.00	30.00	Q.li	
6	BASAPLANT 18.30.12	18.00	30.00	12.00	Q.li	
7	BASAPLANT 18.6.12	18.00	6.00	12.00	Q.li	
8	BASAPLANT 20.14.20	20.00	14.00	20.00	Q.li	
9	BASAPLANT 8.12.24	8.00	12.00	24.00	Q.li	
2750	BASFOLIAR 4.9 12	4.00	9.00	12.00	Q.li	
2113	BASTONCINI FERTILIZZANTI BIO DOM	3.00	4.00	0.00	Q.li	Si
2711	BELFRUTTO MB	5.00	10.00	15.00	Q.li	
2660	BELFRUTTO MBS	6.00	10.00	15.00	Q.li	
2114	BENAMIN	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2115	BENBOR	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2116	BENFOL	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2117	BENMAG G	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2118	BENSOL	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2119	BETABIO	3.00	0.00	5.00	Q.li	Si
2120	BETACUR	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2121	BETAMIX	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2122	BETAP	3.00	0.00	4.00	Q.li	Si
2123	BETAPLUS L	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2124	BF 200	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2125	BF 400	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2720	BF MIX NP 34. 16	34.00	16.00	0.00	Q.li	
2126	BIAGRO-HUMUS COMPOST	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2127	BIAZOFERT STALLATICO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2691	BINARIO NP 19 - 30	19.00	30.00	0.00	Q.li	
2773	BIO	2.80	3.00	2.00	Q.li	Si
2729	BIO - ACTYL LITHOZINC 5 . 10 . 20	5.00	10.00	20.00	Q.li	
2608	BIO - ENERGY LIQUIDO	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2128	BIO - HUMUS PLUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2129	BIO 3.0.9.	3.00	0.00	9.00	Q.li	Si
2130	BIO 5-8-5 V	5.00	8.00	5.00	Q.li	Si
2131	BIO 6-5-10 V	6.00	5.00	10.00	Q.li	Si



2132	BIO 7-7-7 V	7.00	7.00	7.00	Q.li	Si
2133	BIO AMMINO MAG	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2134	BIO CONAS N 11	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2135	BIO CORRETTORE PLUS	3.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2136	BIO E	3.30	0.00	0.00	Q.li	Si
2137	BIO FRUTTAVIGNA NPK 5-6-14 S+8 SO3+10 C	5.00	6.00	14.00	Q.li	Si
2138	BIO K	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2139	BIO K	3.00	0.00	9.00	Q.li	Si
2140	BIO KAL	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2141	BIO MATURA	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2142	BIO MIX	2.00	0.00	5.00	Q.li	Si
2143	BIO N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2753	BIO N 6,5	6.50	0.00	0.00	Q.li	
2144	BIO N 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2752	BIO N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	
2145	BIO NP 5.12	5.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2146	BIO P	4.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2147	BIO PLANT P	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2148	BIO POLEX	2.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2149	BIO POLLINA	3.41	4.44	0.00	Q.li	Si
2150	BIO PRATI PASCOLI 4-3-3	4.00	3.00	3.00	Q.li	Si
2152	BIO PROT	6.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2151	BIO PROT	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2153	BIO RADICAL	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2154	BIO REX	2.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2155	BIO SAPORE	7.50	9.00	7.00	Q.li	Si
2156	BIO VEGETAL N2 PLUS	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2157	BIO VEGETAL N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2158	BIO VEGETAL@ N 10	9.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2159	BIO WALNUT	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2789	BIO-ACTYL SUPERBE 8. 10. 22	8.00	10.00	22.00	Q.li	
2166	BIO-AGRIT	3.00	3.00	2.00	Q.li	Si
2171	BIO-BORO L	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2172	BIO-BORO P	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2174	BIO-CALCIO L	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2175	BIO-CALCIO P	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2179	BIO-CEREAL PLUS NP 5-14+10C	5.00	14.00	0.00	Q.li	Si
2192	BIO-ENERGY	7.02	0.00	0.00	Q.li	Si
2193	BIO-ENERGY 600 PELLETS	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2205	BIO-FERTIL	7.00	6.00	0.00	Q.li	Si
2239	BIO-LAND NP 6-3-0	6.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2254	BIO-MOLIBDENO P	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2264	BIO-NOVE N. 9%	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2275	BIO-POLLINA	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2328	BIO-START	0.30	0.00	0.00	Q.li	Si
2332	BIO-T	4.00	8.00	10.00	Q.li	Si
2333	BIO-T PLUS	4.00	8.00	10.00	Q.li	Si
2349	BIO-VEGETALE	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2347	BIO-VEGETAL@ 5-5-5	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
2348	BIO-VEGETAL@ 6-3-9	6.00	0.00	9.00	Q.li	Si
2351	BIO-VERT 6 N	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2160	BIO/3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2161	BIO/S	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2162	BIOACTIV FOSFAGRO 3.22 + 11	3.00	22.00	0.00	Q.li	Si
2163	BIOACTIV SPECIAL SF	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2164	BIOACTIV VIVANATURA 5.3.6	5.00	5.00	6.00	Q.li	Si



2165	BIOACTIVE VERDE L	1.50	0.00	5.00	Q.li	Si
2167	BIOALGI PLUS	3.30	0.00	0.00	Q.li	Si
2168	BIOALGI VEGETALE	2.10	0.00	8.00	Q.li	Si
2169	BIOAMMINA SPRAY-DRAY	13.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2170	BIOAZOTO 12 N	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2173	BIOBORO PLUS FL	4.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2176	BIOCALCIO PLUS FL	3.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2177	BIOCAMPO FORTE	6.10	5.50	0.00	Q.li	Si
2178	BIOCAT S	1.40	0.00	1.20	Q.li	Si
2180	BIOCOK POLLINA	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2181	BIOCOMPLEX-HUMUS	3.00	2.00	1.60	Q.li	Si
2182	BIOCOMPOST SOGENUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2183	BIOCOR GRANULARE	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2184	BIOCOR MICRON	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2185	BIOCOR POLVERE	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2186	BIOCORRETTORE VEGETALE	2.10	0.00	9.00	Q.li	Si
2187	BIODIPRA 6-7-13 + 9 CAO + 11 SO3 + 17 C	6.00	7.00	13.00	Q.li	Si
2188	BIODITE PLUS	3.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2189	BIODITE VEGETALE	2.10	0.00	9.30	Q.li	Si
2190	BIOECO N12	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2191	BIOEMOS	13.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2194	BIOENNE	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2195	BIOEQUI PLUS	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2196	BIOEQUI VEGETALE	2.20	0.00	4.00	Q.li	Si
2197	BIOFENCE	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2198	BIOFER-POLLINA	2.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2199	BIOFERRO 5	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2200	BIOFERRO PLUS FL	3.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2201	BIOFERT	3.50	0.00	6.00	Q.li	Si
2202	BIOFERT	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2761	BIOFERT 7. 35. 0	7.00	35.00	0.00	Q.li	
2203	BIOFERT PLUS POLLINA	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
2204	BIOFERTIL	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
10	BIOFERTIL	3.00	6.00	12.00	Q.li	
2751	BIOFERTIL 3. 6. 12	3.00	6.00	12.00	Q.li	
2206	BIOFERTIL VEGETALE	2.50	0.00	6.80	Q.li	Si
2207	BIOFLOR	2.00	0.00	5.00	Q.li	Si
2754	BIOFLUID 3. 0. 6	3.00	0.00	6.00	Q.li	
2208	BIOFLUID 3.0.6	2.80	0.00	6.00	Q.li	Si
2209	BIOFOGLIA N 6.5	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2210	BIOFOS	3.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2211	BIOFOS-HUMUS PLUS	3.00	2.20	1.60	Q.li	Si
2223	BIOFUMIER ZOLFO 70/20/10 PELLETT	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2224	BIOGREEN	5.00	4.00	0.00	Q.li	Si
2225	BIOGREEN 650 FL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2226	BIOHUMUS	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2227	BIOILSA 10 EXPORT	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2228	BIOILSA 11	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2229	BIOILSA 12.5	12.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2230	BIOILSA BASIC	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2231	BIOILSA COMPLESS MICRO	4.00	8.00	14.00	Q.li	Si
2232	BIOILSA GRANO SANO	4.00	15.00	0.00	Q.li	Si
2233	BIOILSA NK	7.00	0.00	21.00	Q.li	Si
2234	BIOILSA PROGRESS MICRO	6.00	5.00	13.00	Q.li	Si
2235	BIOILSA READY ENNE	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2236	BIOKALIUM	2.50	0.00	6.00	Q.li	Si



2237	BIOKARE AMINO K	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2238	BIOKARE HUMIFIKA	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2240	BIOLIFE 6.5	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2241	BIOLIFE 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2243	BIOLINFA	3.00	0.00	7.00	Q.li	Si
2242	BIOLINFA	1.70	0.00	4.50	Q.li	Si
2244	BIOLIVO	10.00	3.00	3.00	Q.li	Si
2245	BIOLOGICO 3.0.9	3.00	0.00	9.00	Q.li	Si
2246	BIOLOGICTER	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2247	BIOLOM	3.00	5.50	7.00	Q.li	Si
2248	BIOMACRO 6-5-5	6.00	5.00	5.00	Q.li	Si
2249	BIOMAGNESIUM PLUS FL	3.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2250	BIOMANEX PLUS FL	3.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2251	BIOMICRO PLUS FL	3.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2252	BIOMIX 3.4 + 3 MGO + 2 FE + 0.05 B	3.00	4.00	0.00	Q.li	Si
2253	BIOMIX L	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2255	BIONATURA 5-7-10	5.00	7.00	10.00	Q.li	Si
2256	BIONATURA 6-12	6.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2806	BIONATURA 6. 12. 0	6.00	12.00	0.00	Q.li	
2257	BIONATURAL CU	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2258	BIONATURAL MIX	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2259	BIONATURAL N	6.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2260	BIONATURAL N-K	3.40	0.00	5.90	Q.li	Si
2261	BIONATURAL NP	5.00	10.00	0.00	Q.li	Si
2262	BIONATURAL ULTRA	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2263	BIONOBEL	3.00	0.00	20.00	Q.li	Si
2265	BIONUTRI PLUS	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2266	BIONUTRI VEGETALE	3.10	0.00	7.00	Q.li	Si
2267	BIOORTI PLUS	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2268	BIOORTI VEGETALE	1.90	0.00	13.20	Q.li	Si
2269	BIOORTO	6.00	5.00	12.00	Q.li	Si
2758	BIOPAN ELITE 5. 1,6. 1,5	5.00	1.60	1.50	Q.li	
2270	BIOPIU	5.00	9.00	6.00	Q.li	Si
2271	BIOPLANT	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2272	BIOPLUS	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2273	BIOPOL	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2274	BIOPLLINA	3.41	4.44	0.00	Q.li	Si
2276	BIOPRIMUS	5.00	11.00	0.00	Q.li	Si
2277	BIOPROMOTER	3.00	6.00	1.00	Q.li	Si
2278	BIOPROPOL VEGETALE	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2279	BIOPROT VEGETALE	2.20	0.00	4.00	Q.li	Si
2280	BIOPROTEI PLUS	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2281	BIOPROTEI VEGETALE	2.10	0.00	6.20	Q.li	Si
2282	BIOPROTEIC PLUS FL	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2283	BIOPTON	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2284	BIORGANIC - MIST FERRO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2290	BIORGANIC -MIST@ 8-12	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2285	BIORGANIC 4	4.00	3.00	3.00	Q.li	Si
2286	BIORGANIC MIST 3-3	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2287	BIORGANIC MIST 3-6-12	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
2288	BIORGANIC MIST 4-8-6	4.00	8.00	6.00	Q.li	Si
2289	BIORGANIC MIST 5-10	5.00	10.00	0.00	Q.li	Si
2291	BIORGANIC N6	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2292	BIORGANIC N9	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2293	BIORGANIC-MIST 8N	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2294	BIORGANIC-MIST HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si



2295	BIORGANICO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2296	BIOS	3.00	7.00	0.00	Q.li	Si
2297	BIOS AGROSPRINT	9.00	10.00	0.00	Q.li	Si
2298	BIOS EMOFLUIDO	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2299	BIOS ENNE 10	9.70	3.20	1.50	Q.li	Si
2300	BIOS FERTILE	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2301	BIOS FERTILE D+	9.50	9.50	0.00	Q.li	Si
2302	BIOS ORGANFLUID NK	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2303	BIOSACOM	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2304	BIOSAMIN	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
11	BIOSAPOR ARCADIA	3.00	12.00	0.00	Q.li	
12	BIOSAPOR ARMONY S	4.00	8.00	10.00	Q.li	
13	BIOSAPOR BACCHUS	5.00	0.00	15.00	Q.li	
2305	BIOSAPOR BACCHUS 5-0-15	5.00	0.00	15.00	Q.li	Si
2306	BIOSEND CA-MG	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2772	BIOSIAPOE SUPER ENDURANCE	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2760	BIOSIAPOR ARMONY'S 4. 8. 10	4.00	8.00	10.00	Q.li	
2307	BIOSIN	7.70	0.00	0.00	Q.li	Si
2308	BIOSIN MICRO PLUS	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
14	BIOSLOW	14.00	0.00	0.00	Q.li	
2310	BIOSOL	1.30	0.00	0.00	Q.li	Si
2309	BIOSOL	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2311	BIOSPRINT 4.10	4.00	10.00	0.00	Q.li	Si
2312	BIOSPRINT PLUS	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2313	BIOSPRINT PLUS 4.15	4.00	15.00	0.00	Q.li	Si
2314	BIOSTAL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2315	BIOSTAL HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2316	BIOSTALLATICO	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2317	BIOSTAR	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2318	BIOSTAR (1)	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2319	BIOSTAR (2)	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2320	BIOSTAR B	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2321	BIOSTAR CA	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2322	BIOSTAR CU	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2323	BIOSTAR FE	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2324	BIOSTAR MIX	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2325	BIOSTAR MN	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2326	BIOSTAR ZN	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2327	BIOSTART	3.40	0.00	5.90	Q.li	Si
2329	BIOSTARTER	2.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2330	BIOSULFUMUS	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2331	BIOSULFUMUS PLUS	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2334	BIOTEC-N	12.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2335	BIOTERRA TERRICCIO AZALEE E RODODENDRI	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2336	BIOTERRA TERRICCIO GERANI	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2337	BIOTERRA TERRICCIO PER FIORIERE	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2338	BIOTERRA TERRICCIO PER LA MESSA A DIMORA DI ALBERI	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2339	BIOTERRA TERRICCIO UNIVERSALE	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2340	BIOTERRA TERRICCIO UNIVERSALE BIO	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2341	BIOTON PROFESSIONALE	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2342	BIOUNIVERSAL NP 8-10	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
2343	BIOUNIVERSAL SEVEN 7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2344	BIOUNIVERSAL SLOW	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2345	BIOUNIVERSAL SUPER	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2346	BIOUNIVERSAL ZOLFO	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si



2350	BIOVERDE	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2352	BIOVIGOR	7.00	7.00	7.00	Q.li	Si
2353	BIOVIGOR 6N	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2354	BIOVIGOR 7-13	7.00	13.00	0.00	Q.li	Si
2355	BIOVITAL	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2356	BIOVITAL N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2357	BIOVITAL-SUPER	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
2358	BIOXAN PELLET	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2359	BIOXGEO	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2360	BIOZINEX PLUS FL	3.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2361	BIOZOLFO 250	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2362	BLOOD L	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2363	BLOOMY	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
15	BLUFORMULA 30	30.00	0.00	0.00	Q.li	
16	BLUFORMULA 43	43.00	0.00	0.00	Q.li	
2739	BLUFORMULA BF NP 34.16	34.00	16.00	0.00	Q.li	
17	BLUFORMULA NP 24-30	24.00	30.00	0.00	Q.li	
18	BLUFORMULA NPK 12.10.18	12.00	10.00	18.00	Q.li	
19	BLUFORMULA NPK 28.8.15	28.00	8.00	15.00	Q.li	
2364	BLUMENERDE	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2365	BONEPROT	3.50	3.50	0.00	Q.li	Si
2366	BONFERRO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2367	BONFERTIL BIO	7.00	13.00	0.00	Q.li	Si
2368	BONFLUID N6	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2369	BONFLUID N6.5	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2370	BONFLUID N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2650	BONOLIVO	15.00	4.00	8.00	Q.li	
2371	BONTER	0.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2372	BONVERDE	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2373	BORAMMINA 50	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2374	BORLANDA 3-0-6	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2375	BORLANDA AGRIBIO	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2376	BORLANDA DEL CONIGLIO	3.00	0.00	7.00	Q.li	Si
2377	BORLANDA FLUIDA DI MELASSO CONCENTRATA	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2378	BORLANDA FLUIDA ZEUS	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2379	BORLANDA FOGLIARE ALFA PINO	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2380	BORLANDA FOGLIARE ALFA-ORTICA	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2381	BORLANDA K-EQUISETO	2.00	0.00	4.50	Q.li	Si
2382	BORLANDA K-ORTICA	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2383	BORLANDA K-PINO	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2384	BORLASSA 308	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2385	BORO SPRING L N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2386	BOROMAG CA	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2387	BRILL UNI - P0 BIO	0.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2388	BUTTERMIX CA MG	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2390	CA' VERDE NP POLVERE O PELLETS	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
2401	CA-POL	8.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2402	CA-POLKEL L	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2391	CALCIO PROTOLOSATO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2392	CALCIO SPRING L N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2393	CALCIOMIX 20	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2394	CALCISAN	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2395	CALCIUM KELATE	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2396	CALGREEN	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2397	CALINA ACCRESCIMENTO	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2398	CALINA BIOCALCIO	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si



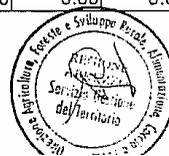
2399	CALINA HUMOSTART	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2400	CALINA SVILUPPO	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
20	CAN 26	26.00	0.00	0.00	Q.li	
2403	CAROSELLO	4.00	3.50	0.00	Q.li	Si
2404	CAROSELLO SUPER 4.3.3.	4.00	3.00	3.00	Q.li	Si
2405	CATOR	2.00	0.00	4.00	Q.li	Si
2406	CATOR ECO	2.00	0.00	4.00	Q.li	Si
2407	CEREAL BIO 7.4.3	7.00	4.00	3.00	Q.li	Si
2408	CEREALBIO NP	8.00	15.00	0.00	Q.li	Si
2409	CEREALDIPRA 7-14 + 20 C	7.00	14.00	0.00	Q.li	Si
2410	CF BIO	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2743	CHALLENGE 5 .12. 12	5.00	12.00	12.00	Q.li	
2411	CHECCHIAZOTO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2412	COCCO TER	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2413	COMBAMIN	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2414	COMBIFERRO 250	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2415	COMBISOL	6.00	8.00	10.00	Q.li	Si
2665	COMPL NP 8 - 26	8.00	26.00	0.00	Q.li	
2669	COMPL NP 8 -26	8.00	26.00	0.00	Q.li	
2767	COMPLESSO NP 12. 28	12.00	28.00	0.00	Q.li	
2778	COMPLESSO NP 8. 26	8.00	26.00	0.00	Q.li	
2777	COMPLESSO NPK 3. 12. 18	3.00	12.00	18.00	Q.li	
2416	COMPLEXSTAR	6.00	10.00	16.00	Q.li	Si
101	COMPOST	0.80	0.00	0.00	Q.li	
2417	COMPOST DI ROMAGNA	1.23	0.00	0.00	Q.li	Si
2418	COMPOST TERRA DI SIENA	2.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2419	COMPOST TERRA EUGANEA	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2420	COMPOSTA	1.80	0.88	2.04	Q.li	Si
21	COMPOSTA	2.00	5.00	13.00	Q.li	
2421	COMPOSTA PELLETTATA	1.80	0.88	2.04	Q.li	Si
2422	CONCIME BIOLOGICO COMPOSTAGGIO	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2423	CONCIME BIOLOGICO ORTO	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
2424	CONCIME BIOLOGICO PRATO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2425	CONCIME LIQUIDO BIO DOM	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2426	CONCIME ORGANICO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2427	CONCIME ORGANICO NP DI ORIGINE VEGETALE E ANIMALE	4.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2428	CONCIME ORGANICO NP DI ORIGINE VEGETALE E ANIMALE	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
2429	CONCIME PER AGRUMI	6.00	5.00	7.00	Q.li	Si
2430	CONCIME PER GIARDINO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2431	CONCIME PER ORTAGGI	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
2432	CONCIME PER POMODORI	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
2433	CONCIME PER ROSE	6.00	5.00	7.00	Q.li	Si
2434	CONCIME PIANTE DA FIORE	3.00	0.00	5.00	Q.li	Si
2435	CONCIME PIANTE VERDI	3.00	0.00	5.00	Q.li	Si
2436	CONCIME SANGUE DI BUE BIO DOM	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2438	CORNUNGHIA	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2437	CORNUNGHIA	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2439	CORNUNGHIA 14 N	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2440	CORNUNGHIA CRUDA	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2441	CORNUNGHIA NATURALE	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2444	CORNUNGHIA TORREFATTA	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2443	CORNUNGHIA TORREFATTA	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2442	CORNUNGHIA TORREFATTA	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2445	CORRECTOR FERRO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si



2446	CORRECTOR ZOLFO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2447	CREVITAL	7.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2448	CROP BIOLOGICO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2449	CU - POL	7.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2450	CUOIOCORN 9N	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2451	CURAMMINA 50	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2389	CA VERDE N 7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2452	DEAR COMPOST-HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2453	DELTA FERT STALLATICO SUPER	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2454	DELTA FERT SUPER STALLATICO PELLETTATO STALLATICO U	3.10	3.00	0.00	Q.li	Si
2455	DERMACORN 9N	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2456	DERMAFERT 6.0.18+2 MGO+18 SO3+20 C	6.00	0.00	18.00	Q.li	Si
2457	DERMAFERT 6.7.13 + 9 CAO + 11 SO3 + 17 C	6.00	7.00	13.00	Q.li	Si
2713	DERMAFERT 7 . 21 . 0	7.00	21.00	0.00	Q.li	
2458	DERMAFERT 7.14 + 20 C	7.00	14.00	0.00	Q.li	Si
2459	DERMAFERT 8.7.7 + 2 MGO + 8 SO3 + 17 C	8.00	7.00	7.00	Q.li	Si
2460	DERMAVERDE 6 N	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2461	DERMAZOTO 11 N	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2462	DERMAZOTO PELLETT	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2463	DIPRAFERT	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2464	DIPRAZOTO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2465	DIX 10 N	10.00	3.00	3.00	Q.li	Si
2466	DN - AMINO 25	3.60	0.00	0.00	Q.li	Si
2467	DUETTO	5.00	5.00	8.00	Q.li	Si
2468	DUNG 3.6.12 + 2 MGO	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
2469	DUNG 3.6.12 + 4 MGO	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
2470	DUNG 5.12 + 10 CAO	5.00	12.00	0.00	Q.li	Si
22	DURALENE	39.00	0.00	0.00	Q.li	
2471	ECO - NOVE 9%	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2472	ECO NATURA	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2490	ECO-GRAN CEREAL NP 5-14 +10C	5.00	14.00	0.00	Q.li	Si
2501	ECO-OMEOBIOS	10.80	7.40	6.00	Q.li	Si
2502	ECO-POLLINA	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
2504	ECO-STALLATICO-LIFE	3.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2509	ECO-VIGNE & FRUTTI NPK 5-6-14 S+8SO3+10C	5.00	6.00	14.00	Q.li	Si
2473	ECOAMIN	1.90	0.00	0.00	Q.li	Si
2474	ECOBIOFER	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2475	ECOBIOORGANIC 332	3.00	2.00	2.00	Q.li	Si
2476	ECOBIOORGANIC 90/10 PELLETT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2477	ECOBIOORGANIC 90/10 POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2478	ECOBIOORGANIC N6%	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2479	ECOBIOORGANICO NP	3.50	3.50	0.00	Q.li	Si
2480	ECOBIOORGANICO SUPER	4.00	3.00	3.00	Q.li	Si
2481	ECOFERRO 250 PLUS	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2482	ECOFERT - FERRO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2483	ECOFERT - LETAME	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2484	ECOFERT CONCIME ORGANICO NP POLLINA	2.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2485	ECOFERT NM	3.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2486	ECOFERT NP 3.11	3.00	11.00	0.00	Q.li	Si
2487	ECOFERT NPK 4.8.5	4.00	8.00	5.00	Q.li	Si
2488	ECOFOL	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2489	ECOGES	3.00	0.00	6.50	Q.li	Si
2491	ECOLAND 180	6.00	8.00	5.00	Q.li	Si
2492	ECOLAND 250	6.00	8.00	10.00	Q.li	Si
2493	ECOLAND 280	6.00	8.00	15.00	Q.li	Si



2494	ECOLENERGY	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2495	ECOLVERDEPIU	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2496	ECONAT AMMENDANTE	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2497	ECONAT AMMENDANTE PELLETT	2.50	1.00	1.00	Q.li	Si
2498	ECONAT N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2499	ECONAT NP	4.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2500	ECONAT NP PELLETT	4.00	3.00	0.00	Q.li	Si
23	ECOPROGEN 28 L	28.00	0.00	0.00	Q.li	
2503	ECORIS N 12	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2505	ECOSTALL-HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2506	ECOSTAR	2.50	0.00	5.00	Q.li	Si
2507	ECOSTIM	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2508	ECOSYNT	3.00	0.00	6.50	Q.li	Si
2510	ECOVIGOR	3.00	0.00	7.00	Q.li	Si
24	EFFICIENT	28.00	0.00	0.00	Q.li	
2702	ELITE ARANCIO	7.00	10.00	38.00	Q.li	
2511	ELITE BIOPAN	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2703	ELITE FUXIA	15.00	5.00	25.00	Q.li	
2512	ELKAMIN SUPRA	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2513	ELKAMMINO TOP	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2514	ELKANGA	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2515	ELKATON	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2516	EMOBORO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2517	EMOCAL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2518	EMOCOMPOST	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2519	EMOENERGY	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2520	EMOFIL P	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2521	EMOFITO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2522	EMOFORT	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2523	EMOHID	4.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2524	EMOMAG	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2525	EMOPLUS	7.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2526	EMOS 500	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2527	EMOS 550	5.00	5.00	0.00	Q.li	Si
2528	EMOS 800	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2529	EMOS TOP	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2530	EMOSAN	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2531	EMOSPRINT	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2532	ENDURANCE N 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
25	ENDURANCE N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	
2533	ENERBIO	5.00	14.50	0.00	Q.li	Si
2534	ENERGEN	3.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2535	ENERGEN PLUS	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2536	ENERGY PLANT	3.60	0.00	0.00	Q.li	Si
2537	ENERVITAL	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2538	ENERVITAL S	8.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2539	ENNE GOLD	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2540	ENNE GOLD 700	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2541	ENNE GOLD 800	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2542	ENNE GOLD 850	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2543	ENNE GOLD PS 11	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2546	ENNE-OTTO	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2544	ENNEFOL	8.30	0.00	0.00	Q.li	Si
2545	ENNEFOL 6.5	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2547	ENNERBIOS	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2548	ENNERBIOS PLUS	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si



2549	ENNESOIL	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
26	ENTEC 13.10.20	13.00	10.00	20.00	Q.li	
27	ENTEC 14.7.17	14.00	7.00	17.00	Q.li	
28	ENTEC 25.15	25.00	15.00	0.00	Q.li	
29	ENTEC 26	26.00	0.00	0.00	Q.li	
2745	ENTEC 26. 35	26.00	35.00	0.00	Q.li	
30	ENTEC 46	46.00	0.00	0.00	Q.li	
2550	ERGOFITO BIO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2551	ERGON	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2552	ERGONFILL	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
31	ERT 23	5.00	0.00	5.00	Q.li	
2553	ETIX FERRO	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2554	ETIX MGB	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2555	ETIXAMIN	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2658	EURA 46	46.00	0.00	0.00	Q.li	
2556	EURO BIO 7-14	7.00	14.00	0.00	Q.li	Si
2557	EURO SPRINT 6-11	6.00	11.00	0.00	Q.li	Si
2558	EUROACTIV AGRO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2559	EUROBOR	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2560	EUROCAL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2561	EURODUAL CA-MG	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2562	EUROFER	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2563	EUROFERT 6-12	6.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1092	EUROFERT L.B.	5.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1093	EUROFERTIL NPK 5-5-5 + SO3	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1094	EUROFLORID	5.10	0.00	0.00	Q.li	Si
1095	EUROFLORING BIOL	5.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1096	EUROHUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1097	EUROLIGO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1098	EUROPOL	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1099	EUROPOLLINA PELLET	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1100	EUROPOLLINA POLVERE	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1101	EUROPUL P	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1102	EUROSTAL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1103	EUROSTALLATICO 90 PELLET	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1104	EUROSTALLATICO 90 POLVERE	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1105	EUROSTALLATICO PELLET	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1106	EUROSTALLATICO POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2712	EUROTAB 5 . 12 . 18	5.00	12.00	18.00	Q.li	
1107	EUTROFIT	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1108	EVERTON	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1109	EXPERT N9	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
32	EXTRAN	34.00	0.00	0.00	Q.li	
1110	FARCARNE	7.00	13.00	0.00	Q.li	Si
1111	FARINA DI CARNE	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1112	FARINA DI SANGUE ATOMIZZATA	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1113	FE-POLKEL L	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1116	FER-ORGAN	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1114	FERBIOS - HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1115	FERMAN L	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1117	FERROENERGY	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1118	FERROMIX 25	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1119	FERROUMATO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1120	FERROUMATO	3.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1121	FERROXENA	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1122	FERT 2000	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si



1123	FERTAMMIN L FOGLIARE	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1124	FERTAMMIN L RADICALE	6.50	6.50	0.00	Q.li	Si
1125	FERTI COMBI	2.70	0.00	5.40	Q.li	Si
1126	FERTI FIELD 5-10-15	5.00	10.00	15.00	Q.li	Si
1127	FERTI FIELD 6-6	6.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1128	FERTI FIELD 7-14	7.00	14.00	0.00	Q.li	Si
1129	FERTI FIELD 8-12	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1130	FERTI FIELD 8-5-6	8.00	5.00	6.00	Q.li	Si
1131	FERTI FIELD CAL N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1132	FERTI FIELD N10	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1133	FERTI FIELD N12	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1134	FERTI FIELD OLIVO 8-6	8.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1144	FERTI-L.I.F.E ECOFRUT	6.00	7.00	7.00	Q.li	Si
1145	FERTI-L.I.F.E ECOFRUT F	6.00	7.00	7.00	Q.li	Si
1146	FERTI-L.I.F.E HERCULES N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1147	FERTI-L.I.F.E PEGASO	3.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1148	FERTI-L.I.F.E SIRIO	4.00	6.00	7.00	Q.li	Si
1149	FERTI-L.I.F.E. FULGOR	5.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2757	FERTIACTYL GZ 13. 0. 5	13.00	0.00	5.00	Q.li	
2793	FERTIACTYL GZ 13. 0. 5	13.00	0.00	5.00	Q.li	
1135	FERTIBIO	4.00	18.00	0.00	Q.li	Si
1136	FERTIDORO	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1137	FERTIFIELD 10-10	10.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1138	FERTIFIELD N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1139	FERTIGRENA 3.0.20	3.00	0.00	20.00	Q.li	Si
1140	FERTIL	12.50	0.00	0.00	Q.li	Si
33	FERTIL	12.50	0.00	0.00	Q.li	
1141	FERTIL AGRO L	3.00	0.00	5.00	Q.li	Si
1142	FERTIL DUNG STALLATICO UMIFICATO PELLETTATO	3.10	3.00	0.00	Q.li	Si
34	FERTIL MBS	9.00	14.00	13.00	Q.li	
2642	FERTIL OLIVO 8 - 5 - 10 + BORO	8.00	5.00	10.00	Q.li	
1143	FERTIL SUPERNOVA	12.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1150	FERTIL-AGRO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1151	FERTILCON 125	12.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1152	FERTILCORN 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2683	FERTILEADER 469	4.00	6.00	9.00	Q.li	
2682	FERTILEADER 954	9.00	5.00	4.00	Q.li	
2685	FERTILEADER ELITE	8.50	0.00	6.50	Q.li	
2684	FERTILEADER P ZN	3.20	15.00	0.00	Q.li	
1153	FERTILEFFE	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1154	FERTILETAME	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1155	FERTILFIORI	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1156	FERTILGREEN 8.7.7 + 2 MGO + 8 SO3 + 21 C	8.00	7.00	7.00	Q.li	Si
1157	FERTILHUMUS	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1158	FERTILORTO	12.50	0.00	0.00	Q.li	Si
35	FERTILORTO	12.50	0.00	0.00	Q.li	
1159	FERTILPLUS MGB	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1160	FERTILPOLLINA	2.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1161	FERTILPOLLINA POLLINA SEMIUMIFICATA PELLETTATA	3.70	3.00	0.00	Q.li	Si
1162	FERTILPOLLINA POLLINA SEMIUMIFICATA POLVERE	3.70	3.00	0.00	Q.li	Si
2779	FERTILSOLE 7. 7. 7	7.00	7.00	7.00	Q.li	
1163	FERTILVEGETAL 6	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1164	FERTON 10 L	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1165	FERTOR	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1166	FERTORGANICO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1167	FERTORGANICO SUPERNOVA	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si



1168	FIMIS SUPER BIO	5.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1169	FIORAND ISOLA VERDE®- STIMOLANTE VEGETALE	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1170	IORE BELLO	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1171	IOREVIVO	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1172	IORFIORE	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2681	FITOCCELL	4.00	2.00	0.00	Q.li	
1173	FITOLOM	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1174	FITOSTIM	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1175	FITOSTIM MBF	3.30	0.00	0.00	Q.li	Si
2646	FLORAL 20 - 20 -20	20.00	20.00	20.00	Q.li	
1176	FLORIMATECH	93.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1177	FLORIDO 3-14	3.00	14.00	0.00	Q.li	Si
1178	FLORIDO 3-5-12	3.00	5.00	12.00	Q.li	Si
1179	FLORIDO 8-3-0	8.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1180	FLORIDO PH 3.3.0	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1181	FLORPLANT	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1182	FLORTIS BIOLOGICO - CONCIME LIQUIDO	3.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1183	FLORTIS BIOLOGICO® - CONCIME PELLETTATO	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
2780	FLORTIS UNIVERSALE 7. 7. 7	7.00	7.00	7.00	Q.li	
1184	FLUIDENERGY N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1185	FLUIDENERGY N8.5	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1186	FLUIDENERGY N9	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1187	FOGLIA PERFEKTA	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1188	FOGLIA SANG	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1189	FOLAMMINA SPRAY-DRAY	13.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1190	FOLIACON FE	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1191	FOLIAREL BIOENNE	14.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1192	FOLIATON L	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1193	FORTEMAIS 104	10.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1194	FORTERISO 104	10.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1195	FORTEVITE 3-5-13+14C	3.00	5.00	13.00	Q.li	Si
1196	FORTEVITE 6-5-12	6.00	5.00	12.00	Q.li	Si
1198	FOS-NUTREN	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2607	FOSFACTYL 3.22	3.00	22.00	0.00	Q.li	
36	FOSFATO BIAMMONICO	18.00	46.00	0.00	Q.li	
1197	FOSFATO BIORGANICO 3-16	3.00	16.00	0.00	Q.li	Si
1199	FR 8-5	8.00	5.00	0.00	Q.li	Si
2709	FRECCIA NPK 12. 6. 18	12.00	6.00	18.00	Q.li	
1200	FRUCTALIN	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1201	FRUT ORGAN	4.00	3.50	0.00	Q.li	Si
1202	FRUTTORTO NPK	7.00	11.00	5.00	Q.li	Si
1203	FUMICARS 4-4	4.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1204	FUMIER FER 80/20 PELLET	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1206	FUMIER FER 90-10 POLVERE	3.00	2.00	2.00	Q.li	Si
1207	FUMIER FER 90-10 S POLVERE	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1205	FUMIER FER 90/10 PELLET	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1208	FUMIER HUMUS S POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1209	FUMIER HUMUS S. PELLET	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1210	FUMIERCARS	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1211	FUMIERCARS 70/30 PELLET	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1212	FUMIERCARS F.	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1213	FUNGICHEL	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1214	GARTENLAND CONCIME BIOLOGICO GERANI	3.00	0.00	7.00	Q.li	Si
1215	GARTENLAND CONCIME BIOLOGICO ORTO-FRUTTA	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1216	GECO BIO K	5.00	5.00	8.00	Q.li	Si
1217	GECO HUMUS	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si



1218	GECO NATURA	5.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1219	GECO POLLINA	3.50	3.00	0.00	Q.li	Si
2695	GEFA 20 20 20	20.00	20.00	20.00	Q.li	
1220	GENIALFERT	7.00	7.00	7.00	Q.li	Si
1221	GEO GREEN BIO SPECIAL N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1227	GEO-LIFE	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2706	GEOFEED NP 7.34	7.00	34.00	0.00	Q.li	
1222	GEOFRUT-COMPEX	4.00	8.00	14.00	Q.li	Si
1223	GEOGREEN BIO LIFE PELLET	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2744	GEOGREEN BIO N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1224	GEOGREEN BIO SPECIAL NP 3-9	3.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1225	GEOHUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2708	GEOHUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1226	GEOHUMUS FE	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1228	GEOLIFE BIO 6-12	6.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1229	GEOLIFE BIO N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1230	GEOLIFE SPRINT SUPER	3.50	3.50	0.00	Q.li	Si
1231	GEOLIFE SUPER 433	4.00	3.00	3.00	Q.li	Si
1232	GEONOVE	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1233	GEOSTAL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1234	GEOVERDE	1.90	0.00	0.00	Q.li	Si
1235	GEOVIS	2.50	1.40	1.70	Q.li	Si
1236	GEOVIS-TOR	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1237	GHEBIOS N 7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1238	GOCCIAFERT FLUIDO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1239	GOCCIAFERT SOLUBILE	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1240	GOLD	15.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1241	GOLD DUST	15.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2609	GOLD SUPREMACY	14.00	0.00	16.00	Q.li	
1242	GOLDEN AGRO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1243	GRADUAL 25 FE	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2644	GRAN 8 - 24 - 24	8.00	24.00	24.00	Q.li	
2766	GRAN CEREAL 8. 26	8.00	26.00	0.00	Q.li	
1244	GRAN ORGANMIX	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1245	GRAN STALL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1246	GRANFERT 4.10.13	4.00	10.00	13.00	Q.li	Si
1247	GRANFERT 4.12.6	4.00	12.00	6.00	Q.li	Si
1248	GRANFERT 4.17	4.00	17.00	0.00	Q.li	Si
1249	GRANIDOR	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
37	GRANO PLUS	10.00	25.00	0.00	Q.li	
1250	GRANPOLLINA MATURA DEMETRA	2.50	2.50	0.00	Q.li	Si
1251	GRANSTALLATICO MATURO DEMETRA	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2673	GRANVERDE	12.00	12.00	5.00	Q.li	
1252	GRASPER	0.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1253	GREEN AZOTO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2688	GREEN BRIGHT NPK 8 - 20 - 30	8.00	20.00	30.00	Q.li	
2730	GREEN BRIGHT 8. 18. 28	8.00	18.00	28.00	Q.li	
1254	GREEN LIFE GOLD	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1255	GREEN LIFE TOP	14.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1256	GREEN SPRINT	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1257	GREENAZOTO PELLET	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1258	GREENCORN	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1259	GREENFER	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2755	GREENHOUSE 4	4.00	0.00	0.00	Q.li	
2698	GREENHOUSE SPECIAL 20 20 20	20.00	20.00	20.00	Q.li	
2741	GREENHOUSE SPECIAL 5. 5. 40	4.00	5.00	40.00	Q.li	



1260	GREENOLIVO	8.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1261	GREENVITE	8.00	5.00	6.00	Q.li	Si
1262	GRENA - FARINA DI CARNE	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1263	GRENAGRO - BIO N 9	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1264	GRENAGRO - SPECIAL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1265	GRENAGRO MEDIO	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1266	GRENAGRO MEDIO PLUS	4.00	2.00	0.00	Q.li	Si
1267	GRENAGRO POLLINA	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
1268	GRENAGRO PREMIUM	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1269	GRENAGRO SUPER	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
38	GRINVER	20.00	5.00	10.00	Q.li	
2659	GRINVER 49 P	0.80	35.00	0.00	Q.li	
2738	GRINVER 9.42	9.00	42.00	0.00	Q.li	
1270	GROWLON START	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1271	GUAMIN PROTEx BIO 8-12	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1272	GUAMIX LIS N9	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1273	GUAMIX PROTEIN 8-16	8.00	16.00	0.00	Q.li	Si
1274	GUAMIX PROTEIN BIO 10-10	10.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1275	GUAMIX PROTEIN BIO 9-10	9.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1276	GUAMIX PROTEIN N10 + 25C	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2749	GUANIDEA 10. 10. 12	10.00	10.00	12.00	Q.li	
1277	GUANITO	6.00	15.00	0.00	Q.li	Si
1278	GUANOCAP 8-12 + 30C	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1279	H S L - VIA FOGLIARE	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1280	H S L - VIA RADICALE	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2699	HAKAPHOS BLAU 15 10 15	15.00	10.00	15.00	Q.li	
2666	HAKAPHOS GRUN 20	20.00	5.00	10.00	Q.li	
2700	HAKAPHOS ROT 8 12 24	8.00	12.00	24.00	Q.li	Si
2701	HAKAPHOS STARTER 12. 32. 24	12.00	32.00	14.00	Q.li	
1281	HERGOTON	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1282	HIDROL H-24	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1283	HLS SPECIAL	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1284	HORTER 3.8.16	3.00	8.00	16.00	Q.li	Si
1285	HORTO PRODIGY	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1286	HORTYFLOR	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1287	HPF	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1288	HUMEQ	0.70	0.00	0.00	Q.li	Si
2794	HUMI OLIVO 14. 7. 5	14.00	7.00	5.00	Q.li	
2791	HUMI VIGNA 5. 7. 14	5.00	7.00	14.00	Q.li	
1289	HUMICOL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1290	HUMIFERT	2.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1291	HUMO-FERTIL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1292	HUMORIL	1.70	1.40	1.50	Q.li	Si
1293	HUMOSCAM (1)	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1294	HUMOSCAM (2)	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1295	HUMOSCAM (3)	2.00	2.50	1.60	Q.li	Si
1296	HUMOSCAM POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1297	HUMOXENA	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1298	HUMOZON 10 L	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1299	HUMUS BIO PELLET	2.50	2.50	0.00	Q.li	Si
1300	HUMUS BIO POLVERE	3.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1301	HUMUS BIOFERT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1302	HUMUS DI COMPOSTIERA	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1303	HUMUS ENERGY	2.20	2.00	0.00	Q.li	Si
1304	HUMUS EURO	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1305	HUMUS G.F.	1.80	0.00	0.00	Q.li	Si



1306	HUMUS PLANT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1307	HUMUS POLIVAL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1308	HUMUS POLIVAL (POLVERE)	1.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1309	HUMUS TRI	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1310	HUMUS VITA STALLATICO SUPER	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1311	HUMUTER	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2756	HYDROBLU 20. 10. 10	20.00	10.00	10.00	Q.li	
2647	HYDROBLU AZZURRO	12.00	12.00	17.00	Q.li	
2649	HYDROBLU AZZURRO 12 - 12 - 17	12.00	12.00	17.00	Q.li	
2694	HYDROCOMPLEX 12 - 11- 18	12.00	11.00	18.00	Q.li	Si
2731	HYDROCOMPLEX 12.. 6. 15	12.00	6.00	15.00	Q.li	
2740	HYDROCOMPLEX GROWER 12. 16. 18	12.00	16.00	18.00	Q.li	
1312	IBLA HUMUS	2.60	0.00	0.00	Q.li	Si
2742	IDROFLORAL 14. 25 .5	14.00	25.00	5.00	Q.li	
1313	IDROGREEN N-5	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1314	IDROGRENA	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1315	IDROLFERT	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1316	IDROLMAX N8	8.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1317	ILSAAGRO LEAF N	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1318	ILSAAGRO LEAF NK	3.00	0.00	12.00	Q.li	Si
1319	ILSAAGRO PROFESSIONAL N	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2679	ILSACTIVE FINALE	5.00	0.00	15.00	Q.li	
2680	ILSACTIVE START	5.00	15.00	0.00	Q.li	
1320	ILSADRIP	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1321	ILSADRIP EXTRA	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1322	ILSADRIP FERRO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1323	ILSADRIP FORTE	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2686	ILSAMIN	9.00	0.00	0.00	Q.li	
1324	ILSAMIN BORO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2696	ILSAMIN CALCIO	5.00	0.00	0.00	Q.li	
1325	ILSAMIN FERRO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1326	ILSAMIN MAGNESIO	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1327	ILSAMIN MMZ	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1328	ILSAMIN N90	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1329	INKREMENTA	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1330	INNECTION L	3.50	0.00	7.00	Q.li	Si
1331	ITALPOLLINA	4.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1332	JOKER MOL BIO	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1333	JOLLY FLOR STALLATICO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1334	JOLLY VERDE 3-12-0	3.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1335	JOLLY VERDE 4-8-10	4.00	8.00	10.00	Q.li	Si
1336	K ORG	3.00	0.00	5.00	Q.li	Si
39	K-EXPRESS	3.00	0.00	50.00	Q.li	
1337	KALIBON	3.00	0.00	9.00	Q.li	Si
2790	KAPPA SPECIALS VIGNETO - FRUTTETO 10. 5. 15	10.00	5.00	15.00	Q.li	
1338	KAPPABIOS	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1339	KEL SPRING	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1340	KING START	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1341	KIOS	5.80	2.40	0.00	Q.li	Si
1342	KIWIMAX 1	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1343	KIWIMAX 2	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1344	KIWIMAX3 CA.MG	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1345	KLASMANN KKS BIOTRAY	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2687	KSC 8 -16 -42	8.00	16.00	42.00	Q.li	
2769	L- GOO N26	26.00	0.00	0.00	Q.li	
43	L-Gooo 15-5-25	15.00	5.00	25.00	Q.li	



41	L-Gooo 26	26.00	0.00	0.00	Q.li	
42	L-Gooo 32	32.00	0.00	0.00	Q.li	
1346	LABIFOL SUPERAMMINO	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2704	LAST N	25.00	0.00	0.00	Q.li	
1347	LE.CO.AT. HUMUS PELLETTATO	2.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1348	LE.CO.AT. HUMUS POLVERE	2.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1349	LEAF GREEN	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
40	LEON	26.00	0.00	0.00	Q.li	
1350	LETA HUMUS	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1353	LETAM-MIX	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
100	LETAME DI AVICUNICOLI	3.00	0.00	0.00	Q.li	
97	LETAME DI BOVINI	0.35	0.13	0.35	Q.li	
96	LETAME DI EQUINI	0.67	0.23	0.72	Q.li	
99	LETAME DI OVINI	0.82	0.21	0.84	Q.li	
98	LETAME DI SUINI	0.45	0.20	0.60	Q.li	
95	LETAME MISTO MATURO	0.50	0.26	0.53	Q.li	
1351	LETAMGREEN	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1352	LETAMIS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1354	LETAMUS	1.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1355	LINEA FERTIFLORA CORTECCIA PINO MARITTIMO PROTETTO	1.12	0.00	0.00	Q.li	Si
1356	LINEA FERTIFLORA HUMUS DI LOMBRICO	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1357	LINEA FERTIFLORA STALLATICO NATURALE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1358	LINEA FERTIFLORA TERRA PER LIMONI E RUTACEEE	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1359	LINEA FERTIFLORA TERRICCIO PER ACIDOFILE	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1360	LINEA FERTIFLORA TERRICCIO PER GERANI	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1361	LINEA FERTIFLORA TERRICCIO PER PIANTE GRASSE	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1362	LINEA FERTIFLORA TERRICCIO UNIVERSALE	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1363	LINEA FERTIFLORA TORBA BIONDA	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1364	LINEA GREENFULL CORTECCIA DI PINO	1.12	0.00	0.00	Q.li	Si
1365	LINEA GREENFULL STALLATICO NATURALE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1366	LINEA GREENFULL STALLATICO PELLETTATO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1367	LINEA GREENFULL TERRA LIMONI E AGRUMI	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1368	LINEA GREENFULL TERRA TAPPETI ERBOSI	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1369	LINEA GREENFULL TORBA NEUTRA	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1370	LINEA GREENFULL VIVAISMO ORNAMENTALE SUBSTRATO PRO	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1371	LINEA IDRO ORGANICA	3.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1372	LINEA IL FLORICOLTORE IL FLORICOLTORE SUBSTRATO PR	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1373	LINEA IL TERRICCIO DEL BOSCO CORTECCIA DI PINO DIS	1.12	0.00	0.00	Q.li	Si
1374	LINEA IL TERRICCIO DEL BOSCO STALLATICO NATURALE F	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1376	LINEA IL TERRICCIO DEL BOSCO TERRICCIO SPECIFICO P	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1377	LINEA IL TERRICCIO DEL BOSCO TERRICCIO SPECIFICO P	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1375	LINEA IL TERRICCIO DEL BOSCO TERRICCIO SPECIFICO P	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1378	LINEA IL TERRICCIO DEL BOSCO TERRICCIO SPECIFICO P	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1379	LINEA IL TERRICCIO DEL BOSCO TERRICCIO UNIVERSALE	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1380	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE CORTECCIA DI PI	1.12	0.00	0.00	Q.li	Si



1381	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE FERTER-STALLATI	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1382	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE GIARDINO PULITO	1.12	0.00	0.00	Q.li	Si
1383	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE STALLATICO PELL	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1384	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE SUBSTRATO PER O	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1385	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE TERRA PER LIMON	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1386	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE TORBA BIONDA DI	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1387	LINEA IL TERRICCIO DEL GIARDINIERE TERRICCIO PER TA	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1388	LINEA VERDE CASA CORTECCIA DI PINO DISERBANTE ECOL	1.12	0.00	0.00	Q.li	Si
1389	LINEA VERDE CASA TERRICCIO UNIVERSALE PER PIANTE D	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1390	LINEA VERDECASA STALLATICO NATURALE FERTILIZZANTE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1391	LINFOR	6.10	0.00	0.00	Q.li	Si
2594	LIQUAME AVICUNICOLI	1.00	0.00	0.00	Q.li	
2595	LIQUAME BOVINI	0.40	0.00	0.00	Q.li	
2593	LIQUAME SUINI	0.30	0.00	0.00	Q.li	
1392	LIQUIFERT-PLUS	3.00	0.00	4.00	Q.li	Si
1393	LITHO ORGANOR ATB	1.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1394	LITHORGAN	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1395	LUPINFLOR	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1396	LUPINI MACINATI	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1397	LUPO 3-12	3.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1398	LUPO 3-7	3.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1399	LUPO 4-16+14 PELLETTATO	4.00	16.00	0.00	Q.li	Si
1400	LYSODIN 24	5.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1401	LYSODIN ALGA-FERT	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1402	LYSODIN BORON EXPRESS	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1403	LYSODIN CALCIUM-EXPRESS	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1404	LYSODIN IRON-EXPRESS	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1405	LYSODIN MAGNESIO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1406	LYSODIN N	8.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1407	LYSOFERT	8.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1408	MAC SOIL PEAT	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1409	MAGNESIO SPRING L N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1410	MAGNESIUM	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1411	MANGANESE SPRING L N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1412	MASTER BIO	3.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1413	MEDI HUMUS	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1414	MG - POL	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1415	MG-POLKEL L	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1416	MICRODIECI - BIVITAMINICO - N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1417	MICROHUMUS COMPLEX	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1418	MICROHUMUS SIMPLEX	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1419	MICROSOL COMPLEX	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1420	MICROSOL COMPOST	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1421	MICROSOL MFB	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1422	MILLENIUM	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2670	MIS NPK 8 24 20	8.00	24.00	20.00	Q.li	



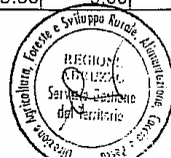
1423	MISCELA DI CONCIMI ORGANICI NP	7.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1424	MISTER BIO 5,6+6 K2O	5.00	6.30	6.00	Q.li	Si
1425	MIXAMIN	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1426	MN - POL	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1427	MN-POLKEL L	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2776	MULI - MAP 12. .12. 0	12.00	12.00	0.00	Q.li	
2690	MULTI - CAL AGR1	15.50	0.00	0.00	Q.li	
2775	MULTI - CROP 1. 0. 2	1.00	0.00	2.00	Q.li	
2693	MULTI - K MG	12.00	0.00	42.00	Q.li	
1428	MULTI-BIOL MG	4.00	8.00	12.00	Q.li	Si
2692	MULTIBRIGHT 2	7.00	19.50	23.00	Q.li	
2727	MULTIBRIGHT 7 - 16 - 21	7.00	16.00	21.00	Q.li	
1429	MULTIFERT BIO	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1430	MULTIGRAY FERRO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1431	MYR-CA	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1432	MYR-MG	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1433	MYR-N	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1434	MYSTER	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1435	MYSTER 713	7.00	13.00	0.00	Q.li	Si
1436	N ORG SEIFILL	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2719	N P 18 .46	18.00	46.00	0.00	Q.li	
2717	N PRO WINNER	25.00	0.00	0.00	Q.li	
44	N+	28.00	0.00	0.00	Q.li	
45	N+ AMIN	22.00	0.00	0.00	Q.li	
2611	N-GOO N30	30.00	0.00	0.00	Q.li	
1437	N.A.K.	3.00	0.00	5.50	Q.li	Si
1438	N.C.M.	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1439	NATIFERT 30	1.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1440	NATURAL	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1441	NATURAL N (1)	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1442	NATURAL N (2)	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1443	NATURAL N RISO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1444	NATURAL N8 (2)	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1445	NATURAL NP 3.12 (2)	3.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1446	NATURAL POLLINA - POLLINA SEMIUMIFICATA PELETTATA	3.70	3.00	0.00	Q.li	Si
1447	NATURAL POLLINA POLLINA SEMIUMIFICATA POLVERE	3.70	3.00	0.00	Q.li	Si
1448	NATURAL TRIO NPK 6.5.7 (2)	6.00	5.00	7.00	Q.li	Si
1449	NATURALE 8.5.6.	8.00	5.00	6.00	Q.li	Si
1450	NATURALE N12	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1451	NATURALFERT N1	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1452	NATURALFERT NP 1	11.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1453	NATURALFERT NP 2	9.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1454	NATURALFERT NP 2 + CA	9.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1455	NATURALFERT NP 3	10.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1456	NATURALFERT NP 3 + CA	10.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1457	NATURALFERT NP 4	8.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1458	NATURALFERT NP 4 + CA	8.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1459	NATURALFERT NP 5	10.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1460	NATURALFERT NP 6	8.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1461	NATURALFERT NP 6 + CA	8.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1462	NATURALGREEN	8.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1463	NATURALIFE	7.00	9.00	7.00	Q.li	Si
1464	NATURALMAR BIO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1465	NATURALMENTE	6.00	8.00	10.00	Q.li	Si
1466	NATURALVERDE	8.00	3.00	0.00	Q.li	Si



1467	NATURAMIN-WSP	12.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1468	NATURBOR N/B 3/6	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1469	NATURBOR N/B 4/5	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1470	NATURCAL	8.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1471	NATURCAL LIQUIDO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1472	NATURCOMPOST	1.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1473	NATURFER	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1474	NATURFER LIQUIDO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1475	NATURFERT 4.6.12+ 2MGO + 0.5 FE	4.00	6.00	12.00	Q.li	Si
1476	NATURFERT 6-12	6.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1477	NATURFOL	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1478	NATUROR N/B 6/3	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1479	NATURUNGHIACORN	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1480	NEBULIZER	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1481	NEOX	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1482	NEW ENTRY	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1483	NEWFERT / RL	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1484	NG11	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1485	NIFERT	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1486	NIFERT 30	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1487	NIFERT 30 - BORO	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1488	NIFERT 30 - CALCIO	7.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1489	NIFERT 30 - CALCIO/BORO	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1490	NIFERT 30 - FERRO	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1491	NIFERT 30 - MAGNESIO	7.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1492	NIFERT 30 - MANGANESE	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1493	NIFERT 30 - MICROELEMENTI	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1494	NIFERT 30 - MOLIBDENO	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1495	NIFERT 30 - ZINCO	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1496	NIFERT 30 7.15	7.00	0.00	15.00	Q.li	Si
1497	NIFERT L	5.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2734	NITRABOR 15,5	15.00	0.00	0.00	Q.li	
2667	NITRAM 34	34.30	0.00	0.00	Q.li	
48	NITRATO AMMONICO	33.50	0.00	0.00	Q.li	
47	NITRATO AMMONICO	27.00	0.00	0.00	Q.li	
46	NITRATO AMMONICO	26.00	0.00	0.00	Q.li	
49	NITRATO DI MAGNESIO	11.00	0.00	0.00	Q.li	
50	NITRATO POTASSICO	13.00	0.00	45.00	Q.li	
51	NITROMAIS	27.80	0.00	0.00	Q.li	
2771	NITROMAIS 28.	28.00	0.00	0.00	Q.li	
52	NITROPHOSKA BLU SPEZIAL	12.00	12.00	17.00	Q.li	
53	NITROPHOSKA ELITE	12.00	10.00	20.00	Q.li	
54	NITROPHOSKA GOLD	15.00	9.00	15.00	Q.li	
55	NITROPHOSKA PERFEKT	15.00	5.00	20.00	Q.li	
56	NITROPHOSKA SUPREM	20.00	5.00	10.00	Q.li	
57	NITROSPRINT	15.50	0.00	0.00	Q.li	
58	NITROTOP	27.00	0.00	0.00	Q.li	
1498	NORGAL	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1499	NOVAFERT 65	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2678	NOVAMMON	15.00	27.00	0.00	Q.li	
2733	NOVAMMON 15. 27	15.00	27.00	0.00	Q.li	
2765	NP 12.. 28	12.00	28.00	0.00	Q.li	
2748	NP 10. 30	10.00	30.00	0.00	Q.li	
2787	NP 6. 12	6.00	12.00	0.00	Q.li	
1500	NP 7.7.	7.00	7.00	0.00	Q.li	Si
2715	NPK 5 .12 24	5.00	12.00	24.00	Q.li	Si



2764	NPK 8. 16. 20	8.00	16.00	20.00	Q.li	
2705	NPK 9. 14. 21	9.00	14.00	21.00	Q.li	
2641	NPK 11 22 16	11.00	22.00	16.00	Q.li	
2672	NPK 14 10 12	14.00	10.00	12.00	Q.li	
2809	NPK 14. 8. 6	14.00	8.00	6.00	Q.li	
2736	NPK 15. 15.15	15.00	15.00	15.00	Q.li	
2786	NPK 3. 11. 10	3.00	11.00	10.00	Q.li	
2716	NPK 4 .18. 24	4.00	18.00	24.00	Q.li	
2808	NPK 5. 12 18	5.00	12.00	18.00	Q.li	
2810	NPK 5. 12. 18	5.00	12.00	18.00	Q.li	
2651	NPK 8 - 18- 24	8.00	18.00	24.00	Q.li	
2737	NPK 8. 24. 20 BTCLL	8.00	24.00	20.00	Q.li	
2710	NPK 8. 24.24	8.00	24.00	24.00	Q.li	
2721	NPK. K. 3. 15. 20	3.00	15.00	20.00	Q.li	
1501	NRG VITA	1.70	0.00	0.00	Q.li	Si
1502	NRG VITA PLUS	1.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1503	NTI 40 D196 FERTILNAT NPK 4-4-7	4.00	4.00	7.00	Q.li	Si
1504	NTI 40 D197 FERTILNAT NPK 4-3-2	4.00	3.00	2.00	Q.li	Si
1505	NTI 40 D198 FERTILNAT NPK 7-9-1	7.00	9.00	1.00	Q.li	Si
1506	NTI 40 D199 FERTILNAT NPK 6-8-3	6.00	8.00	3.00	Q.li	Si
1507	NTI 40 D200 FERTILNAT NPK 5-7-5	5.00	7.00	5.00	Q.li	Si
1508	NTI 40 D621 FERTILNAT NPK 5:5:5	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1509	NTI 40 D622 FERTILNAT NK 5-10	5.00	0.00	10.00	Q.li	Si
1510	NTI 40 D623 FERTILNAT NK 5-22	5.00	0.00	22.00	Q.li	Si
1511	NTI 40 D630 FERTILNAT NPK 3-16-5	3.00	16.00	5.00	Q.li	Si
1512	NUOVO SUPER ORGANICO	1.30	0.00	0.00	Q.li	Si
59	NUTEX 11.22.33	11.00	22.00	33.00	Q.li	
60	NUTEX 31.11.11	31.00	11.00	11.00	Q.li	
1513	NUTEX AMMENDANTE	2.50	1.00	1.00	Q.li	Si
1514	NUTEX GOLD	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1515	NUTEX LETAME	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1516	NUTEX N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1517	NUTEX O.M. 3.12.20+15 SO3+10 C	3.00	12.00	20.00	Q.li	Si
1518	NUTRI DAUER	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1519	NUTRI N 6	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1520	NUTRI N 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1521	NUTRI N9	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1522	NUTRIBIOS	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1523	NUTRICOMPOST-HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1524	NUTRIFERT 6-10+2 (1)	6.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1525	NUTRIFERT 6-10+2 (2)	6.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1526	NUTRIFERT BIO 10	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1527	NUTRIFERT L	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1528	NUTRIFERT N	5.00	5.00	8.00	Q.li	Si
1529	NUTRIFERT ZF	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
61	NUTRIGRAM TOP	12.00	24.50	0.00	Q.li	
1530	NUTRIGREEN AD	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
62	NUTRIL 10.5.15	10.00	5.00	15.00	Q.li	
63	NUTRIL 12.16.12	12.00	16.00	12.00	Q.li	
64	NUTRIL 15.6.7	15.00	6.00	7.00	Q.li	
65	NUTRIL 4.7.7	4.00	7.00	7.00	Q.li	
66	NUTRIL 6.12.18	6.00	12.00	18.00	Q.li	
67	NUTRIL 7.14.21	7.00	14.00	21.00	Q.li	
68	NUTRIL 7.7.7	7.00	7.00	7.00	Q.li	
69	NUTRIL 8.16.12	8.00	16.00	12.00	Q.li	
70	NUTRIL 9.9.9	9.00	9.00	9.00	Q.li	



71	NUTRILENE 139	3.00	9.00	27.00	Q.li	
73	NUTRILENE 322	12.00	7.00	8.00	Q.li	
1531	NUTRIMENTO BIOLOGICO FRUTTA, ORTAGGI E PIANTE	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1532	NUTRIMENTO BIOLOGICO ORTO E FRUTTA	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1533	NUTRIMENTO BIOLOGICO PER PIANTE FIORITE	3.00	0.00	7.00	Q.li	Si
1534	NUTRIMENTO BIOLOGICO PIANTE VERDI	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1535	NUTRIMENTO BIOLOGICO STIMOLANTE ORGANICO NATURALE	4.00	0.00	8.00	Q.li	Si
1536	NUTRIMENTO BIOLOGICO UNIVERSALE CON BORO E FERRO	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1537	NUTRINATURA 6.7.13 + 9 CA + 11 SO3 + 17 C	6.00	7.00	13.00	Q.li	Si
1538	NUTRINATURA 7.14 + 20C	7.00	14.00	0.00	Q.li	Si
1539	NUTRINATURA CUOIO E PELLI IDROLIZZATI	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1540	NUTRINATURA NK 6.18	6.00	0.00	18.00	Q.li	Si
1541	NUTRIPLANT 5-5-5	5.00	5.00	5.00	Q.li	Si
1542	NUTRIPLUS 11	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1543	NUTRIPLUS 14	14.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1544	NUTRIRIS	8.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1545	NUTRIS PRATO ORTO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2722	NUTRISOL 18 . 11 . 18	18.00	11.00	18.00	Q.li	
2697	NUTRISOL 18. 18. 18	18.00	18.00	18.00	Q.li	
1546	NUTRISTART	3.00	0.00	6.50	Q.li	Si
1547	NUTRITERRA	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1548	NUTRIX	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1549	NUTRIX 500	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1550	NUTRIX 700	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1551	NUTRIX PS	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1552	NUTRIX S	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1553	NUTRIX SPECIAL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1554	NUTROZOLFO 250	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1555	NUTRYLENE ORTO E FRUTTA	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
1556	OGANFERT BIAGRA NPK	6.00	5.00	7.00	Q.li	Si
72	OLIVETO	15.00	5.00	5.00	Q.li	
2652	OLIVETO	14.00	10.00	12.00	Q.li	
2804	OLIVIS 16. 6. 7	16.00	6.00	7.00	Q.li	
2770	OLIVIS 16. 6. 7	16.00	6.00	7.00	Q.li	
2762	OM 3. 12. 20	3.00	12.00	20.00	Q.li	
1557	OPIPLANT TAPPETI ERBOSI	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1558	OPLA	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1559	OPLA SPECIAL K	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1560	OPTIMUS BIO 25&75	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1561	OPTIMUS BIO N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1562	OPTIMUS BIO NPK	4.00	5.00	7.00	Q.li	Si
1568	ORG-AM MICROPELLETS AMMENDANTE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1563	ORGA BIOL NK 3.0.6 + 2 FE + 20 C	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1564	ORGA BIOL NP 3.20 + 7.5C	3.00	20.00	0.00	Q.li	Si
1565	ORGA BIOL NPK 3.7.5 + 2 FE + 13 C	3.00	7.00	5.00	Q.li	Si
1567	ORGA-KEM 5.5.14	5.00	5.00	15.00	Q.li	Si
1566	ORGAFLUID	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1569	ORGAMAX T-40	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1570	ORGAMIDE N	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1571	ORGAMIDE PN	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1572	ORGAMIDE ST PELLET	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1573	ORGAMIDE ST SUPER	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1574	ORGAMIN L	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1575	ORGAN DIECI	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si



1576	ORGAN FERRO PELLETT	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1577	ORGAN FERT 90/10	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1578	ORGAN FERT S PELLETT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1579	ORGAN FERT S POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1580	ORGAN MINERAL 5.0.20 PELLETT	5.00	0.00	20.00	Q.li	Si
1581	ORGAN MIX	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1582	ORGAN PLUS	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1583	ORGAN SEI	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1584	ORGAN SPECIAL BIO NPK 6-5-7	6.00	5.00	7.00	Q.li	Si
1585	ORGAN SPECIAL N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1587	ORGAN-BIO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1586	ORGANAGRO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1588	ORGANBIOS FL	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1589	ORGANBORO AGRIFUMAX	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1590	ORGANCALCIO 200	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1591	ORGANEMOS G	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1592	ORGANFERRO 250	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1593	ORGANFERT BIAGRA	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1594	ORGANFERT BIAGRA N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1595	ORGANFERTIL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1596	ORGANFERTIL POLVERE	1.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1597	ORGANICAP 4-8-16	4.00	8.00	16.00	Q.li	Si
1598	ORGANICAP 7-0-15	7.00	0.00	15.00	Q.li	Si
1599	ORGANICO 4	2.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1600	ORGANICO LIQUIDO	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1601	ORGANICOPLUS	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1602	ORGANITO	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1603	ORGANMICRO AGRUMI	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1604	ORGANMICRO OLIVO	3.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1605	ORGANMIN SPRAY DRY	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1606	ORGANOR	5.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2671	ORGANPHOS 6 - 18	6.00	18.00	0.00	Q.li	
1607	ORGANSACOM	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1608	ORGANSOIL PLUS	2.00	0.00	5.00	Q.li	Si
1609	ORGAPLUS BORO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1610	ORGAPLUS FERRO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1611	ORGAPLUS MANGANESE	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1612	ORGAPLUS MOLIBDENO	4.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1613	ORGAPLUS RAME	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1614	ORGAPLUS ZINCO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1615	ORGAZOT	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1616	ORGAZOT PK	5.00	10.00	4.00	Q.li	Si
1617	ORGAZOT S	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1618	ORGOMIX S	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2801	ORTIL 4.8.16	4.00	8.00	16.00	Q.li	
2800	ORTIL 7. 7. 7	7.00	7.00	7.00	Q.li	
2802	ORTIL 8. 16. 8	8.00	16.00	8.00	Q.li	
1619	ORTO BIO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1620	ORTO HUMUS	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2723	ORTOFIT 7. 7.7.7	7.00	7.00	7.00	Q.li	
2796	ORTOFRUTTA 12. 12. 17	12.00	12.00	17.00	Q.li	
1621	ORTOSTALLATICO 90/10 PELLETT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1622	ORTOSTALLATICO 90/10 POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1623	ORVET 105	10.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1624	ORVET 6.0.12S	6.00	0.00	12.00	Q.li	Si
1625	ORVET N	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si



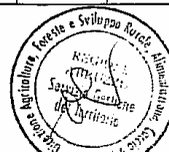
1626	ORVET NP 5.12 + 10 CAO	5.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1627	ORVET NP 6.6 + 5 CAO	6.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1628	PANELLO DI RICINO	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1629	PARTNER	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1630	PARTNER 300	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1631	PARTNER 700	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1632	PARTNER 800	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1633	PARTNER 840	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1634	PARTNER PS	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1635	PARTNER SPECIAL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1636	PARTNER SPECIAL K	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1637	PERFECTOSE POLVERE	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2596	PERFOSFATO TRIPLO	0.00	46.00	0.00	Q.li	
1638	PETRO 106	10.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1639	PETRO 684	6.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1640	PETRO 685	6.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1641	PETRO 6923	6.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1642	PETRO 693	6.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1643	PETRO 710	7.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1644	PETRO 710 PELLET	7.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1645	PETRO 711 PELLET	7.00	11.00	0.00	Q.li	Si
1646	PETRO 810 PELLET	8.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1647	PFLANZEN&BLUMEN EUROPA	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1648	PHENIX	6.00	8.00	15.00	Q.li	Si
1649	PHERTYOR BORO LQ	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1650	PHERTYOR FE	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1651	PHERTYOR MG FE	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1652	PHERTYOR ZINCO LQ	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1653	PHOSTIM	5.00	15.00	0.00	Q.li	Si
1654	PHOSTIM PLUS	5.00	15.00	7.00	Q.li	Si
2653	PILOT 3 -30 -0	3.00	30.00	0.00	Q.li	
1655	PIN DECORE	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1656	PIN ELITE	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1657	PIN ELITE ACTIVE	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1658	PIN MAC	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1659	PIOREN BIOL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1660	PLANT FERT	3.00	6.00	12.00	Q.li	Si
1661	PM50	7.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1662	POL-AMIN L	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1663	POLIAMMINE	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1664	POLIMIX	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1665	POLLIN	3.50	3.00	2.40	Q.li	Si
1680	POLLIN-PEL	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
1667	POLLINA	4.40	3.00	0.00	Q.li	Si
1666	POLLINA	3.50	3.50	0.00	Q.li	Si
1668	POLLINA AL.FE.	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1669	POLLINA BIO	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1670	POLLINA ESSICCATA	2.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1671	POLLINA ESSICCATA	2.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1672	POLLINA FERMENTATA	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
1673	POLLINA MATURA PELLET	2.50	2.50	0.00	Q.li	Si
1674	POLLINA PELLET	2.50	2.50	0.00	Q.li	Si
1675	POLLINA PELLETTATA	2.50	2.50	0.00	Q.li	Si
1676	POLLINA PELLETTATA SEMIUMIFICATA	3.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1677	POLLINA PELLETTATA SEMIUMIFICATA	3.50	3.00	0.00	Q.li	Si
1678	POLLINA QUEEN	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si



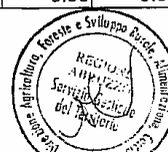
1679	POLLINA RED GOLDEN	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
1681	POLYAMIN	13.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2728	PONI - TER 15 . 23 . 23	15.00	23.00	23.00	Q.li	
2792	PONI-TER 12. 20. 27	12.00	20.00	27.00	Q.li	
1682	PONICAM	3.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2747	PONITER 8. 16. 29	8.00	16.00	29.00	Q.li	
1683	POULTRY COMPOST PELLETS	4.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1684	POWERKORN	8.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1685	PRATO VERDE	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1686	PRIMUS	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1687	PRODIGY CEREALI	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1688	PRODIGY PLUS	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1689	PROENERGY	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1690	PROFI - PROF16	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1691	PROKTON	6.00	0.00	17.00	Q.li	Si
1692	PROMET CA	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1693	PROMIX LINE FERT BORO + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1694	PROMIX LINE FERT CALCIO + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1695	PROMIX LINE FERT FERRO + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1696	PROMIX LINE FERT MAGNESIO + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1697	PROMIX LINE FERT MANGANESE + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1698	PROMIX LINE FERT RAME + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1699	PROMIX LINE FERT ZINCO + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1700	PROMIX LINE FERT ZOLFO + N	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1701	PROMOTER SOIL	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1702	PROTAMIX	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1703	PROTAMIX BORO	5.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1704	PROTAMIX FERRO	4.42	0.00	0.00	Q.li	Si
1705	PROTAMIX MANGANESE	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1706	PROTAMIX MICROELEMENTI	3.25	0.00	0.00	Q.li	Si
1707	PROTAMIX MOLIBDENO	5.98	0.00	0.00	Q.li	Si
1708	PROTAMIX RAME	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1709	PROTAMIX SUPER	14.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1710	PROTAMIX ZINCO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1711	PROTEIN	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1712	PROTEIN PLUS	5.00	0.00	5.00	Q.li	Si
1713	PROTIENERGY	6.70	0.00	0.00	Q.li	Si
1714	PROTIFERT LMW 7.7 - MISCELA DI AMINOACIDI E PEPTID	7.70	0.00	0.00	Q.li	Si
1715	PROTIFERT LMW 8% - MISCELA DI AMINOACIDI E PEPTID	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1716	PROTIFERT LN 6.5	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1717	PROTIFERT LN 7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1718	PROTIFERT LN 7.5	7.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1719	PROTIFERT LN 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1720	PROTIFERT MAGNESIO	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1721	PROTIFERT MAGNESIO LIQUIDO 3/5	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1722	PROTIFERT MAGNESIO LIQUIDO 6.2	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1723	PROTIFERT MANGANESE	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1724	PROTIFERT MANGANESE LIQUIDO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1725	PROTIFERT MANGANESE/ZINCO/FERRO	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1726	PROTIFERT MICRO 1	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1727	PROTIFERT MICRO 2	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1728	PROTIFERT MICRO 3	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1729	PROTIFERT PN 13	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1730	PROTIFERT PN 14	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si



1731	PROTIFERT PN 15	15.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1732	PROTIFERT RAME	7.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1733	PROTIFERT RAME LIQUIDO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1734	PROTIFERT ZINCO	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1735	PROTIFERT ZINCO LIQUIDO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1736	PROTOBIOS FL	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1737	PROTIFERT BIO	6.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1738	PROTOMIX	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1739	PRYOFR	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1740	PRYOFR SPECIAL	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1741	PRYOTER BORO LQ	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1742	PRYOTER CALCIO BIO	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1743	PRYOTER MICROELEMENTI LQ	3.25	0.00	0.00	Q.li	Si
1744	PRYOTER ZINCO	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1745	QUOX 1	2.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1746	QUOX 2	2.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1747	QUOX 3	2.00	4.00	0.00	Q.li	Si
2657	RADAR	10.00	23.00	0.00	Q.li	
2732	RADAR 10 . 23	10.00	23.00	0.00	Q.li	
1748	RADICAL FE	3.40	0.00	0.00	Q.li	Si
1749	RADICAL FERT	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1750	RAGGIO DI SOLE TERRICCIO UNIVERSALE BIO	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1751	RAME SPRING L N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
74	RECORD	28.00	5.00	0.00	Q.li	
1752	RICINITO	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1753	RICINITO PLUS	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1754	RICINITO PLUS VEGETAL	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1755	RIGEN PLUS	4.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1756	RIGENERA	7.00	11.00	0.00	Q.li	Si
1757	RIGER 500	11.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1758	RINDEN FUR GARTEN	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1759	RISOFERT 10 BIO - CHERATINA IDROLIZZATA	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1760	RIVER	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1761	RS 14 PELLET	14.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1762	RS 15	14.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1763	RYGER	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1764	RYGER 350	10.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1765	RYGER 615	6.00	15.00	0.00	Q.li	Si
1766	RYGER 713	7.00	13.00	0.00	Q.li	Si
1767	RYGER 800 PELLET	8.00	11.00	0.00	Q.li	Si
1768	RYGER 812	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1769	RYGER 910 PELLET	9.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1770	RYGER 990	9.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1771	SACOMVERDE L	1.50	0.00	5.00	Q.li	Si
1772	SAETTA	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2668	SAFE - N	28.00	0.00	0.00	Q.li	
1773	SALVATERRA	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1774	SANATERRA ACIDA	0.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1775	SANATERRA UNIVERSALE	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1776	SANG SEC	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1777	SANGUE	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1778	SANGUE ATOMIZZATO	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1779	SANGUE DI BUE ATOMIZZATO	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1780	SANGUE SECCO	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1781	SCATTO	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1782	SCATTO SPECIAL K	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si



1783	SEMINE TALEGGIO BIOLOGICO	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2735	SIAPOR DIABLO 9.12 . 18	9.00	12.00	18.00	Q.li	
2675	SIAPOR PILOT	3.00	30.00	0.00	Q.li	
2602	SIAPOR VICTORY	4.00	8.00	16.00	Q.li	
2795	SIAPOR WINNER 11. 25. 0	11.00	25.00	0.00	Q.li	Si
75	SIAPTON 10 L	85.00	0.00	0.00	Q.li	
1784	SIAPTON 10 L	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1785	SIAPTON B	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
76	SIAPTON B	4.00	0.00	0.00	Q.li	
1786	SIAPTON FE	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
77	SIAPTON Fe	4.00	0.00	0.00	Q.li	
1787	SIC N 11	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1788	SIC N 5 FLUIDO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1789	SIC NK 6-15	6.00	0.00	15.00	Q.li	Si
1790	SIC NPK 7-7-7	7.00	7.00	7.00	Q.li	Si
1791	SIC-HUMUS	2.20	2.00	0.00	Q.li	Si
1792	SIFORGA	4.50	3.00	8.00	Q.li	Si
2674	SIPOR DIABLO S	9.00	12.00	18.00	Q.li	
78	SLOW 10.5.15	10.00	5.00	15.00	Q.li	
79	SLOW 20.7.7	20.00	7.00	7.00	Q.li	
2707	SLOWENNE	14.00	7.10	14.00	Q.li	
1793	SOILPOL	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
1794	SOILSTAL	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2635	SOLFATO AMMONICO	20.00	0.00	0.00	Q.li	
2636	SOLFATO AMMONICO 20,6	26.00	0.00	0.00	Q.li	
2634	SOLFATO AMMONICO 21 N	21.00	0.00	0.00	Q.li	
2632	SOLFATO AMMONICO GRANULARE	20.50	0.00	0.00	Q.li	
2638	SOLFATO DI POTASSIO	0.00	0.00	50.00	Q.li	
2637	SOLFATO DI POTASSIO	0.00	0.00	50.00	Q.li	Si
2633	SOSPENSIONE DI SOLFATO AMMONICO	6.00	0.00	0.00	Q.li	
2714	SPECIALCEREALI 12 . 25	12.00	25.00	0.00	Q.li	Si
2656	SPECIALFERT BRIGHT PLUS NPK 6 - 14 - 21	6.00	14.00	21.00	Q.li	Si
1795	SPECIALFERT RS	5.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1797	SPEED-UP@BIO	6.00	15.00	0.00	Q.li	Si
1796	SPEEDAMIN	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1798	SPHAGNUM MOSS PEAT	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1799	SPLINTER	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1800	SPRING 4	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1801	SPRING 6	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1802	SPRING N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1803	SPRINTER	3.00	0.00	5.00	Q.li	Si
1804	SPRINTER PLUS	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1805	SPRINTER PLUS	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2774	STALFERT	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2746	STALFERT 4	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1806	STALGREEN	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1807	STALLAGREEN SFARINATO	1.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1808	STALLAGRO PELLETTATO	3.10	3.00	0.00	Q.li	Si
1809	STALLAGRO SFARINATO	1.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1825	STALLATIC-PEL	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1811	STALLATICO	3.10	3.00	0.00	Q.li	Si
1810	STALLATICO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1812	STALLATICO EXTRA	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1813	STALLATICO MATURO CONCENTRATO	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1814	STALLATICO MATURO CONCENTRATO (POLVERE)	1.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1815	STALLATICO NATURA PELLET	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si



1816	STALLATICO NATURA POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1817	STALLATICO NUTROFERT	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1818	STALLATICO PELLETTATO	3.10	3.00	0.00	Q.li	Si
1819	STALLATICO PELLETTATO - TERRABRILL LIGHT	3.10	3.00	0.00	Q.li	Si
1820	STALLATICO SFARINATO	1.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1821	STALLATICO UMIFICATO	3.10	3.00	0.00	Q.li	Si
1824	STALLATICO UMIFICATO PELLETTATO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1823	STALLATICO UMIFICATO PELLETTATO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1822	STALLATICO UMIFICATO PELLETTATO	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1826	STALLGRENA	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1827	STALLONE	3.00	2.50	2.00	Q.li	Si
1828	STALMIX-HUMUS	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1829	STAR	65.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1830	STAR SPECIAL	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1831	STARTER	9.00	10.00	0.00	Q.li	Si
1832	STARTER	7.00	7.00	1.00	Q.li	Si
1833	STIMOTER	10.00	7.00	6.00	Q.li	Si
1834	STIMOX	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1835	STIMOX F	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1836	STIMOX PLUS	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1837	SUGAR TRANSFER BIO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2798	SULFAGOLD 26	26.00	0.00	0.00	Q.li	
80	SULFAMMO 23 M-PPA	23.00	0.00	0.00	Q.li	
81	SULFAMMO 23 P-MPPA	23.00	5.00	0.00	Q.li	
82	SULFAMMO 26 M-MPPA	26.00	0.00	0.00	Q.li	
83	SULFAMON	8.00	0.00	0.00	Q.li	
84	SULFAN	24.00	0.00	0.00	Q.li	
1838	SULFUMUS	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1839	SUMMUS	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1840	SUPER 10	10.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1841	SUPER 7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1842	SUPER ENDURANCE N 11	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1843	SUPER GECO N7	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1844	SUPER N 800	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1845	SUPER PERLA	5.00	3.00	0.00	Q.li	Si
1846	SUPER PERLA HUMICO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2639	SUPER ROBUR	15.00	5.00	5.00	Q.li	
1847	SUPER STALLATICO NATURALE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1856	SUPER-MAIS	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2610	SUPERALBA	9.00	12.00	21.00	Q.li	
2718	SUPERALBA 9. 12. 21	9.00	12.00	21.00	Q.li	
1848	SUPERBIOS	2.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1849	SUPERBORLANDA	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2726	SUPERBRIGHT 5 - 14 - 22	5.00	14.00	22.00	Q.li	
2655	SUPERBRIGHT B.T.C. NPK 8 - 20 - 22	8.00	20.00	22.00	Q.li	
1850	SUPERFERT	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1851	SUPERFLORA TERRICCIO UNIVERSALE BIO	1.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1852	SUPERGUANOXY	5.00	14.00	3.00	Q.li	Si
1853	SUPERKIWI F	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1854	SUPERKIWI IG	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1855	SUPERKIWI PF	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1857	SUPERMIX STALLA PELLETTATO	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1858	SUPERMIX STALLA POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1859	SUPERNAT 93	3.00	0.00	4.00	Q.li	Si
1860	SUPERORGANICO 521 PELLETTATO	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1861	SUPERORGANICO 533 PELLETTATO	5.00	3.00	3.00	Q.li	Si



1862	SUPERORGANICO 533 POLVERE	5.00	3.00	3.00	Q.li	Si
1863	SUPERORO 5-5 (PELLET E POLVERE)	5.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1864	SUPERORO 7-5	7.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1865	SUPERORO 813 (PELLET E POLVERE)	8.00	10.00	0.00	Q.li	Si
2724	SUPERSEMINA 14 .25	15.00	25.00	0.00	Q.li	
1866	SUPERSTALL PELLET	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1867	SUPERSTALL POLVERE	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1868	SUPERSTALLATICO	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1869	SUPERSTALLATICO	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1870	SUPERSTALLATICO (POLVERE)	1.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2612	SUPERSTART	33.00	0.00	0.00	Q.li	
1871	SUPRAMIN	8.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1872	SUPREME BIO	4.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1873	SVG AGROFERTILE	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
1874	SYNFONY 500	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1875	SYNFONY 800	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
85	T-ENNE	23.00	0.00	0.00	Q.li	
1876	TALPIFUGA SPECIAL	5.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1877	TAURUS 8 N	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1878	TECNOFERT TOP	11.33	0.00	0.00	Q.li	Si
1879	TENPLUS	8.00	12.00	0.00	Q.li	Si
1880	TERCOM PLUS	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1881	TERCOM UNIVERSALE	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1888	TERRA-SORB FOGLIARE	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1882	TERRABRILL LIGHT STALLATICO SFARINATO	1.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1883	TERRAFERT	9.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1884	TERRAFERT	13.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1885	TERRAPIU	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1886	TERRASAN NUTRIMENTO BIOLOGICO UNIVERSALE A LUNGA C	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1887	TERRASORB COMPLEX	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1889	TERRAVIVA	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1890	TERRICCIO AZALEE E ORTENSIE (2004)	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1891	TERRICCIO GERANI (2004)	0.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1892	TERRICCIO PER COLTURE BIOLOGICHE	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1893	TERRICCIO PER GERANI EUROPA	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1894	TERRICCIO PIANTE APPARTAMENTO (2004)	0.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1895	TERRICCIO STALMIX	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1896	TERRICCIO UNIVERSALE	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1897	TERRICCIO UNIVERSALE (2003)	0.90	0.00	0.00	Q.li	Si
1898	TERRICCIO UNIVERSALE (2004)	0.60	0.00	0.00	Q.li	Si
1899	THRI QUOX	2.00	4.00	0.00	Q.li	Si
1900	TICO	12.00	10.00	3.00	Q.li	Si
2631	TIMASPRINT	10.00	5.00	12.00	Q.li	
1901	TINAGRO BIODIECI PELLET	10.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1903	TIO-FERT S	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1902	TIOBASIC	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1904	TOMATON	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1905	TORBA BIONDA (2004)	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1906	TORBA BLOCK	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1907	TORBIX	0.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1908	TORO 4-6-8+16 PELLETTATO	4.00	6.00	8.00	Q.li	Si
2603	TOTALFERT NPK S MG 4.18.24 + 4+28	4.00	18.00	24.00	Q.li	
2604	TOTALFERT NPK S MG 5.13.18 + 4+16	5.00	13.00	18.00	Q.li	
2605	TOTALFERT NPK S MG 6.15.28 + 2+28	6.00	15.00	28.00	Q.li	
2689	TOTALFERT NPK + MG 6 -12 - 20	6.00	12.00	20.00	Q.li	



1909	TREFERT	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
86	TRIABON	16.00	8.00	12.00	Q.li	
2805	TRIFERTIL - OM 7. 14. 21	4.00	14.00	21.00	Q.li	Si
87	TROPICOTE	15.50	0.00	0.00	Q.li	
1910	TRYOR N1	11.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1911	TRYOR NP 1	11.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1912	TRYOR NP 2	9.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1913	TRYOR NP 2+CA	9.00	7.00	0.00	Q.li	Si
1914	TRYOR NP 3	10.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1915	TRYOR NP 3+CA	10.00	6.00	0.00	Q.li	Si
1916	TRYOR NP 4	8.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1917	TRYOR NP 4+CA	8.00	8.00	0.00	Q.li	Si
1918	TRYOR NP 5	10.00	5.00	0.00	Q.li	Si
1919	TRYOR NP 6	8.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1920	TRYOR NP 6+CA	8.00	9.00	0.00	Q.li	Si
1921	TULAMB L N8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1922	TUTTOFIORI	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
1923	UMIFER 28	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
1924	UMIFERRO PH	3.00	2.00	0.00	Q.li	Si
2606	UMOPHOS 8.35.0 +5 MGO	8.00	35.00	0.00	Q.li	
88	UMOSLOW	12.00	32.00	0.00	Q.li	
89	UMOSLOW BETA	11.00	48.00	0.00	Q.li	
90	UMOSTART BIO	5.00	15.00	0.00	Q.li	
1925	UMOSTART BIO	5.00	15.00	0.00	Q.li	Si
91	UMOSTART CEREAL	11.00	46.00	0.00	Q.li	
92	UMOSTART FRUIT	5.00	5.00	12.00	Q.li	
2654	UMOSTART SUPER ZN	11.00	48.00	0.00	Q.li	
1926	UMUS	7.00	10.00	5.00	Q.li	Si
1927	UNI6 - MAC SOIL	0.85	0.00	0.00	Q.li	Si
1928	UNICO UNIVERSALE	0.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2781	UNIKO 25,5	25.50	0.00	0.00	Q.li	
2640	UNIKO 25,5	25.50	0.00	0.00	Q.li	
1929	UNIVERSALE	5.00	5.00	10.00	Q.li	Si
93	UREA AGRICOLA	46.00	0.00	0.00	Q.li	
1930	VEGETAL GREEN	6.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1931	VEGETAL RADIC BIOLOGICO	0.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1932	VERDAZOTO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1933	VERDAZOTO CUOIO TORREFATTO	11.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1934	VERDAZOTO SEVEN	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1935	VERDE BIO	88.30	0.00	0.00	Q.li	Si
1936	VERDE VITE	8.00	5.00	6.00	Q.li	Si
1937	VERDECAL	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1938	VERDECOM-AMMENDANTE COMPOSTATO VERDE	1.86	0.00	0.00	Q.li	Si
1939	VERDEOLIVO	8.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2782	VEROCOMPLESSO NPK 4,5. 15. 15	4.50	15.00	15.00	Q.li	
2785	VEROCOMPLESSO NPK 3. 12. 18	3.00	12.00	18.00	Q.li	
2648	VEROCOMPLESSO NPK 8 - 24 - 24	8.00	24.00	24.00	Q.li	
2663	VEROCOMPLESSO NPK 8 - 24 - 24	8.00	24.00	24.00	Q.li	
2662	VEROCOMPLESSO NPK11 - 22 - 16	11.00	22.00	16.00	Q.li	
2797	VEROCOMPLESSO 9. 14. 21	9.00	14.00	21.00	Q.li	
2768	VEROCOMPLESSO NPK 10. 15. 20	10.00	15.00	20.00	Q.li	
2783	VEROCOMPLESSO NPK 9. 14. 21	9.00	14.00	21.00	Q.li	
2784	VEROCOMPLESSO NPK 0,5. 0,7. 14	0.50	0.70	14.00	Q.li	
2664	VEROCOMPLESSO NPK 10 - 15 - 20	10.00	15.00	20.00	Q.li	
2676	VEROCOMPLESSO NPK 10 - 15 -20	10.00	15.00	20.00	Q.li	
2803	VI - FERT 132	5.00	15.00	10.00	Q.li	



1940	VIANAMIN 9N	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1941	VIANAMIN GOLD	9.50	0.00	0.00	Q.li	Si
1942	VIANOFLOR	2.00	0.00	5.00	Q.li	Si
94	VIGNAFRUT MB	10.00	5.00	14.50	Q.li	
1943	VIGOR LIFE	8.20	0.00	0.00	Q.li	Si
1944	VIGOR MAX	2.50	0.00	4.00	Q.li	Si
1945	VIGORAMIN	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1946	VIGORAMIN N 8	8.00	0.00	0.00	Q.li	Si
1947	VIGORBIOS	7.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2564	VIGORIT 5.18 + 15 C	5.00	18.00	0.00	Q.li	Si
2565	VIGORIT ORGAN SUPER	3.00	3.00	0.00	Q.li	Si
2566	VIGORLETAME	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2567	VIGORSTALL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2568	VIGORVIS	5.00	0.00	5.00	Q.li	Si
2579	VIT-ORG	3.00	0.00	6.00	Q.li	Si
2569	VITA N 7	6.80	0.00	0.00	Q.li	Si
2570	VITAFERT	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2571	VITAFERT GOLD	5.00	5.00	0.00	Q.li	Si
2572	VITAFERT POLLI	2.50	3.00	0.00	Q.li	Si
2573	VITAFERT STALL	2.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2574	VITAFLOW	5.00	4.00	0.00	Q.li	Si
2575	VITAFLOW	3.40	0.00	5.90	Q.li	Si
2576	VITAGRI-BORLANDA	4.00	0.00	5.00	Q.li	Si
2577	VITAMIN K 100	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2578	VITAVEN	2.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2661	WINNER SIAPOR	11.00	25.00	0.00	Q.li	
2580	WUXAL AMINO	9.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2581	XENA 10-5-0	10.00	5.00	0.00	Q.li	Si
2582	XENA 5-10-0	5.00	10.00	0.00	Q.li	Si
2583	XENA 5-7-11	5.00	7.00	11.00	Q.li	Si
2584	XENA 8-0-15	8.00	0.00	15.00	Q.li	Si
2585	XENA N12	12.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2677	YARA VITA ECOPHOS MICRO	13.00	22.00	0.00	Q.li	
2586	ZAMINOL	7.20	0.00	0.00	Q.li	Si
2587	ZENDELIT-ROOT	6.50	0.00	0.00	Q.li	Si
2588	ZIMOSTART BIO	1.50	0.00	4.00	Q.li	Si
2589	ZINCO SPRING L N3	3.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2590	ZN - POL	6.40	0.00	0.00	Q.li	Si
2591	ZN POLKEL L	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si
2592	ZOLFOXENA	5.00	0.00	0.00	Q.li	Si



TABELLA F

Asporti in % di azoto sul tal quale (b)

CODICE	DESCRIZIONE TIPOLOGIA	TIPOLOGIA	COEFFICIENTE DI ASPORTO (b)
100	MAIS DA GRANELLA	Granella	1,5
100	MAIS DA GRANELLA	Stocchi più foglie	0,6
100	MAIS DA GRANELLA	Pianta intera (Kg/q granella)	2
200	SILOMAIS E MAIS CEROSO	Pianta intera (Kg/q granella)	2
201	MAIS INSILATO DI SPIGA	Insilato di spiga	1,5
201	MAIS INSILATO DI SPIGA	Stocchi	0,6
201	MAIS INSILATO DI SPIGA	Pianta intera (Kg/q granella)	2
202	MAIS DA TRINCIATO	Trinciato	0,4
300	MAIS DOLCE	Pianta intera (Kg/q granella)	0,4
400	GRANO (FRUMENTO) TENERO	Granella	2,1
400	GRANO (FRUMENTO) TENERO	Paglia	0,5
400	GRANO (FRUMENTO) TENERO	Pianta intera (Kg/q granella)	2,6
500	GRANO (FRUMENTO) DURO	Granella	2
500	GRANO (FRUMENTO) DURO	Paglia	0,9
500	GRANO (FRUMENTO) DURO	Pianta intera (Kg/q granella)	3
600	FRUMENTO SEGALATO	Granella	1,8
700	SEGALE	Granella	1,8
700	SEGALE	Paglia	0,6
700	SEGALE	Pianta intera (Kg/q granella)	2,8
800	ORZO	Granella	1,6
800	ORZO	Paglia	0,5
800	ORZO	Pianta intera (Kg/q granella)	2,1
900	AVENA	Granella	1,7
900	AVENA	Paglia	0,5
900	AVENA	Pianta intera (Kg/q granella)	2,3
1000	SORGO DA GRANELLA	Granella	1,6
1000	SORGO DA GRANELLA	Stocchi + foglie	0,6
1000	SORGO DA GRANELLA	Pianta intera (Kg/q granella)	2,9
1001	SORGO DA FORAGGIO	Trinciato	0,3
1100	INSILATI DI CEREALI	Pianta intera (Kg/q granella)	2
1200	GRANO SARACENO	Granella	2
1300	MIGLIO	Granella	2,1
1300	MIGLIO	Paglia	0,6
1300	MIGLIO	Pianta intera (Kg/q granella)	2,7
1400	SCAGLIOLA	Granella	1,8
1400	SCAGLIOLA	Paglia	0,6
1400	SCAGLIOLA	Pianta intera (Kg/q granella)	2,7
1500	ALTRI CEREALI	Granella	1,8
1500	ALTRI CEREALI	Paglia	0,6
1500	ALTRI CEREALI	Pianta intera (Kg/q granella)	2,7
1501	TRITICALE	Granella	1,8
1501	TRITICALE	Paglia	0,6
1501	TRITICALE	Pianta intera (Kg/q granella)	2,7
1600	SOIA DA GRANELLA	Granella	5,6
1600	SOIA DA GRANELLA	Residui	0,8
1600	SOIA DA GRANELLA	Pianta intera (Kg/q granella)	6,4



1700	GIRASOLE DA GRANELLA	Granella	3
1700	GIRASOLE DA GRANELLA	Residui	0,9
1700	GIRASOLE DA GRANELLA	Pianta intera (Kg/q granella)	3,9
1800	COLZA E RAVIZZONE DA GRANELLA	Granella	3,6
1800	COLZA E RAVIZZONE DA GRANELLA	Residui	0,8
1800	COLZA E RAVIZZONE DA GRANELLA	Pianta intera (Kg/q granella)	5,2
1900	PISELLI ALLO STATO FRESCO	Granella	3,2
1900	PISELLI ALLO STATO FRESCO	Foglie + baccelli	0,6
2000	PISELLI ALLO STATO SECCO	Granella	3,8
2100	FAVE E FAVETTE	Fave - pianta intera	2,6
2200	LUPINI DOLCI	Lupino	2,6
2300	RISO	Risone	1,2
2300	RISO	Paglia	0,7
2300	RISO	Pianta intera (Kg/q granella)	1,9
2400	BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	Radici	0,2
2400	BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	Foglie e colletti	0,4
2400	BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	Pianta intera (Kg/q granella)	0,3
2500	TABACCO	Secco sciolto	3,43
2500	TABACCO	Foglie	3,96
2500	TABACCO	T.light: secco	5
2500	TABACCO	T.dark: secco	6,36
3010	LENTICCHIE	Granella	3,2
3020	CECI	Granella	3,8
3030	CICERCHIA	Granella	3,8
3040	FAGIOLO	Granella	2,5
3050	ALTRE LEGUMINOSE DA GRANELLA	Granella	2,5
3120	VEG. SPONTANEA / SEMINATA NON RACCOLTA		0
3300	ERBA MEDICA	Fieno	2,5
3302	ERBA MEDICA 2° ANNO	Fieno	2,5
3303	ERBA MEDICA 3° ANNO	Fieno	2,5
3400	TRIFOGLIO	Fieno	2,2
3402	TRIFOGLIO 2° ANNO F	Fieno	2,2
3600	PRATO	Fieno	2
3610	PRATO ESISTENTE	Fieno	2,5
3700	PRATO-PASCOLO	Fieno	2,5
3710	PRATO PASCOLO ESISTENTE	Fieno	2,5
3720	PRATO PASCOLO DA CONVERSIONE	Fieno	2,5
3800	PASCOLO	Fieno	2,5
3810	PASCOLO ESISTENTE	Fieno	2,5
3820	PASCOLO DA CONVERSIONE	Fieno	2,5
3900	MAIS DA FORAGGIO	Fieno	2
4000	ALTRE FORAGGERE	Fieno	2,5
4001	PRATO AVVICENDATO A GRAMINACEE	Fieno	2,1
4002	PRATO AVVICENDATO POLIFITA	Fieno	2,3
4100	VIGNETI IN PRODUZIONE	Uva	0,84
4101	VIGNETI NON IN PRODUZIONE	Uva 1°-3°anno. 1°-3° (ql/ha)	0,84
4110	VIGNETI UVA DA VINO DI QUALITA'	Uva	0,84
4111	VIGNETI UVA DA VINO DI QUALITA' NON IN PRODUZ.	Uva 1°-3°anno 1°-3° (ql/ha)	0,84
4120	VIGNETI PER UVA DA VINO COMUNE	Uva	0,57
4121	VIGNETI PER UVA DA VINO COMUNE NON IN PRODUZ.	Uva 1°-3°anno 1°-3° (ql/ha)	0,57
4130	VIGNETI PER UVA DA TAVOLA	Uva	0,57
4131	VIGNETI PER UVA DA TAVOLA NON IN PRODUZ.	Uva 1°-3°anno 1°-3° (ql/ha)	0,57



4200	OLIVETI IN PRODUZIONE	Olive	3
4201	OLIVETI NON IN PRODUZIONE	Olive 1°-3° (ql/ha)	3
4210	OLIVETI IN PRODUZIONE PER OLIVE DA TAVOLA	Olive	3
4211	OLIVETI NON IN PRODUZIONE PER OLIVE DA TAVOLA	Olive 1°-3°	3
4220	OLIVETI IN PRODUZIONE PER OLIVE DA OLIO	Olive	3
4221	OLIVETI NON IN PRODUZIONE PER OLIVE DA OLIO	Olive 1°-3° (ql/ha)	3
4400	MELE IN PRODUZIONE	Mele	0,28
4401	MELE NON IN PRODUZIONE	Mele 1°-3° (ql/ha)	0,28
4500	PERE IN PRODUZIONE	Pere	0,28
4501	PERE NON IN PRODUZIONE	Pere 1°-3° (ql/ha)	0,28
4600	PESCHE	Pesche	0,7
4601	PESCHE NON IN PRODUZIONE	Frutti	0,7
4700	ALTRE PIANTE ARBOREE DA FRUTTO	Frutti	0,5
4900	ALTRE ARBORE DA LEGNO	Legno	0,4
4910	PIOPPI	Legno	0,4
4920	ALTRE ARBORE DA LEGNO	Legno	0,4
5900	LINO-NON-TESSILE	Granella	3,6
6000	SULLA	Fieno	2,5
6100	LUPINELLA	Fieno	2,5
6200	ERBAIO DI GRAMINACEE	Fieno	1,4
6201	LOIESSA	Fieno	1,4
6202	PANICO	Fieno	1,4
6300	ERBAIO DI LEGUMINOSE	Fieno	2,5
6400	ERBAIO MISTO	Fieno	2,5
6500	POMODORO	Pomodoro da industria/mensa	0,3
6710	ALBICOCCHIE IN PRODUZIONE	Albicocche	0,35
6711	ALBICOCCHIE NON IN PRODUZIONE	Albicocche 1°-3°	0,35
6720	CILIEGIO IN PRODUZIONE	Ciliegie	0,24
6721	CILIEGIO NON IN PRODUZIONE	Ciliegie 1°-3°	0,24
6730	SUSINO IN PRODUZIONE	Susino	0,56
6731	SUSINO NON IN PRODUZIONE	Susino 1°-3°	0,56
7000	SUPERF. MESSA A RIPOSO (REG. 1251/99)		0
7100	PATATA	Tuberi	0,45
7600	PRATI-PASCOLI MAGRI	Fieno	2,5
7610	PRATO-PASCOLI MAGRI ESISTENTI	Fieno	2,5
8220	CASTAGNO	1°anno (Kg/pianta)	0,07
8220	CASTAGNO	Dal 2° al 5°anno (Kg/pianta)	0,18
8230	MANDORLO	1°anno (Kg/pianta)	0,13
8230	MANDORLO	Dopo 1°anno (Kg/pianta)	0,2
8230	MANDORLO	Frutti in guscio	0,45
8240	NOCCIOLO	1°anno (Kg/pianta)	0,18
8240	NOCCIOLO	Dopo 1°anno (Kg/pianta)	0,35
8240	NOCCIOLO	Frutti secchi	0,9
8250	NOCE	1°anno (Kg/pianta)	0,1
8250	NOCE	5°anno (Kg/pianta)	0,6
8250	NOCE	Noci secche	1,5
8250	NOCE	Frutti	1,2
8310	ACTINIDIA IN PRODUZIONE	1°anno (Kg/pianta)	0,65
8311	ACTINIDIA NON IN PRODUZIONE	Actinidia	0,65
9000	ORTICOLE A PIENO CAMPO	Foglie/Frutti	0,4
9010	AGLIO	Bulbi	1,5
9020	ASPARAGO	Turioni	2,6



9020	ASPARAGO	Pianta intera	1,52
9040	BIETOLA DA ORTO	Foglie	0,6
9080	BARBABIETOLA DA FORAGGIO	Radici	0,55
9090	CARCIOFO	Capolini	2,1
9110	CAROTA	Radici	0,5
9120	CAROTA IBRIDA DA SEME	Radici	0,5
9130	CAROTA DA SEME	Radici	0,5
9140	CAVOLO	Cavolfiore e Cavolo broccolo - infior	0,58
9140	CAVOLO	Cavolo cappuccio e Cavolo verza - c	0,6
9170	CETRIOLO	Frutti	0,2
9210	CIPOLLA	Bulbi	0,46
9220	CIPOLLA DA SEME	Pianta intera	0,46
9230	CIPOLLA IBRIDA DA SEME	Pianta intera	0,46
9240	COCOMERO	Frutti	0,19
9250	FAGIOLINO	Baccelli	0,75
9260	FINOCCHIO	Grumolo	0,52
9260	FINOCCHIO	Pianta intera	0,71
9270	FRAGOLA	Frutti	0,9
9280	INSALATE	Indivia - cespi	0,6
9280	INSALATE	Lattuga - foglie	0,35
9300	MELANZANA	Frutti	0,62
9310	MELONI	Frutti	0,53
9320	PEPERONE	Frutti	0,4
9350	RADICCHIO	Foglie	0,5
9360	RAVANELLO	Radici	0,5
9380	SEDANO	Pianta intera	0,65
9390	SPINACIO	Foglie	0,67
9400	ZUCCA	Frutti	0,5
9410	ZUCCHINO	Frutti	0,5



TABELLA G

Contenuto di azoto nei vari tipi di letame				
Kg/N/ql.letame				
TIPOLOGIA DI LETAME	Kg totali di azoto presenti in un quintale di letame	Kg rilasciati nell'anno di concimazione (Ko2)	Kg rilasciati nell'anno successivo (Nf)	Kg rilasciati dopo due anni (Nf)
Bovino	0,350	0,123	0,068	0,000
Ovino	0,820	0,287	0,160	0,000
Suino	0,450	0,158	0,088	0,000
Equino	0,670	0,235	0,131	0,000
Misto maturo	0,500	0,175	0,098	0,000
Pollina	3,000	1,500	0,450	0,000
Compost	0,800	0,280	0,156	0,000



TABELLA H

Coefficiente Ni (con abbattimento del 30 per cento incluso)

mg/l	0-20	21-40	41-60	61-80	81-100	> 100
val medio	10	30	50	70	90	120
mc	kg/N/ha					
1000	2	5	8	11	14	19
1500	2	7	12	17	21	28
2000	3	9	16	22	28	38
2500	4	12	20	28	36	47
3000	5	14	24	33	43	57
3500	6	17	28	39	50	66
4000	6	19	32	44	57	76
4500	7	21	36	50	64	85
5000	8	24	40	55	71	95



TABELLA I

Definizione dell'efficienza dell'azoto da liquami in funzione delle colture, delle modalità ed epoche di distribuzione			
Colture	Epoche	Modalità	Efficienza
A	Preparatura primaverile	Su terreno nudo o stoppie	Alta
	Preparatura estiva o autunnale	Su paglia o stocchi	Media
		Su terreno nudo o stoppie	Bassa
	Copertura	Con interrimento	Alta
Senza interrimento		Media	
B	Preparatura estiva	Su paglia o stocchi	Media
		Su terreno nudo o stoppie	Bassa
	Fine inverno primavera	Copertura	Media
C	Estiva	Preparazione del terreno	Alta
	Estiva in copertura	Con interrimento	Alta
	Copertura	Senza interrimento	Media
	Fertirrigazione	Copertura	Media
D	Preparatura primaverile	Su paglia o stocchi	Alta
		Su terreno nudo o stoppie	Media
	Preparatura estiva o autunnale	Su paglia o stocchi	Media
		Su terreno nudo o stoppie	Bassa
	Dopo i tagli primaverili	Con interrimento	Alta
		Senza interrimento	Media
	Dopo i tagli estivi	Con interrimento	Alta
		Senza interrimento	Media
Autunno precoce	Con interrimento	Media	
	Senza interrimento	Bassa	
E	Preimpianto		Bassa
	Maggio - settembre	Con terreno inerbito	Alta
		Con terreno lavorato	Media

Coefficienti di efficienza dei liquami provenienti da allevamenti di suini, bovini ed avicoli									
Interazione tra epoche di applicazione e tipo di terreno									
	Tessitura grossolana			Tessitura media			Tessitura fine		
	Avicoli	Suini	Bovini	Avicoli	Suini	Bovini	Avicoli	Suini	Bovini
Efficienza									
Alta	0,84	0,73	0,62	0,75	0,65	0,55	0,66	0,57	0,48
Media	0,61	0,53	0,45	0,55	0,48	0,41	0,48	0,42	0,36
Bassa	0,38	0,33	0,28	0,36	0,31	0,26	0,32	0,28	0,24

Contenuto di azoto nei vari tipi di liquame	
Tipologia di Letame	Kg/N/q.le liquame
Liquame Bovino	0,40
Liquame Suino	0,30
Liquame Avicolo	1,00

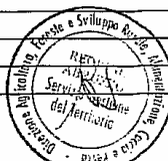


TABELLA L

Dosi di riferimento per le concimazioni azotate previste dal Codice di Buona Pratica Agricola		
Codice	Descrizione	Limite max concimazioni azoto kg/ha
8310	ACTINIDIA IN PRODUZIONE	100
8311	ACTINIDIA NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100
9010	AGLIO	120
6710	ALBICOCHE IN PRODUZIONE	100
6711	ALBICOCHE NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100
4000	ALTRE FORAGGERE	80
3050	ALTRE LEGUMINOSE DA GRANELLA	20
4700	ALTRE PIANTE ARBOREE DA FRUTTO	100
4920	ALTRI ARBORETI DA LEGNO	100
1500	ALTRI CEREALI	80
9020	ASPARAGO	180
900	AVENA	100
9080	BARBABIETOLA DA FORAGGIO	130
2400	BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	150
9040	BIETOLA DA ORTO	130
9090	CARCIOFO	200
9110	CAROTA	150
9130	CAROTA DA SEME	150
9120	CAROTA IBRIDA DA SEME	150
8220	CASTAGNO	100
9140	CAVOLO	150
3020	CECI	20
9170	CETRIOLO	150
3030	CICERCHIA	20
6720	CILIEGIO IN PRODUZIONE	100
6721	CILIEGIO NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100
9210	CIPOLLA	120
9240	COCOMERO	100
1800	COLZA E RAVIZZONE DA GRANELLA	180
3300	ERBA MEDICA	20
3302	ERBA MEDICA 2° ANNO	20
3303	ERBA MEDICA 3° ANNO	20
6200	ERBAIO DI GRAMINACEE	110
6300	ERBAIO DI LEGUMINOSE	20
6400	ERBAIO MISTO	80
9250	FAGIOLINO	20
3040	FAGIOLO	20
2100	FAVE E FAVETTE	20
9260	FINOCCHIO	180
9270	FRAGOLA	150
600	FRUMENTO SEGALATO	120
1700	GIRASOLE DA GRANELLA	100
500	GRANO (FRUMENTO) DURO	140
400	GRANO (FRUMENTO) TENERO	180
1200	GRANO SARACENO	80
9280	INSALATE	120
1100	INSILATI DI CEREALI	120
3010	LENTICCHIE	20
5900	LINO NON TESSILE	100



* 6201	LOIESSA	110
6100	LUPINELLA	20
2200	LUPINI DOLCI	20
3900	MAIS DA FORAGGIO	110
100	MAIS DA GRANELLA	280
202	MAIS DA TRINCIATO	280
300	MAIS DOLCE	280
201	MAIS INSILATO DI SPIGA	280
8230	MANDORLO	100
9300	MELANZANA	200
4400	MELE IN PRODUZIONE	100
4401	MELE NON IN PRODUZIONE	100
9310	MELONI	120
1300	MIGLIO	80
8240	NOCCIOLO	100
8250	NOCE	100
4200	OLIVETI IN PRODUZIONE	140
4220	OLIVETI IN PRODUZIONE PER OLIVE DA OLIO	140
4210	OLIVETI IN PRODUZIONE PER OLIVE DA TAVOLA	140
4201	OLIVETI NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	140
4221	OLIVETI NON IN PRODUZIONE PER OLIVE DA OLIO (1°-3° anno)	140
4211	OLIVETI NON IN PRODUZIONE PER OLIVE DA TAVOLA (1°-3° anno)	140
9000	ORTICOLE A PIENO CAMPO	150
800	ORZO	120
6202	PANICO	110
3800	PASCOLO	80
3820	PASCOLO DA CONVERSIONE	80
3810	PASCOLO ESISTENTE	80
7100	PATATA	150
9320	PEPERONE	180
4500	PERE IN PRODUZIONE	100
4501	PERE NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100
4600	PESCHE IN PRODUZIONE	100
4601	PESCHE NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100
4900	PIANTE ARBORE DA LEGNO	100
4910	PIOPPI	100
1900	PISELLI ALLO STATO FRESCO	20
2000	PISELLI ALLO STATO SECCO	20
6500	POMODORO	160
7600	PRATI PERMANENTI E PASCOLI-PASCOLI MAGRI	80
3600	PRATO	80
4001	PRATO AVVICENDATO A GRAMINACEE	110
4002	PRATO AVVICENDATO POLIFITA	80
3610	PRATO ESISTENTE	80
3720	PRATO PASCOLO DA CONVERSIONE	80
3710	PRATO PASCOLO ESISTENTE	80
7610	PRATO PERMANENTI E PASCOLI-PASCOLI MAGRI ESISTENTI	80
3700	PRATO-PASCOLO	80
9350	RADICCHIO	120
9360	RAVANELLO	120
2300	RISO	160
1400	SCAGLIOLA	80
9380	SEDANO	200
700	SEGALE	80
200	SILOMAIS E MAIS CEROSO	280
1600	SOIA DA GRANELLA	20 56



1001	SORGO DA FORAGGIO	100
1000	SORGO DA GRANELLA	100
9390	SPINACIO	120
6000	SULLA	20
7000	SUPERF. MESSA A RIPOSO (REG. CEE 1251/99)	0
6730	SUSINO IN PRODUZIONE	100
6731	SUSINO NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100
2500	TABACCO	50
3400	TRIFOGLIO	20
3402	TRIFOGLIO 2° ANNO	20
1501	TRITICALE	80
3120	VEGETAZIONE SPONTANEA / SEMINATA NON RACCOLTA	0
4100	VIGNETI IN PRODUZIONE	100
4101	VIGNETI NON IN PRODUZIONE (1°-3° anno)	100
4130	VIGNETI PER UVA DA TAVOLA	100
4131	VIGNETI PER UVA DA TAVOLA NON IN PRODUZ.(1°-3° anno)	100
4120	VIGNETI PER UVA DA VINO COMUNE	100
4121	VIGNETI PER UVA DA VINO COMUNE NON IN PRODUZ.(1°-3° anno)	100
4110	VIGNETI UVA DA VINO DI QUALITA'	100
4111	VIGNETI UVA DA VINO DI QUALITA' NON IN PRODUZ.(1°-3° anno)	100
9400	ZUCCA	200
9410	ZUCCHINO	200



57

7 MAR. 2008

Dott. Paolo Longo

GIUNTA REGIONALE

Omissis

DELIBERAZIONE 31.03.2008, n. 246:

Reg.(CE) n.1698/05 - Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013. Asse II – Misura 214 - Pagamenti Agroambientali – (Azione 1) - Sostegno all'Agricoltura Integrata. Bando a condizione per l'annualità 2008.

LA GIUNTA REGIONALE

Richiamati:

- il Reg. (CE) n. 1782/03 che stabilisce norme comuni relative ai regimi di sostegno diretto nell'ambito della politica agricola comune e istituisce taluni regimi di sostegno a favore degli agricoltori e che modifica i Reg. (CEE) n. 2019/93, (CE) n. 1452/01, (CE) n. 1453/01; (CE) n. 1454/01; (CE) n. 1868/94; (CE) n. 1251/99; (CE) n. 1254/99; (CE) n. 1673/2000; (CEE) n. 2358/71; (CE) n. 2529/01;
- il Reg. (CE) n. 1698/05 del Consiglio del 20 settembre 2005, relativo al sostegno allo sviluppo rurale da parte del fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEARS);
- il Reg.(CE) n. 1974/2006 della Commissione, del 15 dicembre 2006 recante disposizioni per l'applicazione del Reg. CE 1698/05 del Consiglio sul sostegno allo sviluppo rurale da parte del Fondo Europeo Agricolo per lo sviluppo rurale (FEARS);
- il Reg. (CE) n. 1975/2006 della Commissione recante modalità di applicazione del Reg. CE 1698/05 del Consiglio per quanto riguarda l'attuazione delle procedure di controllo e della condizionalità per le misure di sostegno allo sviluppo rurale;

Visto il Piano di Sviluppo Rurale della Regione Abruzzo 2007-2013 adottato ai sensi del Reg. (CE) n. 1698/2005 con deliberazione della Giunta Regionale n. 86/P del 05/02/2007 e

notificato ai Servizi della Commissione Europea in data 14 marzo 2007;

Considerato che la Commissione Europea in data 3 aprile 2007 ha comunicato alla Direzione Agricoltura, Autorità di gestione, la ricevibilità del Piano di Sviluppo Rurale 2007-2013 della Regione Abruzzo;

Dato Atto che con la Decisione della Commissione Europea n. C (2008) 701 del 15-02-2008 è stato approvato il Piano di Sviluppo della Regione Abruzzo per il periodo di programmazione 2007-2013;

Dato atto che la Misura 214 del suddetto Piano di Sviluppo Rurale della Regione Abruzzo 2007 - 2013, prevede specifiche azioni, direttamente orientate a migliorare l'uso delle risorse naturali nei processi produttivi agricoli, favorendo nel contempo un minor impatto complessivo di tali attività sull'ecosistema naturale, in particolare l'Azione 1 "Agricoltura integrata" rivolta a promuovere l'adozione di tecniche colturali che riducano l'impiego di sostanze chimiche, finalizzate alla conservazione della fertilità dei suoli, alla tutela della qualità della risorsa idrica e alla riduzione dei rischi di dissesto idrogeologico e di erosione

Dato Atto che la Commissione con la decisione n. C(2006) del 12 settembre 2006, n. 4024 - da ultimo modificata con la decisione C(2007) del 1° giugno 2007, n. 2274 - recante fissazione della ripartizione annuale, per Stato membro, dell'importo del sostegno comunitario destinato allo sviluppo rurale per il periodo dal 1° gennaio 2007 al 31 dicembre 2013, ha assegnato all'Italia un totale di 8.292.009.883 euro;

Dato Atto che con la deliberazione del 15 Giugno 2007 il Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica- Programmazione 2007-2013 - ha approvato il piano di riparto delle risorse messe a disposizione dal FEASR con decisione della Commissione europea C(2006) del 12 settembre 2006, n. 4024 per l'attuazione delle misure di sviluppo

rurale contenute nei piani di sviluppo rurale (PSR) 2007-2013;

Dato Atto che alla Regione Abruzzo in base al suddetto riparto adottato con la citata delibera CIPE, è stata assegnata la somma di € 168.911.000;

Dato atto che le risorse finanziarie previste dal PSR 2007- 2013 per l'Asse II - misura 214 "Pagamenti agroambientali", pari a € 61.076.682, sono destinati, altresì, a soddisfare impegni già assunti, per il finanziamento degli aiuti delle domande in corso di impegno derivanti dal Programma Agroambiente Regionale attuativo del Reg. (CEE) n.2078/92 e dalle conferme delle richieste presentate per la Misura "F" del Reg. (CE) 1257/99 per le annualità precedenti;

Dato Atto che con la deliberazione n.235 del 26-03-08 è stata individuata in €22.000.000,00 la dotazione finanziaria disponibile per soddisfare, nei cinque anni, gli impegni derivanti dal bando per l'azione 2, fatta salva la facoltà dell'Autorità di Gestione a variare tale importo sia in aumento che in diminuzione, assicurando comunque una congrua dotazione finanziaria per la "Produzione integrata" ;

Ritenuto, pertanto di individuare in € 15.000.000,00 la dotazione finanziaria disponibile per soddisfare, nei cinque anni, gli impegni derivanti dal presente bando, fatta salva la facoltà dell'Autorità di Gestione a variare tale importo sia in aumento che in diminuzione;

Dato Atto che il PSR di cui all'oggetto stabilisce, tra l'altro, che i criteri di selezione dei beneficiari, verranno dettagliati con le disposizioni attuative della presente misura e approvate dal previsto "Comitato di Sorveglianza" sull'attuazione del PSR;

Dato Atto che, così come previsto dall'Azione 1 del PSR Regionale 2007-2013, per accedere agli aiuti, i beneficiari sono tenuti a rispettare, tra l'altro, gli specifici disciplinari di produzione "agricola integrata" (DPI)

Dato Atto che ad oggi non sono stati ancora adottati il Disciplinare di Produzione Integrata, (DPI) per la Regione Abruzzo e i criteri di selezione dei beneficiari;

Ritenuto che debba procedersi ugualmente ad attivare la presente misura, al fine di consentire ai potenziali beneficiari di presentare domanda d'aiuto entro la data del 15 maggio 2008, così come previsto dalla normativa comunitaria;

Visto il bando pubblico, di cui all'allegato "A" della presente deliberazione, relativo alla misura 214 Azione 1 "Agricoltura Integrata" del Programma di Sviluppo Rurale della Regione Abruzzo, predisposto dall'Ufficio Agroambiente del Servizio Gestione del Territorio;

Ritenuto di far proprio ed approvare quanto contenuto nel suddetto bando, con procedura condizionata alla ratifica dei criteri di selezione dei beneficiari da parte del suddetto Comitato di Sorveglianza e alla definizione degli impegni relativi al Disciplinare di Produzione Integrata da parte della Giunta Regionale;

Dato atto che il Direttore Regionale preposto alla Direzione Agricoltura, Foreste e Sviluppo Rurale Alimentazione, Caccia e Pesca, apponendo la propria firma in calce al presente provvedimento ne ha attestato la regolarità tecnico amministrativa e la legittimità, in quanto il Servizio Gestione del Territorio è privo del Dirigente a seguito di collocamento a riposo ai sensi della L.R. N.7/07 e, pertanto, non sostituito nelle funzioni;

A voti unanimi espressi nelle forme di legge

DELIBERA

per quanto in premessa di:

- 1) - far proprio ed approvare il bando di cui all'allegato A, redatto dall'Ufficio Agroambiente del Servizio Gestione del Territorio, relativo alla misura 214 Azione 1 "Agricoltura Integrata" del Programma di Sviluppo

Rurale della Regione Abruzzo, con procedura condizionata alla ratifica dei criteri di selezione dei beneficiari da parte del “Comitato di Sorveglianza e alla definizione degli impegni relativi al Disciplinare di Produzione Integrata da parte della Giunta Regionale;

- 2) - precisare che i richiedenti non possono, in alcuna sede, rivendicare alcun diritto nei confronti della Regione, dell’Organismo Pagatore, dello Stato e della Commissione Europea nel caso non sia possibile erogare il premio in assenza della ratifica dei criteri di selezione dei beneficiari da parte del Comitato di Sorveglianza e della definizione degli impegni relativi al Disciplinare di Produzione Integrata da parte della Giunta Regionale;
- 3) - stabilire che le domande di introduzione e di mantenimento all’Agricoltura Integrata per l’annualità 2008, di cui al bando di che trattasi, vanno presentate a partire dalla data di pubblicazione sul *BURA* della presente Deliberazione e fino al 15 maggio 2008, salvo eventuali proroghe comunicate da

AGEA – Agenzia per le Erogazioni in Agricoltura;

- 4) - stabilire che la presentazione delle domande di premio vanno inoltrate utilizzando il portale SIAN e previo mandato del richiedente, esclusivamente per il tramite dei Centri Autorizzati di Assistenza Agricola (CA-A). Questi ultimi, con l’inoltro della domanda certificano di aver verificato che, pena l’esclusione, la stessa è stata firmata dal richiedente, che presenta i requisiti di ammissibilità e che tutta la documentazione è custodita nel fascicolo del produttore a disposizione per i controlli da parte degli Organi competenti;
- 5) - pubblicare la presente deliberazione sul *B.U.R.A.* e sul sito INTERNET della Regione Abruzzo;
- 6) - considerare parte integrante e sostanziale del presente provvedimento l’allegato A composto da n. 8 facciate.

Segue allegato



Documento composto da n.8..... fasciate,

ALLEGATO come parte integrante alla dell-

(ALLEGATO "A") operazione n. 246 del 31 MAR 2008

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA

(Dot. Walter Gariani)

REGIONE ABRUZZO

GIUNTA REGIONALE

Direzione

Agricoltura, Foreste e Sviluppo Rurale

Alimentazione Caccia e Pesca

Servizio Gestione del Territorio

Reg (CE) N 1698/05 - Piano di Sviluppo Rurale 2007 – 2013

MISURA 214

BANDO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE PREVISTE
DALLA MISURA 214 – AZIONE 1- "AGRICOLTURA INTEGRATA" PER L'ANNO 2008
(spesa pubblica è ripartita in quota parte tra il FEASR e lo Stato Nazionale)

Articolo 1

Descrizione dell'Azione

Con il Programma di Sviluppo Rurale (PSR) 2007/2013 della Regione Abruzzo, si possono presentare nuove domande per utilizzare parte delle restanti risorse previste per la Misura 214 per la corresponsione di un aiuto a fronte dell'impegno assunto dal beneficiario per il "mantenimento" o "l'introduzione" del metodo di "Agricoltura Integrata" da erogarsi annualmente per l'intera durata del periodo di impegno che non può essere inferiore a **cinque anni**.

L'esigenza di diffondere ed incrementare i metodi di produzione agricola ecocompatibili, sia integrata che biologica, è giustificata, dalla presenza in alcune aree della Regione Abruzzo di problematiche ambientali preoccupanti quali l'erosione e la perdita di fertilità dei suoli, la presenza nelle falde acquifere di inquinanti derivanti dalle pratiche agricole e zootecniche intensive, a causa dell'uso sistemico di fertilizzanti e, soprattutto, di prodotti fitosanitari.

Con il sostegno all'agricoltura integrata si perseguono finalità multiple collegate a più obiettivi specifici del PSR, in collegamento con i diversi vantaggi ambientali attesi.

Le Aziende aderenti all'Azione devono adottare sulla intera superficie aziendale (vedi "Condizioni di ammissibilità"), le disposizioni tecniche indicate nei Disciplinari di



Produzione Integrata (DPI) per la fase di coltivazione, per tutte le superfici investite a colture erbacee ed arboree per le quali questi sono stati definiti ed approvati.

Con la sua attivazione la Regione Abruzzo intende, quindi, consolidare l'utilizzo di tecniche compatibili con la tutela dell'ambiente naturale finalizzate ad incrementare il livello di salvaguardia della salute dei consumatori, privilegiando le pratiche produttive ecologicamente sostenibili e riducendo l'uso di prodotti chimici di sintesi e gli effetti negativi sull'ambiente.

1.1 In particolare si prefigge:

- la diffusione dei metodi di produzione Agricola Integrata;
- il sostegno all'adozione di tecniche di produzione che riducano l'impiego di inputs chimici, finalizzate alla conservazione della fertilità dei suoli, alla tutela della qualità della risorsa idrica e della biodiversità;
- la riduzione dei rischi di dissesto idrogeologico e di erosione, in particolare nelle aree sensibili.

1.2 L'Azione viene diversificata in due sottoazioni:

- **introduzione:** per aziende al primo quinquennio di adesione alla Azione "Agricoltura integrata";
- **mantenimento:** per aziende aderenti alla Azione "Agricoltura integrata" nei quinquenni successivi al primo quinquennio di impegno.

1.3 Coerenza ed interrelazioni con altri interventi di sostegno pubblico

I premi agro-ambientali relativi alla Azione 1 "Agricoltura integrata" (Introduzione e Mantenimento) sono cumulabili:

- con gli aiuti di cui alla Misura 114 "Utilizzo dei servizi di consulenza" in quanto tali oneri non sono stati considerati ai fini della quantificazione dei differenziali di reddito e della giustificazione del premio per l'Azione 1;

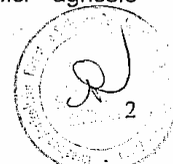
I pagamenti relativi alla presente azione non sono invece cumulabili, per il medesimo terreno, con quelli previsti dalle altre azioni della presente misura.

Per le aziende di agricoltori soci di OP ortofrutticole, olivicole e vinicole, al fine di evitare possibili duplicazioni di premio, viene effettuato un controllo preventivo che gli impegni di coltivazione relativi all'Agricoltura integrata non siano sovvenzionati nell'Ambito del Programma Operativo dell'OP di appartenenza.

Articolo 2

Localizzazione

L'Azione "Agricoltura Integrata" può essere adottata su tutte le superfici agricole ricadenti nel territorio della Regione Abruzzo.



Articolo 3**Condizioni di ammissibilità**

Possono beneficiare degli aiuti previsti nella presente azione solo le superfici ricadenti nel territorio della Regione Abruzzo.

3.1 Le aziende aderenti all'Azione, per aver diritto al premio, devono:

3.1.a - adottare per un periodo di cinque anni, sull'intera SAU aziendale investita a colture erbacee ed arboree gli impegni di introduzione/mantenimento dell'agricoltura integrata per le colture per le quali esiste uno specifico Disciplinare di Produzione agricola Integrata (DPI) approvato a livello regionale.

In detto disciplinare di produzione integrata (DPI), a cui si rimanda, vengono dettagliate le seguenti specifiche tecniche:

- A) Successione colturale;
- B) Fertilizzazione;
- C) Irrigazione;
- D) Gestione del suolo;
- E) Difesa e controllo delle infestanti;
- F) Gestione delle tare;
- G) Adempimenti di gestione aziendale.

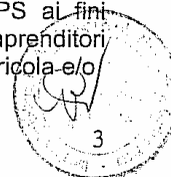
3.1.b - adeguarsi agli aggiornamenti dei disciplinari di produzione integrata. Nel caso di approvazione di disciplinari riferiti a nuove colture, l'obbligo di adesione delle superfici investite con le colture oggetto dei nuovi disciplinari si applica a partire dalla prima annata agraria successiva a quella di approvazione.

3.1.c - possedere le superfici oggetto dell'aiuto con regolari titoli di possesso (proprietà, affitto, usufrutto), mentre per le superfici condotte ad altro titolo, il beneficiario non percepirà il contributo ma avrà comunque l'obbligo di assoggettarle alla misura.

3.1.d - possedere una superficie minima, da intendersi come superficie aziendale effettivamente coltivata ed oggetto di richiesta di finanziamento, di 2 ettari di SAU, ridotta a 1 ettaro di SAU, nel caso di aziende con superficie investita a coltura arborea specializzata;

3.2 - I beneficiari aderenti all'Azione, per aver diritto al premio, devono:

3.2.a - possedere partita IVA, iscrizione alla C.C.I.A.A. e, l'iscrizione all'INPS ai fini previdenziali ed assistenziali per gli imprenditori singoli, mentre per gli altri imprenditori occorre dimostrare di aver assunto, per l'effettuazione dei lavori, manodopera agricola e/o aver perfezionato regolari prestazioni di servizio con contoterzisti;



3.2.b - rispettare i vincoli e le condizioni previste nel Disciplinare di Produzione Integrata Regionale (DPI);

3.2.c – tenere e aggiornare il "Registro Agronomico" che va vidimato dal SIPA competente entro il termine di presentazione delle domande (in sede di prima attivazione il suddetto registro, disponibile sul sito: [w w.w.regione.abruzzo.it/agricoltura](http://w.w.regione.abruzzo.it/agricoltura), dovrà essere vidimato entro il 31/07/2008) ;

Nel registro vanno riportate cronologicamente le date e le modalità degli interventi colturali eseguiti e l'acquisto, l'utilizzo e le rimanenze dei prodotti impiegati per interventi fitosanitari e di fertilizzazione.

Tale registro deve essere conservato in azienda, aggiornato (entro 30 giorni) ed esibito su richiesta dei soggetti preposti ai controlli.

3.2.d. – effettuare le analisi ordinarie, prelevando campioni per zone omogenee di terreno, presso l'A.R.S.S.A. o laboratori regolarmente autorizzati, entro 18 mesi dall'inizio del periodo di impegno e ripeterle nell'ultimo anno o annata agraria di impegno.

3.2.e - non sono ammessi a premio le domande presentate da produttori che hanno interrotto l'applicazione dei disciplinari biologici, da meno di tre anni dopo aver ricevuto provvidenze quinquennali con l'ex Reg. CEE 2078/92 e/o con il Reg CE 1257/99 (PSR 2000-2006), fatte salve le cause di forza maggiore;

3.2.f - non sono ammessi altresì a premio le domande presentate da produttori che sono stati dichiarati decaduti in maniera definitiva da meno di tre anni dai benefici di cui sopra.

Le aziende beneficiarie, per il periodo di impegno, sono tenute ad adeguarsi agli aggiornamenti, annuali o periodici, riferiti sia ai "disciplinari di produzione integrata" (DPI) che alle norme sulla "condizionalità" relativamente agli impegni assunti con il presente bando.

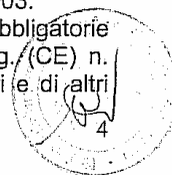
Il riferimento per il periodo di impegno è l'annata agraria (11 novembre – 10 novembre dell'anno successivo)

Articolo 4

Condizionalità

Gli aderenti alle Azioni della Misura 214 sono tenuti, inoltre, al rispetto degli atti e delle norme del quadro regolamentare nazionale e regionale (D.M. n° 12541 del 21 e Decreto n. 13286 del 18 ottobre 2007 recepiti dalla Giunta Regionale rispettivamente con D.G.R n.166 del 24 febbraio 2007 e con Deliberazione n.1304 del 17-12-2007 pubblicata sul BURA n.9 Speciale del 25-1-2008) relativo al regime di condizionalità in applicazione degli articoli 4 e 5 e degli Allegati III e IV del Reg. (CE) n. 1782/2003.

La sopra citata Azione prevede impegni che vanno al di là delle norme obbligatorie stabilite in applicazione degli articoli 4 e 5 e degli Allegati III e IV del Reg. (CE) n. 1782/2003, requisiti minimi relativi all'uso di fertilizzanti e prodotti fitosanitari e di altri



requisiti minimi stabiliti dal Programma, coerentemente a quanto disposto dall'articolo 39, comma 3 del Reg. (CE) n. 1698/2005.

4.1 L'ampliamento dell'impegno - L'aumento di superficie rispetto alla domanda iniziale, è ammesso. In questo caso l'impegno assunto per le superfici aggiuntive dovrà essere allineato con la domanda iniziale, ossia tale impegno terminerà quando sarà completato il quinquennio che decorre dalla domanda iniziale.

Il produttore può beneficiare del premio previsto per un aumento della superficie assoggettata ad impegno a condizione che la superficie aggiuntiva per la quale viene richiesto l'ampliamento **non sia superiore, annualmente, al 20% della superficie a premio nel primo anno**. In ogni caso, l'ampliamento dell'impegno, potrà essere finanziato soltanto in caso di disponibilità finanziarie della Regione Abruzzo.

Nel corso dell'annata agraria, nel periodo compreso tra la presentazione della domanda ed il suo rinnovo annuale, possono ricorrere alcune circostanze o situazioni che essendo correlati agli impegni assunti dal beneficiario comportano per lo stesso l'osservanza di alcuni adempimenti, pena l'applicazione del sistema sanzionatorio e dei controlli previsto nella misura. Di seguito si riportano alcune particolari casistiche:

4.2 variazioni colturali - Qualora, dopo la presentazione della domanda di adesione o di aggiornamento annuale, si verificano delle variazioni colturali rispetto a quanto dichiarato nella domanda, **il beneficiario è tenuto a comunicarle tempestivamente, per il tramite del CAA, al Servizio Ispettorato Provinciale dell'Agricoltura competente per territorio, entro trenta giorni dal suo verificarsi**. La liquidazione degli aiuti previsti e l'effettuazione dei controlli in loco terrà conto delle variazioni colturali intervenute e comunicate dal richiedente. La comunicazione entro i termini sopra stabiliti comporterà a carico del beneficiario l'eventuale ricalcolo del premio, la mancata comunicazione comporterà l'applicazione delle sanzioni previste.

4.3 trasferimento dell'azienda - Qualora nel periodo di impegno il beneficiario trasferisce, totalmente o parzialmente, la sua azienda ad altro soggetto, quest'ultimo può succedere nell'impegno per il restante periodo. Nel caso contrario, il beneficiario ha l'obbligo di rimborsare gli aiuti precedentemente percepiti, relativamente al terreno oggetto di trasferimento, secondo le modalità appositamente definite. L'acquirente, inoltre, può proseguire nell'impegno solo se la superficie oggetto di trasferimento, ha un'estensione complessiva almeno pari alla superficie minima prevista come requisito di accesso alla azione. Nel caso di trasferimento, totale o parziale dell'azienda, il concedente è tenuto a comunicare, per il tramite del CAA al SIPA competente, entro il termine di trenta giorni dal momento del trasferimento, la variazione intervenuta.

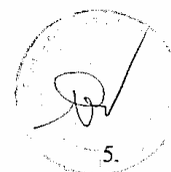
Il subentrante, nel caso intenda proseguire l'impegno, dovrà estendere il metodo di coltivazione di Agricoltura Integrata all'eventuale superficie agricola già posseduta e notificare, sempre per il tramite del CAA, entro trenta giorni, al SIPA competente per territorio, la totalità delle superfici coltivate.

Il subentrante ha l'obbligo di mantenere l'impegno, per la durata residua necessaria a completare il quinquennio avviato con la domanda iniziale.

Nel caso di cessazione definitiva dell'attività agricola da parte del beneficiario, motivata da causa di forza maggiore, tale da non permettere il prosieguo degli impegni assunti, l'Amministrazione non procederà al recupero delle somme precedentemente erogate.

Articolo 5

Priorità



Qualora l'ammontare degli aiuti relativi alle domande di adesione al presente bando, superino la disponibilità finanziaria, sarà costituita una graduatoria regionale delle domande ammissibili a premio, sulla quale le singole domande saranno riportate in ordine progressivo di priorità.

La graduatoria sarà stilata sulla base dei seguenti elementi preferenziali:

ELEMENTI DI PRIORITA' E SPECIFICHE TECNICHE	PUNTI
Aziende ricadenti per almeno il 51% della SAU all'interno delle zone di erosione, presenti nelle zone B e C (calanchi ecc) individuate dalle norme regionali	8
Aziende ricadenti per almeno il 51% della SAU all'interno delle zone vulnerabili da nitrati di origine agricola ai sensi della Direttiva n. 91/676/CEE, come individuate dalle norme regionali	8
Aziende ricadenti per almeno il 51% della SAU all'interno di zone di Protezione Speciale (Z.P.S.) e Siti di Importanza Comunitaria (S.I.C.) individuati in applicazione delle Direttive n. 79/409/CEE e n. 92/43/CEE;	7
Aziende ricadenti per almeno il 51% della SAU all'interno di zone di rispetto delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano individuate dalla Regione Abruzzo ai sensi del D.lgs 152/2006 – art. 94 comma 6	5
Aziende ricadenti per almeno il 51% in ulteriori aree protette ai sensi della normativa nazionale e regionale vigente al momento dell'emanazione dei dispositivi attuativi della presente misura.	5
Altre zone	3
Imprenditori Agricoli a titolo Professionale di età inferiore a 40 anni	5
Imprenditori Agricoli a titolo Professionale di età superiore a 40 anni	4
Imprenditori Agricoli di età inferiore a 40 anni	3
Imprenditori Agricoli di età superiore a 40 anni	2

IN CASO DI PARITÀ SARA' DATA PRIORITÀ ALL'IMPRENDITORE PIÙ GIOVANE. PER LE SOCIETÀ DI PERSONE E COOPERATIVE, SI CALCOLERÀ L'ETÀ MEDIA DI TUTTI I SOCI. MENTRE PER LE SOCIETÀ DI CAPITALI, FA FEDE L'ETÀ DELL'AMMINISTRATORE.

Articolo 6

Entità e Intensità dell'aiuto

La dotazione finanziaria disponibile per soddisfare, nei cinque anni, gli impegni derivanti dal presente bando è € 15.000.000,00, fatta salva la facoltà dell'Autorità di Gestione a variare tale importo sia in aumento che in diminuzione ;

I pagamenti vengono erogati annualmente, e sono rivolti a compensare i costi aggiuntivi e/o minori ricavi derivanti dall'adesione all'azione. La modulazione dei

pagamenti per ettaro è strettamente legata alla tipologia colturale e alla condizione di adesione all'Azione (introduzione o il mantenimento degli impegni specifici):

6.1 "Introduzione" Agricoltura integrata (euro/ettaro/anno)

Seminativi (cereali, p. oleaginose e p. proteiche)	Foraggiere	Ortive, patata, bietola e altre colture erbacee annuali	Olivo	Vite da vino	Fruttiferi e altre colture arboree agricole
100	70	300	200	450	500

"Mantenimento" Agricoltura integrata (euro/ettaro/anno)

Seminativi (cereali, p. oleaginose e p. proteiche)	Foraggiere	Ortive, patata, bietola e altre colture erbacee annuali	Olivo	Vite da vino	Fruttiferi e altre colture arboree agricole
70	50	250	150	350	400

Gli elementi e la metodologia di calcolo dei premi riportati nella tabella precedente sono rilevabili nei conti colturali analizzati nell'ALLEGATO 4 del PSR.

I nuovi impianti di colture arboree possono beneficiare del premio intero a partire dal 4° anno dopo la messa a dimora, fino ad allora percepiranno il 50% del premio intero.

Il pagamento degli aiuti annuali a ciascuno dei beneficiari verrà effettuato dall'Organismo Pagatore sulla base di appositi elenchi regionali.

Articolo 7

Presentazione domanda

La domanda di premio va inoltrata, utilizzando il portale SIAN e previo mandato del richiedente, esclusivamente per il tramite dei Centri Autorizzati di Assistenza Agricola (CAA). Questi ultimi, con l'inoltro della domanda certificano di aver verificato che, pena l'esclusione, la stessa è stata firmata dal richiedente, che presenta i requisiti di ammissibilità e che tutta la documentazione è custodita nel fascicolo del produttore a disposizione per i controlli da parte degli Organi competenti;

Si richiama l'attenzione in merito all'importanza che assume la presentazione della domanda di conferma e/o di aggiornamento annuale (dal II° al V° anno di impegno) al cui inoltrare sono tra l'altro subordinati i pagamenti successivi a quello del primo anno di impegno. **La mancata presentazione della domanda annuale comporta la non inclusione dell'azienda nell'elenco di liquidazione dell'anno di riferimento anche in presenza degli altri presupposti e l'inclusione nell'elenco delle ditte da sottoporre a controllo.**

Articolo 8

Scadenza

La scadenza per la presentazione delle domande è fissata al 15 maggio 2008, fatta salva eventuale proroga da parte dell'AGEA;

Articolo 9

Controllo e Sanzioni

Per quanto non previsto nel presente bando, anche in materia di controllo, sanzioni e riduzioni, si rimanda al PSR 2007/2013, Asse II - misura 214 della Regione Abruzzo, nonché ai regolamenti comunitari interessati e alle norme nazionali e regionali di riferimento consultabili sul sito (www.regione.abruzzo.it/agricoltura).

La presente copia, composta di n. 2 fasciate, è conforme all'originale.
Pescara, li 13 1 MAR. 2008

Doct. Paolo Longo



AVVISO AGLI ABBONATI

Dal prossimo anno 2009 gli abbonamenti al Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo avranno decorrenza dal 1° gennaio al 31 dicembre.

Dovendo, pertanto, allineare tutte le scadenze degli abbonamenti al 31 dicembre 2008 è necessario, per gli abbonamenti annuali in scadenza prima di tale data, provvedere al loro rinnovo solo per la rimanente frazione di anno (es: per un mese, due mesi, ecc. considerando solo il mese per intero). L'importo da corrispondere per il rinnovo sarà calcolato moltiplicando €6,45 mensili per il numero di mesi di riferimento.

L'importo deve essere versato sul c.c.p. n. 12101671 intestato a : Regione Abruzzo Bollettino Ufficiale – 67100 L'Aquila.

Gli abbonati che non intendono effettuare il rinnovo sono comunque invitati a darne comunicazione a mezzo tel. 0862-364669/4690/4660 o via e-mail bura@regione.abruzzo.it

AVVISO AGLI UTENTI

A seguito della modifica alla L.R. 63/1999 pubblicata sul Bollettino n° 6 Serie - Straordinaria del 5/10/2007 (art.12 L.R. n° 34 del 1 Ottobre 2007) si comunica che
"l'accesso al Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo, per via informatica, è libero e gratuito per tutti, ma non riveste carattere di ufficialità e legalità."

Si comunica che la sede del Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo si è trasferita da
Corso Federico II n. 51 - 67100 L'Aquila a
Palazzo Farinosi - Branconi, Piazza San Silvestro - 67100 L'Aquila
si comunica inoltre che non ci sono state variazioni sui numeri telefonici e di fax

PALAZZO I. SILONE



**DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA
POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE, RAPPORTI ESTERNI**

SERVIZIO BURA PUBBLICITA' ED ACCESSO

**DIREZIONE - REDAZIONE E AMMINISTRAZIONE:
Palazzo Farinosi - Branconi. PIAZZA S. SILVESTRO
67100 - L'Aquila**

centralino: 0862 3631

Tel. 0862/364660 - 364661 - 364663 - 364670

Fax. 0862 364665

Sito Internet: <http://bura.regione.abruzzo.it>

e-mail: bura@regione.abruzzo.it