



**AGER**  
BORSA MERCI BOLOGNA  
LABORATORIO ANALISI

Associazione Granaria Emiliana Romagnola  
Piazza Costituzione, 8 - 40128 Bologna (BO)  
Tel. +39 51 519051 - Fax +39 51 501043  
Web: <http://www.agerborsamerici.it>  
E-mail: [info@agerborsamerici.it](mailto:info@agerborsamerici.it)

Committente C00004  
RV VENTUROLI S.R.L.

VIA DEL FIFFO, 1  
40065 PIANORO

BO

Laboratorio iscritto nell'Elenco Regionale (R.E.R.) n. 009/BO/003.

**RAPPORTO DI PROVA N° 3557 / 09**

Ricevuta N° 291176 Campione presentato il 10/04/2009 Consegna PROPRIO - TEMPERATURA AMBIENTE

**ESTREMI DI IDENTIFICAZIONE RIPORTATI SUL CAMPIONE**

MERCE DICHIARATA: GRANO TENERO  
CONTENITORE: SACCHETTO DI PLASTICA  
CHIUSURA: CUCITO

RIFERIMENTI: SACCHETTO SU CUI:

DATA:

PESO:

BOLLA:

VEICOLO:

FIRME:

DITTE: CAIP BO MO CASTELFRANCO - TROFEO

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
451 SOSTANZE AZOTATE S.S.	%	13,8	(DM 23/07/1994 SO 114 GU n° 106 10/08/1994 pag 4)
382 TEMPO DI CADUTA (HAGBERG)	Secondi	377	AGAC 375.13 ed. 18 05 2005
293 GLUTINE SECCO S.S.	%	9,5	UNI EN ISO 21415-4:2007
32 ALVEOGRAMMA DI CHOPIN :		W: 289 P/L: 1,02 G: 20,3 P: 85	(MIF AGER ALV 2007 - Rev. 1) (Grafico in allegato) (u.m. - W: J x 10E-4 ; P: mm H2O)
165 * FARINOGRAMMA BRABENDER			(ICG Standard No. 115/1:1992) (Grafico in allegato)
* A 1 - ASSORBIMENTO ACQUA	%	54,4	Corretto a 500 UF
* A 2 - ASSORBIMENTO ACQUA	%	57,3	Corretto al 14,0 % di umidità (Fessile equivalente)
* B - TEMPO DI IMPASTO (SVILUPPO)	minuti	2,0	
* CD - STABILITA' (TENUTA)	minuti	24,9	Linea 500 UF
* E 10 - GRADO DI RAMMOLLIMENTO	U.F.	37	10 Minuti dopo la partenza
* E ICC - GRADO DI RAMMOLLIMENTO	U.F.	41	12 Minuti dal massimo
* FQN - NUMERO DI QUALITA' FARINOGRAFICA		70	
FAX * TRASMISSIONE VIA FAX			

Data inizio analisi 10/04/2009 Data fine analisi //

L.Q.: limite di quantificazione. Il risultato espresso come "< L.Q." non indica, in ogni caso, l'assenza del parametro ricercato nel campione esaminato. Eventuali risultati numerici compresi tra parentesi, dopo l'espressione < L.Q., sono puramente indicativi di quantità stimate e non esattamente quantificabili.

- Il Rapporto di Prova riporta il valore dell'incertezza di misura quando tale incertezza può influire sulla validità o sull'applicazione dei risultati di prova o quando richiesto espressamente dal cliente.
- Le analisi vengono eseguite sulla base del mandato del Richiedente. I risultati analitici devono intendersi riferiti esclusivamente all'oggetto sottoposto a prova come pervenuto in laboratorio.
- La merce utilizzata, identificata con il numero di repertorio riportato a fianco, è disponibile per la visione presso A.G.E.R. - u.m.: unità di misura.
- Il campione analizzato si conserva per un periodo max di 30 gg. dalla data del Rapporto di Prova.
- Il presente Rapporto di Prova non è riproducibile in forma parziale senza autorizzazione scritta A.G.E.R.
- Il campionamento, salvo diversa indicazione, si intende sempre effettuato dal cliente sotto la propria responsabilità.
- Stigla e timbro di notifica rappresentano la formale emissione ed autenticità del Rapporto di Prova.
- Archiviazione dati grezzi e registrazione prove: 24 mesi.

Emissione: (Andrea Villani DG/RL)

**ANTICIPAZIONE A MEZZO FAX / EMAIL - SEGUE RAPPORTO DI PROVA IN ORIGINALE**  
(Il presente documento non sostituisce il Rapporto di Prova)

SISTEMA QUALITA' CERTIFICATO  
RINA  
UNI EN ISO 9001:2000  
n° 353200/s

LABORATORIO ACCREDITATO  
SINAL n° 0499

P0902M01-04

(\*) Prova non accreditata dal SINAL