

Rapporto di  
prova n°: **20190749-001**del: **19-feb-19**Descrizione: **Latte crudo bovino**Data Prelievo: **12-feb-19**Accettazione: **20190749**Data Arrivo Camp.: **14-feb-19**Data Inizio Prova: **15-feb-19** Data Fine Prova: **15-feb-19****Spettabile:**  
**LATTE MARCHE-3VALLI**  
**VIA SANDRO TOTTI 7**  
**60100 ANCONA (AN)****Produttore:**  
**STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l.**  
**C.DA SAN FORTUNATO, 11**  
**60030 SERRA DE' CONTI AN**Trasporto a cura di: **CLIENTE**

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	<b>0,006</b>	0,005	UNI EN ISO 14675:2003
Ricerca sostanze inibenti		<b>assenti</b>		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore  
ANNA MARIA FALCIONI**LEGENDA**

SB = Prova in subappalto    U.M. = Unità di Misura    U. F.C. = Unità Formanti Colonie    L.Q. = Limite di quantificazione  
p/p = peso su peso    p/V = peso su Volume    PP = Procedura di Prova    U.C. = Unità Campionaria    s.s. = su sostanza secca

**NOTE** (\*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

Il campionamento viene effettuato dal cliente e non è oggetto di accreditamento di ACCREDIA.

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

**19 FEB. 2019** / 127

Rapporto di  
prova n°: **20190749-002**

del: **19-feb-19**

Descrizione: **Latte crudo bovino**

Data Prelievo: **12-feb-19**

Accettazione: **20190749**

Data Arrivo Camp.: **14-feb-19**

Data Inizio Prova: **15-feb-19** Data Fine Prova: **15-feb-19**

Trasporto a cura di: **CLIENTE**

**Spettabile:**  
**LATTE MARCHE-3VALLI**  
**VIA SANDRO TOTTI 7**  
**60100 ANCONA (AN)**

**Produttore:**  
**TRIONFI HONORATI GIUSEPPE &**  
**C.Az.Agr.S.S.**  
**VIA PIANDELMEDICO, 101**  
**60035 JESI AN**

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	<b>0,017</b>	0,005	UNI EN ISO 14675:2003
Ricerca sostanze inibenti		<b>assenti</b>		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore  
ANNA MARIA FALCIONI



**LEGENDA**

SB = Prova in subappalto U.M. = Unità di Misura U. F.C. = Unità Formanti Colonie L.Q. = Limite di quantificazione  
p/p = peso su peso p/V = peso su Volume PP = Procedura di Prova U.C. = Unità Campionaria s.s. = su sostanza secca

**NOTE** (\*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

Il campionamento viene effettuato dal cliente e non è oggetto di accreditamento di ACCREDIA.

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

**19 FEB. 2019** / 127

Rapporto di prova n°: **20190749-003**

del: **19-feb-19**

Descrizione: **Latte crudo bovino**

Data Prelievo: **13-feb-19**

Accettazione: **20190749**

Data Arrivo Camp.: **14-feb-19**

Data Inizio Prova: **15-feb-19** Data Fine Prova: **15-feb-19**

Spettabile:  
**LATTE MARCHE-3VALLI**  
**VIA SANDRO TOTTI 7**  
**60100 ANCONA (AN)**

Produttore:  
**LATTEMARCHE PESARO GIRO 1 STALLA**  
**LOC.FORESTE VECCHIE s.n.**  
**61020 MONTECALVO IN FOGLIA PU**

Trasporto a cura di: **CLIENTE**

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Aflatossina M1	ug/Kg	<b>0,014</b>	0,005	UNI EN ISO 14675:2003
Ricerca sostanze inibenti		<b>assenti</b>		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011

Responsabile/i di Settore  
**ANNA MARIA FALCIONI**



**LEGENDA**

SB = Prova in subappalto U.M. = Unità di Misura U. F. C. = Unità Formanti Colonie L.Q. = Limite di quantificazione  
p/p = peso su peso p/V = peso su Volume PP = Procedura di Prova U.C. = Unità Campionaria s.s.= su sostanza secca

**NOTE** (\*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

Il campionamento viene effettuato dal cliente e non è oggetto di accreditamento di ACCREDIA.

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

**19 FEB. 2019** / 127