

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato di Conformità

Rilasciato a

VERONESI VERONA SPA

SEDE LEGALE E OPERATIVA
Via Valpantena, 18/G
37142 QUINTO (VR)

Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione certifica che
i seguenti prodotti:

MANGIMI

Sono stati valutati e giudicati conformi ai requisiti specificati in:

SP11 Bureau Veritas Italia - Regole particolari per la certificazione di
prodotto non OGM (soia e mais)

SP 16 Bureau Veritas Italia - Regole particolari per la certificazione di
prodotto alimentazione vegetale

Disciplinare aziendale Veronesi Verona

In relazione alle seguenti caratteristiche:

Non utilizzo di materie prime contenenti, consistenti e derivanti da soia e mais
geneticamente modificati

Non utilizzo di grassi e proteine animali trasformate

Certificazione rilasciata in conformità a:

RT - 11 SINCERT Rev. 01

GP01P Bureau Veritas Rev. 4 - Regolamento generale per la certificazione
di conformità di prodotto.

Specifiche tecniche ed elenco siti operativi dettagliati nella scheda 77/001E in allegato

Data inizio validità: 26/11/2003
Revisione del: 16/06/2011
Scadenza: 15/06/2014

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica delle condizioni di produzione
e controllo ed è consultabile sul sito web: www.certification.bureauveritas.it

Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti contattando
l'intestatario del presente certificato.

Certificato N°: **77/001E**

ACCREDIA
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 009A
SGA N° 008D
PRD N° 009B
SCR N° 008F
PSMS N° 003I
PRS N° 076C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements



Scheda tecnica Prodotto 77/001E
allegata al Certificato di Conformità
Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione
N° 77/001E del 16/06/2011

Rilasciato a

VERONESI VERONA SPA

SEDE LEGALE E OPERATIVA
Via Valpantena, 18/G
37142 QUINTO (VR)

NON UTILIZZO SOIA E MAIS GENETICAMENTE MODIFICATI

CLASSE DI RISCHIO DEL PRODOTTO OGGETTO DI CERTIFICAZIONE:

MANGIMI	Classe di rischio 2
---------	---------------------

DEFINIZIONE CLASSI DI RISCHIO:

Classe di rischio 1 del prodotto	Prodotti a rischio di contaminazioni crociate; prodotti che nella loro composizione "storica" prevedono l'impiego di materie prime a rischio
Classe di rischio 2 del prodotto	Prodotti che contengono materie prime a rischio

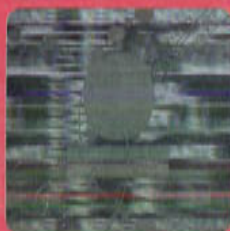
METODO ANALITICO UTILIZZATO: PCR (POLYMERASE CHAIN REACTION) QUALITATIVA

Limite di accettabilità per pcr qualitativa: assenza di DNA geneticamente modificato (soia, mais). In caso di positività all'analisi PCR qualitativa, lo stesso campione deve essere analizzato con metodo di PCR quantitativa.

Limite di accettabilità per pcr quantitativa: 0.9 % (percentuale di DNA geneticamente modificato per contaminazione crociata accidentale)

Identificazione del prodotto certificato	Siti interessati	Categorie di prodotto certificate	Limiti di accettabilità
▪ In Anagrafica prodotti: ogni referenza ha indicazione "ND DA OGM" ▪ In ogni cartellino (specifico per referenza): indicato "ND DA OGM"	QUINTO (VR) Via Valpantena, 18/g	Avicoli, Suini, Ruminanti*, Pesci	0,9% di DNA geneticamente modificato per contaminazione crociata accidentale
	SAN PIETRO IN GU' (PD) Via Armedola, 27	Conigli	

*relativamente ad alcune referenze di mangime per Ruminanti il mangime prodotto a Quinto può essere trasferito a San Pietro in Gu' per il confezionamento





Scheda tecnica Prodotto 77/001E
allegata al Certificato di Conformità
Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione
N° 77/001E del 16/06/2011

Rilasciato a

VERONESI VERONA SPA

SEDE LEGALE E OPERATIVA
Via Valpantena, 18/G
37142 QUINTO (VR)

NON UTILIZZO DI GRASSI E PROTEINE ANIMALI TRASFORMATE

METODO ANALITICO UTILIZZATO:

- Ricerca di farine animali Metodo Microscopico del Ministero per le politiche agricole e Forestali (DM 30/09/1999)
- % colesterolo sulla frazione sterolica e ppm di colesterolo sul grasso estratto (secondo metodo NGD)

Identificazione del prodotto certificato	Siti interessati	Categorie di prodotto	Categorie di prodotto certificate	Limiti di accettabilità
<p>▪ In Anagrafica prodotti: ogni referenza ha indicazione "VEGETALE"</p> <p>▪ In ogni cartellino (specifico per referenza): nel punto avvertenze "assenza di farine e grassi animali"</p>	<p>QUINTO (VR) Via Valpantena, 18/g</p>	<p>Avicoli, Suini (**), Ruminanti</p>	<p>Proteine animali Trasformate* (Frammenti ossei)</p>	<p>Assenza analitica</p>
	<p>S. PIETRO IN GU' (PD) Via Arnedola, 27</p>	<p>Avicoli, Suini (**), Ruminanti, Conigli</p>	<p>Grassi animali (Colesterolo)</p>	<p>1- Avicoli, Conigli, Suini Colesterolo/ $\leq 1,5\%$ sulla frazione sterolica e/o ≤ 100 mg/Kg di colesterolo sul grasso estratto</p>
	<p>ACQUANEGRA CREMONESE (CR) Loc. Case Sparse, 7</p>	<p>Suini (**), Ruminanti,</p>		<p>2- Ruminanti Colesterolo $\leq 1,5\%$ sulla frazione sterolica e/o ≤ 200 mg/Kg di colesterolo sul grasso estratto</p>
	<p>S. POLO DI TORRILE (PR) Strada Provinciale Asolana, 8</p>	<p>Suini (**), Ruminanti,</p>		

** Per i mangimi per suini si prevede l'utilizzo di latte o prodotti lattieri

