

Anticipazione

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

N° Accettazione: 20163650 **del:** 28/07/2016 **Note:**
Data Rdp: 02/08/2016
Periodo:

		Carica Batterica Totale	
		UFCx100 0/mL	
Campione:	20163650-001	856	
A.G.A. di Loddo Nicolau e Loddo Ignazio			
Campione:	20163650-002	356	
ANGELI SIMONE			
Campione:	20163650-003	7250	
ARGIOLAS PAOLINO			
Campione:	20163650-004	654	
CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO			
Campione:	20163650-005	57	
BASOCU GIAMPIERO & BASOCU MARIO S.S.			
Campione:	20163650-006	64	
BASOCU LUIGI & MICHELE			
Campione:	20163650-007	32	
BECCERICA ANDREA			
Campione:	20163650-008	449	
BIANCHINI DOMENICO			

Anticipazione

N° Accettazione: 20163650

Data Rdp: 02/08/2016

Periodo:

del: 28/07/2016

Note:

Spettabile Azienda

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO

63857 AMANDOLA (FM)

		Carica Batterica Totale	UFCx100 0/mL
Campione:	20163650-009	152	
DEPLANU SALVATORE & ALESSANDRO AZ.AGR.s.s.			
Campione:	20163650-010	367	
FARA ANGELO E BRUNO S.S.			
Campione:	20163650-011	40	
GRECI ANGELO			
Campione:	20163650-012	183	
LAI GIOVANNI			
Campione:	20163650-013	179	
LAI MASSIMILIANO			
Campione:	20163650-014	661	
BECCERICA M. e O. SOC.AGR. Sibilla			
Campione:	20163650-015	364	
F.LLI DESSI S.S.(ex MURGIA)			
Campione:	20163650-016	43	
LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA			

Anticipazione

N° Accettazione: 20163650 **del:** 28/07/2016 **Note:**

Data Rdp: 02/08/2016

Periodo:

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

Carica
Batterica
Totale

UFCx100
0/mL

Campione: 20163650-
017
STANGONI GUIDO

153

Rapporto di
prova n°:

20163650-001

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.:

28-lug-16

Data Inizio Prova:

29-lug-16

Data Fine Prova:

29-lug-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

856

Metodo

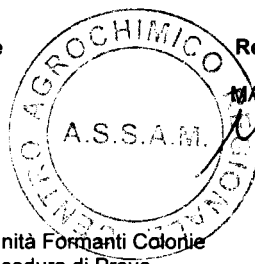
PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

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.

602116/539

Rapporto di prova n°: **20163650-002**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

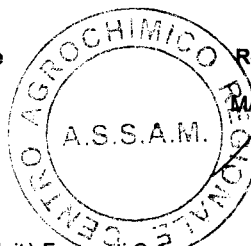
Spettabile:
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:
ANGELI SIMONE
C.DA FONTE ISOLA, 12
62010 MOGLIANO MC

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	356	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.

02.08.2016/539

Rapporto di
prova n°:

20163650-003

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.:

28-lug-16

Data Inizio Prova:

29-lug-16

Data Fine Prova:

29-lug-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

7250

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.

02/08/2016/539

Rapporto di prova n°: **20163650-004**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

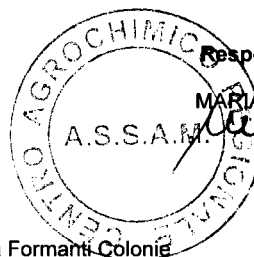
Spettabile:
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:
CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO
VIA CASTELLO 16
62020 GUALDO MC

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	654	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.

02/08/2016 / S39

Rapporto di prova n°: **20163650-005**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

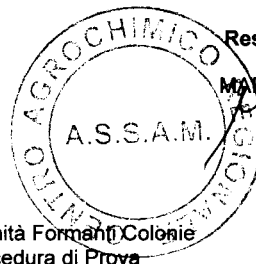
Spettabile:
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:
BASOCU GIAMPIERO & BASOCU MARIO S.S.
C.DA CESE, 2
63857 AMANDOLA FM

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	57	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.

02-ago-2016/539

Rapporto di
prova n°:

20163650-006

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.:

28-lug-16

Data Inizio Prova:

29-lug-16

Data Fine Prova:

29-lug-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

64

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.

02080/2016/539

Rapporto di
prova n°:

20163650-007

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.:

28-lug-16

Data Inizio Prova:

29-lug-16

Data Fine Prova:

29-lug-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

32

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.

02 AGO 2016 / 539

Rapporto di prova n°: **20163650-008**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

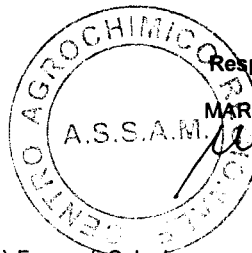
Spettabile:
SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)

Produttore:
BIANCHINI DOMENICO
CONTRADA CINANTE 1
63086 FORCE AP

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	449	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.

4-2-2016/539

Rapporto di prova n°: **20163650-009**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-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	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	152	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore
ANNA MARIA FALCONI

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.

02 AGO. 2016/S33

Rapporto di
prova n°:

20163650-010

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.:

28-lug-16

Data Inizio Prova:

29-lug-16

Data Fine Prova:

29-lug-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

367

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.

02 AGO 2016 / 533

Rapporto di
prova n°: **20163650-011**del: **02-ago-16**Descrizione: **Latte crudo ovino**Data Prelievo: **27-lug-16**Accettazione: **20163650**Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-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:

GRECI ANGELO**C.DA CUPOLAME 2****63086 FORCE AP****Prova**

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato**40****Metodo**

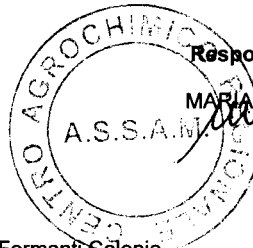
PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCONI

Responsabile 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.

02-ago-2016/S39

Rapporto di
prova n°: **20163650-012**del: **02-ago-16**Descrizione: **Latte crudo ovino**Data Prelievo: **27-lug-16**Accettazione: **20163650**Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-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:****LAI GIOVANNI****C.DA NOCELLA, 1****63857 AMANDOLA FM****Prova**

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato**183****Metodo**

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

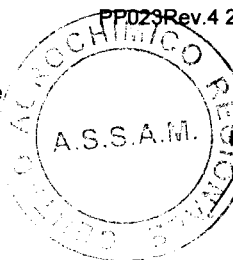
Responsabile del Laboratorio

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.

07/08/16/539

Rapporto di
prova n°: **20163650-013**del: **02-ago-16**Descrizione: **Latte crudo ovino**Data Prelievo: **27-lug-16**Accettazione: **20163650**Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-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 FMTrasporto a cura di: **PAOLO FIORANI****Prova**
Carica Batterica Totale**U.M.**
UFCx1000/mL**Risultato**
179**Metodo**
PP029 Rev.4 2016 Metodo interno BSCResponsabile/ 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.

071-8081 / 539

Rapporto di
prova n°: **20163650-014**del: **02-ago-16**Descrizione: **Latte crudo ovino**Data Prelievo: **27-lug-16**Accettazione: **20163650**Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-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**661****Metodo**

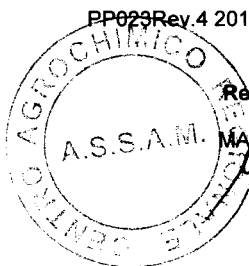
PP023 Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCONI

Responsabile 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.

0280000/539

Rapporto di prova n°: **20163650-015**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-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:
F.LLI DESSI S.S.(ex MURGIA)
VIA FERNANA SUD, 116
63812 MONTEGRANARO FM

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	364	PP023 Rev 4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore
ANNA MARIA FALCONI

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.

02/08/16 14/539

Rapporto di prova n°: **20163650-016**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Spettabile:

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

Produttore:

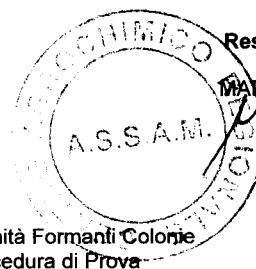
**LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA s.s.
C.DA MORICHELLA 19
62026 SAN GINESIO MC**

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	43	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile di Settore
ANNA MARIA CALCIONI

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.

02/08/2016/539

Rapporto di prova n°: **20163650-017**

del: **02-ago-16**

Descrizione: **Latte crudo ovino**

Data Prelievo: **27-lug-16**

Accettazione: **20163650**

Data Arrivo Camp.: **28-lug-16**

Data Inizio Prova: **29-lug-16** Data Fine Prova: **29-lug-16**

Tipo Prove: **Latte ovino**

Spettabile:

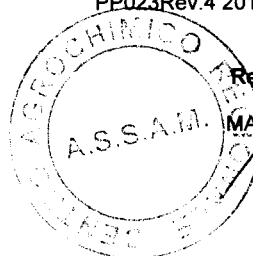
**SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)
ZONA IND. PIAN DI CONTRO
63857 AMANDOLA (FM)**

Produttore:

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

Trasporto a cura di: **PAOLO FIORANI**

Prova	U.M.	Risultato	Metodo
Carica Batterica Totale	UFCx1000/mL	153	PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC
Responsabile/i di Settore ANNA MARIA FALCONI		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.

02000017/539