

Rapporto di prova n°:	<b>20184642-001</b>	<b>Spettabile:</b> <b>LATTE MARCHE-3VALLI</b> <b>VIA SANDRO TOTTI 7</b> <b>60100 ANCONA (AN)</b>
del:	<b>02-ott-18</b>	
Descrizione:	<b>Latte crudo bovino</b>	
Data Prelievo:	<b>25-set-18</b>	
Accettazione:	<b>20184642</b>	<b>Produttore:</b> <b>STALLA S.FORTUNATO SOC. COOP. a.r.l.</b> <b>C.DA SAN FORTUNATO, 11</b> <b>60030 SERRA DE' CONTI AN</b>
Data Arrivo Camp.:	<b>27-set-18</b>	
Data Inizio Prova:	<b>28-set-18</b>	
Data Fine Prova:	<b>02-ott-18</b>	
Trasporto a cura di:	<b>CLIENTE</b>	

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Ricerca sostanze inibenti		<b>assenti</b>		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011
Aflatossina M1	ug/Kg	<b>0,018</b>	0,005	UNI EN ISO 14675:2003

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCINI

**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.

02 OTT. 2018 / 707

Rapporto di prova n°: **20184642-002**

del: **02-ott-18**

Descrizione: **Latte crudo bovino**

Data Prelievo: **26-set-18**

Accettazione: **20184642**

Data Arrivo Camp.: **27-set-18**

Data Inizio Prova: **28-set-18** Data Fine Prova: **02-ott-18**

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
Ricerca sostanze inibenti		<b>assenti</b>		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011
Aflatossina M1	ug/Kg	<b>0,020</b>	0,005	UNI EN ISO 14675:2003

Responsabile/i di Settore  
ANNA MARIA FALCONE



**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.

02 OTT. 2018 / 707

Rapporto di prova n°:	<b>20184642-003</b>	
del:	<b>02-ott-18</b>	
Descrizione:	<b>Latte crudo bovino</b>	<b>Spettabile:</b> <b>LATTE MARCHE-3VALLI</b> <b>VIA SANDRO TOTTI 7</b> <b>60100 ANCONA (AN)</b>
Data Prelievo:	<b>26-set-18</b>	
Accettazione:	<b>20184642</b>	
Data Arrivo Camp.:	<b>27-set-18</b>	<b>Produttore:</b> <b>MAGNATERRA ROBERTO &amp; MASSIMO</b> <b>VIA PESCARA, 9</b> <b>60022 CASTELFIDARDO AN</b>
Data Inizio Prova:	<b>28-set-18</b>	<b>Data Fine Prova: 02-ott-18</b>
Trasporto a cura di:	<b>CLIENTE</b>	

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Ricerca sostanze inibenti		<b>assenti</b>		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011
Aflatossina M1	ug/Kg	<b>0,013</b>	0,005	UNI EN ISO 14675:2003

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.

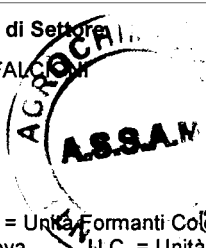
Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

02 OTT. 2018/707

Rapporto di prova n°:	<b>20184642-004</b>	
del:	<b>02-ott-18</b>	
Descrizione:	<b>Latte crudo bovino</b>	<b>Spettabile:</b> <b>LATTE MARCHE-3VALLI</b> <b>VIA SANDRO TOTTI 7</b> <b>60100 ANCONA (AN)</b>
Data Prelievo:	<b>26-set-18</b>	
Accettazione:	<b>20184642</b>	
Data Arrivo Camp.:	<b>27-set-18</b>	<b>Produttore:</b> <b>LATTEMARCHE PESARO GIRO 1 STALLA</b> <b>LOC.FORESTE VECCHIE s.n.</b> <b>61020 MONTECALVO IN FOGLIA PU</b>
Data Inizio Prova:	<b>28-set-18</b>	<b>Data Fine Prova: 02-ott-18</b>
Trasporto a cura di:	<b>CLIENTE</b>	

Prova	U.M.	Risultato	L.Q.	Metodo
Ricerca sostanze inibenti		<b>assenti</b>		AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011
Aflatossina M1	ug/Kg	<b>0,022</b>	0,005	UNI EN ISO 14675:2003

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.

02 OTT. 2018 / 707