

Anticipazione

Spettabile Azienda
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

N° Accettazione: 20164330 **del:** 15/09/2016 **Note:**
Data Rdp: 19/09/2016
Periodo:

		Carica Batterica Totale	UFCx100 0/mL
Campione:	20164330-001	1218	
ARGIOLAS PAOLINO			
Campione:	20164330-002	153	
CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO			
Campione:	20164330-003	1042	
BASOCU GIAMPIERO & BASOCU MARIO S.S.			
Campione:	20164330-004	620	
BASOCU LUIGI & MICHELE			
Campione:	20164330-005	82	
BECCERICA ANDREA			
Campione:	20164330-006	820	
BIANCHINI DOMENICO			
Campione:	20164330-007	4779	
DEPLANU SALVATORE & ALESSANDRO AZ.AGR.s.s.			
Campione:	20164330-008	1336	
DI MULO MASSIMO			

Anticipazione

N° Accettazione: 20164330 **del:** 15/09/2016 **Note:**
Data Rdp: 19/09/2016
Periodo:

Spettabile Azienda
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

		Carica Batterica Totale	UFCx100 0/mL
Campione:	20164330-009	6416	
FARA ANGELO E BRUNO S.S.			
Campione:	20164330-010	437	
GRECI ANGELO			
Campione:	20164330-011	1076	
LAI GIOVANNI			
Campione:	20164330-012	1025	
LAI MASSIMILIANO			
Campione:	20164330-013	568	
BECCERICA M. e O. SOC.AGR. Sibilla			
Campione:	20164330-014	965	
F.LLI DESSI S.S.(ex MURGIA)			
Campione:	20164330-015	70	
LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA			
Campione:	20164330-016	2710	
STANGONI GUIDO			

Anticipazione

N° Accettazione: 20164330 **del:** 15/09/2016 **Note:**
Data Rdp:
Periodo:

Spettabile Azienda
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Carica
Batterica
Totale

e

Rapporto di
prova n°:**20164330-001**

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino**Spettabile:****SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)****ZONA IND. PIAN DI CONTRO****63857 AMANDOLA (FM)****Produttore:****ARGIOLAS PAOLINO****CONTRADA ZAZZA 32****62020 GUALDO MC**

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI**Prova**

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato**1218****Metodo**

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDASB = Prova in subappalto
p/p = peso su pesoU.M. = Unità di Misura
p/V = peso su VolumeU.F.C. = Unità Formanti Coliforme
PP = Procedura di ProvaS.S.T. = sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria**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.



/623

Rapporto di
prova n°:**20164330-002**

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino**Spettabile:****SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)****ZONA IND. PIAN DI CONTRO****63857 AMANDOLA (FM)****Produttore:****CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO****VIA CASTELLO 16****62020 GUALDO MC**

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI**Prova**

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato**153****Metodo**

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDASB = Prova in subappalto
p/p = peso su pesoU.M. = Unità di Misura
p/V = peso su VolumeU.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di ProvaS.S. = sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria**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 SET 2016/623

Rapporto di
prova n°:**20164330-003**

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino**Spettabile:****SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)****ZONA IND. PIAN DI CONTRO****63857 AMANDOLA (FM)****Produttore:****BASOCU GIAMPIERO & BASOCU MARIO S.S.****C.DA CESE, 2****63857 AMANDOLA FM**

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI**Prova**

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato**1042****Metodo**

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCONI

Responsabile del Laboratorio

ANNA MARIA FALCONI

LEGENDASB = Prova in subappalto
p/p = peso su pesoU.M. = Unità di Misura
p/V = peso su VolumeU.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di ProvaU.S. = Unità su sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria**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.

1623

Rapporto di
prova n°:

20164330-004

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

BASOCU LUIGI & MICHELE

C.DA SELVA

63086 FORCE AP

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

620

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova

s.s. = su sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria

NOTE (*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

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

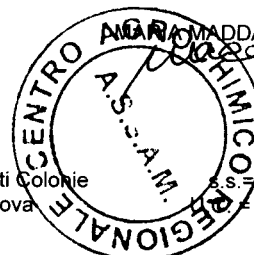
I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

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 SET 2016/623

Rapporto di
prova n°:

20164330-005

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

BECCERICA ANDREA

VIA CASTELLO 26

62020 GUALDO MC

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

82

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARILYN DALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova

s.s. = sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria

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.



/623

Rapporto di
prova n°:

20164330-006

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

BIANCHINI DOMENICO

CONTRADA CINANTE 1

63086 FORCE AP

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

820

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto

U.M. = Unità di Misura

p/p = peso su peso

p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie

PP = Procedura di Prova

s.s. = su sostanza secca

U.C. = Unità Campionaria

NOTE (*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

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

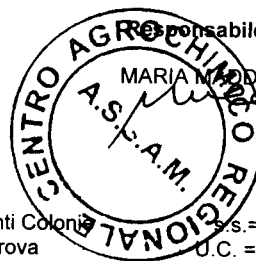
I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

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.



9107 139 01 / 623

Rapporto di
prova n°:**20164330-007**

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI**Spettabile:****SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)****ZONA IND. PIAN DI CONTRO****63857 AMANDOLA (FM)****Produttore:****DEPLANU SALVATORE & ALESSANDRO****AZ.AGR.s.s.****C.DA SAN GIOVANNI****63854 SANTA VITTORIA MATENANO FM****Prova**

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato**4779****Metodo**

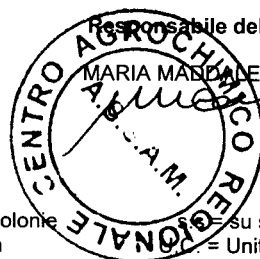
PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADALENA CANELLA

LEGENDASB = Prova in subappalto
p/p = peso su pesoU.M. = Unità di Misura
p/V = peso su VolumeU.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Provasu sostanza secca
= Unità Campionaria**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.

/623

Rapporto di prova n°: **20164330-008**

del: **19-set-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **14-set-16**

Accettazione: **20164330**

Data Arrivo Camp.: **15-set-16**

Data Inizio Prova: **16-set-16** Data Fine Prova: **16-set-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Spettabile:
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:
DI MULO MASSIMO
C.DA CALVARESÌ 3
63857 AMANDOLA FM

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	1336	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

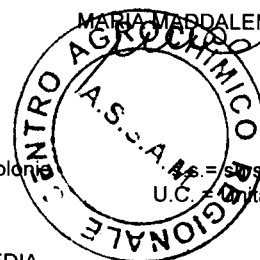
MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
 p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
 p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colony
 PP = Procedura di Prova



U.C. = Unità Campionaria

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 SET 2016 / 623

ASSAM

AGENZIA SERVIZI SETTORE AGRICOLTURA E ZOOTECNIA REGIONE MARCHE

CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20

60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081

Fax: 0731-221084

e-mail: laborjesi@assam.marche.it

Internet: www.assam.marche.it



LAB N° 1239

Rapporto di
prova n°:

20164330-009

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

FARA ANGELO E BRUNO S.S.

C.DA GAGLIANELLO, 14

63833 MONTEGIORGIO FM

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

6416

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

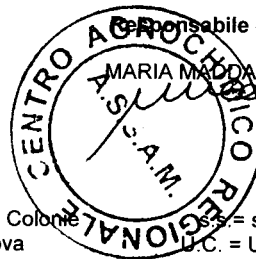
MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova



SS = su sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria

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 SET 2016 / 623

ASSAM

AGENZIA SPORTE SETTORI AGRICOLI/INDUSTRIALI DELLA MARCHE

CENTRO AGROCHIMICO REGIONALE

Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20

60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081

Fax: 0731-221084

e-mail: laborjesi@assam.marche.it

Internet: www.assam.marche.it



LAB N° 1239

Rapporto di
prova n°:

20164330-010

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

GRECI ANGELO

C.DA CUPOLAME 2

63086 FORCE AP

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

437

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

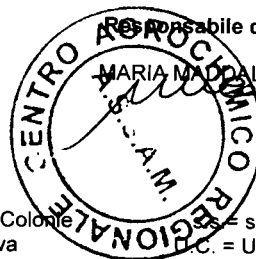
MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova



SS = su sostanza secca
P.C. = Unità Campionaria

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.

Rapporto di
prova n°:

20164330-011

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

LAI GIOVANNI

C.DA NOCELLA, 1

63857 AMANDOLA FM

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

1076

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto

U.M. = Unità di Misura

U.F.C. = Unità Formanti Colonie

p/p = peso su peso

p/V = peso su Volume

PP = Procedura di Prova

su sostanza secca

C. = Unità Campionaria

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 SET 2016 / 623

Rapporto di
prova n°:

20164330-012

del:

19-set-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

14-set-16

Accettazione:

20164330

Data Arrivo Camp.:

15-set-16

Data Inizio Prova:

16-set-16

Data Fine Prova:

16-set-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

LAI MASSIMILIANO

C.DA SANTA LUCIA, 1

63857 AMANDOLA FM

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

1025

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA TALCIONI

Responsabile del Laboratorio

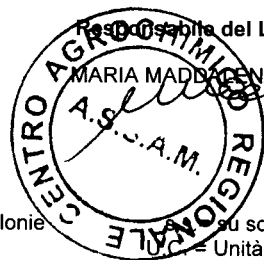
MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova



su sostanza secca
= Unità Campionaria

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.

2016/623

Rapporto di
prova n°: **20164330-013**del: **19-set-16**Descrizione: **Latte crudo ovino**Data Prelievo: **14-set-16**Accettazione: **20164330**Data Arrivo Camp.: **15-set-16**Data Inizio Prova: **16-set-16** Data Fine Prova: **16-set-16**Tipo Prove: **Latte ovino**Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI****Spettabile:**
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)**Produttore:**
BECCERICA M. e O. SOC.AGR. Sibilla
VIA CASTELLO 27
62020 GUALDO MC

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	568	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile di Settore
ANNA MARIA FALSONIResponsabile del Laboratorio
MARIA MADDALENA CANELLA**LEGENDA**SB = Prova in subappalto
p/p = peso su pesoU.M. = Unità di Misura
p/V = peso su VolumeU.F.C. = Unità Formanti Coloni
PP = Procedura di Provas.s. = sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria**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 SET 2016/623

Rapporto di
prova n°: **20164330-014**

del: **19-set-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **14-set-16**

Accettazione: **20164330**

Data Arrivo Camp.: **15-set-16**

Data Inizio Prova: **16-set-16** Data Fine Prova: **16-set-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Spettabile:
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:
F.LLI DESSI S.S.(ex MURGIA)
VIA FERMANA SUD, 116
63812 MONTEGRANARO FM

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	965	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova

s.s. = su sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria

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.



Rapporto di
prova n°: **20164330-015**

del: **19-set-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **14-set-16**

Accettazione: **20164330**

Data Arrivo Camp.: **15-set-16**

Data Inizio Prova: **16-set-16** Data Fine Prova: **16-set-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Spettabile:

**SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)**

Produttore:

**LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA s.s.
C.DA MORICHELLA 19
62026 SAN GINESIO MC**

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	70	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

A.S. MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto
p/p = peso su peso

U.M. = Unità di Misura
p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova

s.s. = su sostanza secca
U.C. = Unità Campionaria

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 SET 2016/623

Rapporto di prova n°: **20164330-016**

del: **19-set-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **14-set-16**

Accettazione: **20164330**

Data Arrivo Camp.: **15-set-16**

Data Inizio Prova: **16-set-16** Data Fine Prova: **16-set-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

Spettabile:
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:
STANGONI GUIDO
VIA CASE SPARSE, 23/A
63091 VENAROTTA AP

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	2710	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

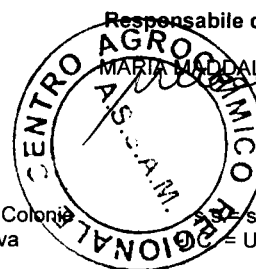
Responsabile/i di Settore
ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio
MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto U.M. = Unità di Misura
p/p = peso su peso p/V = peso su Volume

U.F.C. = Unità Formanti Colonie
PP = Procedura di Prova



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.