

Anticipazione

N° Accettazione: 20163876
Data Rdp: 18/08/2016
Periodo:

del: 11/08/2016
Note:

Spettabile Azienda

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

Carica
Batterica
Totale

UFCx100
0/mL

Campione:	20163876-001	883
A.G.A. di Loddo Nicolau e Loddo Ignazio		
Campione:	20163876-002	2297
ANGELI SIMONE		
Campione:	20163876-003	3334
ARGIOLAS PAOLINO		
Campione:	20163876-004	71
CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO		
Campione:	20163876-005	4715
BASOCU GIAMPIERO & BASOCU MARIO S.S.		
Campione:	20163876-006	126
BASOCU LUIGI & MICHELE		
Campione:	20163876-007	42
BECCERICA ANDREA		
Campione:	20163876-008	195
BIANCHINI DOMENICO		

Anticipazione

N° Accettazione: 20163876 **del:** 11/08/2016 **Note:**
Data Rdp: 18/08/2016
Periodo:

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

Carica
Batterica
Totale

UFCx100
0/ml

Campione:	20163876-009	262
DEPLANU SALVATORE & ALESSANDRO AZ.AGR.s.s.		
Campione:	20163876-010	224
FARA ANGELO E BRUNO S.S.		
Campione:	20163876-011	210
GRECI ANGELO		
Campione:	20163876-012	187
LAI GIOVANNI		
Campione:	20163876-013	230
LAI MASSIMILIANO		
Campione:	20163876-014	446
BECCERICA M. e O. SOC.AGR. Sibilla		
Campione:	20163876-015	261
F.LLI DESSI S.S.(ex MURGIA)		
Campione:	20163876-016	34
LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA		

Nota a piè di pagina

Data di Stampa 22/08/2016

Anticipazione

N° Accettazione: 20163876 **del:** 11/08/2016 **Note:**
Data Rdp: 18/08/2016
Periodo:

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

Carica
Batterica
Totale

UFCx100
0/mL

Campione: 20163876-
017
STANGONI GUIDO

136

Rapporto di
prova n°:

20163876-001

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova:

11-ago-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

A.G.A. di Loddo Nicolau e Loddo Ignazio

C.DA ETE MORTO

63813 MONTE URANO FM

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

883

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA TACCIONI

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 AGO 2016 / 567

Rapporto di
prova n°:

20163876-002

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova:

11-ago-16

Tipo Prove:

Latte ovino

Spettabile:

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:

ANGELI SIMONE

C.DA FONTE ISOLA, 12

62010 MOGLIANO MC

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

2297

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.

13 AGO 2016 /567

Rapporto di
prova n°: **20163876-003**

del: **18-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **10-ago-16**

Accettazione: **20163876**

Data Arrivo Camp.: **11-ago-16**

Data Inizio Prova: **11-ago-16** Data Fine Prova: **11-ago-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

3334

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 AGO 2016 / 567

Rapporto di
prova n°:

20163876-004

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova: **11-ago-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

71

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 AGO 2016 / 567

Rapporto di
prova n°:

20163876-005

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova:

11-ago-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

4715

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.

10 060 2016 / 567

ASSAM

AGENZIA SEMPLICE SETTORI AGRICOLI E ZOOTECNICI 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°: **20163876-006**

del: **18-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **10-ago-16**

Accettazione: **20163876**

Data Arrivo Camp.: **11-ago-16**

Data Inizio Prova: **11-ago-16** Data Fine Prova: **11-ago-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	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	126	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 AGO 2016/567

Rapporto di
prova n°: **20163876-007**

del: **18-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **10-ago-16**

Accettazione: **20163876**

Data Arrivo Camp.: **11-ago-16**

Data Inizio Prova: **11-ago-16** Data Fine Prova: **11-ago-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	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	42	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile 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 AGO 2016/567

Rapporto di prova n°: **20163876-008**

del: **18-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **10-ago-16**

Accettazione: **20163876**

Data Arrivo Camp.: **11-ago-16**

Data Inizio Prova: **11-ago-16** Data Fine Prova: **11-ago-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	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	195	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 AGO 2016 / 567

Rapporto di
prova n°:

20163876-009

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova: **11-ago-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

262

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 AGO 2016/567

Assam

AGENZIA SERVIZI SOTTO ALIMENTAZIONE E SANITÀ

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°:

20163876-010

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova: **11-ago-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

224

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 AGO 2016 / 567

Rapporto di
prova n°:**20163876-011**

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16Data Fine Prova: **11-ago-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**210****Metodo**

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA CALCIONI

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. = 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.

19.000.000/567

Rapporto di
 prova n°:

20163876-012

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova:

11-ago-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

187

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

s.s. = su sostanza secca

p/p = peso su peso

p/V = peso su Volume

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 AGO 2016 / 567

ASSAM

AGENZIA SPERIMENTALE SOTTOBACCHIMICA REGIONALE 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°:

20163876-013

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova:

11-ago-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

230

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile 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 AGO. 2016 / 567

Rapporto di
prova n°:**20163876-014**

del:

18-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

10-ago-16

Accettazione:

20163876

Data Arrivo Camp.:

11-ago-16

Data Inizio Prova:

11-ago-16

Data Fine Prova:

11-ago-16

Tipo Prove:

Latte ovino**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**

Trasporto a cura di:

PAOLO FIORANI**Prova**

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato**446****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. = 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 AGO. 2016 / 567

Rapporto di
prova n°: **20163876-015**

del: **18-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **10-ago-16**

Accettazione: **20163876**

Data Arrivo Camp.: **11-ago-16**

Data Inizio Prova: **11-ago-16** Data Fine Prova: **11-ago-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	261	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.

18 AGO 2016 / 567

Rapporto di
prova n°: **20163876-016**del: **18-ago-16**Descrizione: **Latte crudo ovino**Data Prelievo: **10-ago-16**Accettazione: **20163876**Data Arrivo Camp.: **11-ago-16**Data Inizio Prova: **11-ago-16** Data Fine Prova: **11-ago-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 MCTrasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	34	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore
ANNA MARIA FALCIONIResponsabile 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 Colonie
PP = Procedura di Provas.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 AGO 2016 / 567

Rapporto di
prova n°: **20163876-017**del: **18-ago-16**Descrizione: **Latte crudo ovino**Data Prelievo: **10-ago-16**Accettazione: **20163876**Data Arrivo Camp.: **11-ago-16**Data Inizio Prova: **11-ago-16** Data Fine Prova: **11-ago-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	136	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile di Settore
ANNA MARIA FALCIONIResponsabile 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 Colonie
PP = Procedura di Provas.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 AGO 2016 / 567