



CERTIFICATO D'ANALISI E DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

CLIENTE	DERRATE DEL LAZIO		
PRODOTTO	SEMOLA DI GRANO DURO TIPO "TC100"		
LOTTO N°: 0031208901	N° DDT:	DATA DDT:	

Nell'ambito dell'applicazione del Sistema di Autocontrollo per la Sicurezza Alimentare secondo quanto stabilito dal Reg. (CE) 852/2004 e dal Reg. (CE) 178/2002, Vi riportiamo di seguito le caratteristiche analitiche e la dichiarazione di conformità del prodotto di cui sopra.

Si certificano le seguenti caratteristiche:

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Parametro	Unità di misura	Valore attestato	Metodica impiegata
Umidità	% w / w	14.50	Termobilancia/NIR
Ceneri	% s. s.	0.86	G.U. n° 285 del 15/11/1967
Proteine (Nx5,7)	% s. s.	13.00	NIR
Indice di Giallo	Giallo b*	21.50	Minolta Chromameter CR/410
Punte Nere	Punte/dm ²	2	Conta Visiva
Punte Cruscali	Punte/dm ²	20	Conta Visiva

Origine Ingredienti (Grano Duro)	Italia
----------------------------------	--------

IL PRODOTTO CONTIENE GLUTINE (non è quindi destinato a soggetti con intolleranza e/o allergia al GLUTINE)

Si dichiara che il prodotto di cui al presente certificato è conforme a quanto stabilito dalle seguenti legislazioni:

Normativa	Ambito di Applicazione
- Deliberazione della Giunta Regionale - Regione Umbria n. 1120 del 6 Luglio 2005	Parametri Microbiologici
- Decreto Ministero Sanità n. 209 del 27/02/1996	Additivi e Coloranti
- Regolamento CE n. 1525/1998 del 16.07.1998	Aflatossine
- Direttiva CE n. 2001/57 del 25.07.2001	Antiparassitari
- Decreto Ministeriale del 27.08.2004	Residui di Fitosanitari
- Direttiva CE n. 2003/89 del 10.11.2003	Ingredienti contenuti negli alimenti
- Regolamento CE 1881/2006 del 19 Dicembre 2006	Micotossine e Metalli Pesanti.
- Regolamento CE n. 472/2002 del 12.03.2002 - Circ. Min. Sanità n. 10 del 9.06.1999	Aflatossine e Ocratossina A
- Regolamento CE n. 1829/03 del 22.09.2003	O.G.M.
- Regolamento CE (Euratom) n. 2218/89 del 18.07.1989	Radioattività
- Regolamento CE n. 856/2005 del 6 Giugno 2005	Fusarium-tossine

Si dichiara che l'automezzo adibito al trasporto del prodotto è stato sottoposto ai controlli di routine ed è risultato conforme

Molitoria Umbra S.r.l.

Il Responsabile Laboratorio Analisi
Emanuele Ricci