AGENZIA SERVIZI SETTORE AGROALIMENTARE DELLE MARCHE

Anticipazione

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

63857

Spettabile Azienda

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

02/08/2016

Data Rdp:

Periodo:

UFCx100 0/mL Carica Batterica Totale 356 856 20163650-001 20163650-A.G.A. di Loddo Nicolau e ANGELI SIMONE Loddo Ignazio Campione: Campione:

7250 20163650-003 ARGIOLAS PAOLINO Campione:

654 20163650-004 Campione:

CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO

20163650-005 Campione:

BASOCU GIAMPIERO & BASOCU MARIO S.S.

20163650-006 Campione:

BASOCU LUIGI & MICHELE

20163650-007 Campione:

BECCERICA ANDREA

20163650-Campione:

449

BIANCHINI DOMENICO

Data di Stampa 02/08/2016

Nota a piè di pagina

AGENZIA SERVIZI SETTORE AGROALIMENTARE DELLE MARCHE

Anticipazione

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

Spettabile Azienda

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

02/08/2016 Data Rdp:

Periodo:

Carica Batterica Totale

UFCx100 0/mL

152 DEPLANU SALVATORE & ALESSANDRO AZ.AGR.S.S. 20163650-009 FARA ANGELO E BRUNO 20163650-010 Campione: Campione:

367

20163650-Campione:

GRECI ANGELO

20163650-Campione:

183

LAI GIOVANNI

Campione:

20163650-013

179

LAI MASSIMILIANO

Campione: 20163650-

BECCERICA M. e O.

991

SOC.AGR. Sibilla

Campione: 20163650-015

364

20163650-016 F.LLI DESSI S.S.(ex Campione: MURGIA)

LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA

43

Nota a piè di pagina

Data di Stampa 02/08/2016

AGENZIA SERVIZI SETTORE AGROALIMENTARE DELLE MARCHE

Anticipazione

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

Spettabile Azienda

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

02/08/2016 Data Rdp:

Periodo:

Carica Batterica Totale

UFCx100 0/mL

153

STANGONI GUIDO

20163650-017 Campione:

Nota a piè di pagina

Data di Stampa 02/08/2016



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



Spettabile:

Produttore:

C.DA ETE MORTO

63813 MONTE URANO FM



LAB Nº 1239

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 Tipo Prove:

Latte ovino

Data Fine Prova: 29-lug-16

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL Risultato

856

Metodo

A.S.S.A.M

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

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

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA/FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

AMÀRIA MADDALĘNA 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

(*) = 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

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

p 7 0 1 1 5/539



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



Spettabile:

Produttore:

ANGELI SIMONE

C.DA FONTE ISOLA, 12

62010 MOGLIANO MC



LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20163650-002

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.: Data Inizio Prova:

28-lug-16

29-lug-16

29-lug-16

Tipo Prove:

Data Fine Prova:

Latte ovino

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

356

Metodo

A.S.S.A.M.

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

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

Responsabile del Laboratorio

RIA MADDALENA CANELLA

(*) = 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

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

0244 /11./539



Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laborjesi@assam.marche.it



Spettabile:

Produttore:

ARGIOLAS PAOLINO

62020 GUALDO MC

CONTRADA ZAZZA 32



LAB Nº 1239

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

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova U.M.

Carica Batterica Totale UFCx1000/mL

Risultato Meto PP0

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA/FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto U.N. p/p = peso su peso p/

U.M. = Unità di Misura p/V = peso su Volume U.F.C. = Unità Formanti Colonie PP = Procedura di Prova

A.S.S.A.M

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.

n y pro 111/539



Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laboriesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it





LAB Nº 1239

Rapporto di

20163650-004 prova n°:

Descrizione: Latte crudo ovino

Data Prelievo: 27-lug-16

del:

Accettazione: 20163650

Data Arrivo Camp.: 28-lug-16

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

02-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:

CASTELLO AZ.AGR. di BECCERICA ENRICO

VIA CASTELLO 16 62020 GUALDO MC

Prova Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL Risultato 654

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

Responsabile del Laboratorio

MADDALENA CANELLA

MA/FAILCIONI

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

(*) = 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

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

n 2 1 1 2016/539



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



Spettabile:

Produttore:

C.DA CESE, 2

63857 AMANDOLA FM



LAB Nº 1239

Rapporto di

20163650-005 prova n°:

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione: Data Arrivo Camp.: 20163650 28-lug-16

Data Inizio Prova:

29-lug-16

Data Fine Prova: 29-lug-16

Tipo Prove:

Prova

Latte ovino

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL Risultato 57

 $\mathsf{A.S.S.A.M}$

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

BASOCU GIAMPIERO & BASOCU MARIO S.S.

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Responsabile/i di Settore

#ÂLCIONI

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

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

Responsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto

p/p = peso su peso

(*) = 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.

U.M. = Unità di Misura

p/V = peso su Volume

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

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

0 2 1 10 2018/539



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 Nº 1239

Rapporto di 20163650-006 prova n°:

> del: 02-ago-16

Descrizione: Latte crudo ovino

Data Prelievo: 27-lug-16

Accettazione: 20163650

Data Arrivo Camp.: 28-lug-16

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

Tipo Prove: Latte ovino

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Produttore:

Spettabile:

BASOCU LUIGI & MICHELE

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

C.DA SELVA 63086 FORCE AP

Prova Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL Risultato 64

Metodo

A.S.S.A.M

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responşabile/i di Settore

FALCIONI

s.s.= su sostanza secca

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

0

U.C. = Unità Campionaria

Responsabile del Laboratorio

(*) = 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.

0 2 160 16/539



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 Nº 1239

Rapporto di 20163650-007 prova n°:

> del: 02-ago-16

Descrizione: Latte crudo ovino

Data Prelievo: 27-lug-16

Accettazione: 20163650

Data Arrivo Camp.: 28-luq-16

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

Tipo Prove: Latte ovino

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Produttore:

Spettabile:

BECCERICA ANDREA VIA CASTELLO 26 62020 GUALDO MC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Prova Carica Batterica Totale

SB = Prova in subappalto

p/p = peso su peso

U.M. UFCx1000/mL Risultato

32

Metodo

A.S.S.A.M

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

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

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

Responsabile del Laboratorio RIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

(*) = 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.

U.M. = Unità di Misura

p/V = peso su Volume

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.

0 2 1.19 2016 /539



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



Spettabile:

Produttore:

BIANCHINI DOMENICO

CONTRADA CINANTE 1

63086 FORCE AP



LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20163650-008

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650 28-lug-16

Data Arrivo Camp.: Data Inizio Prova:

29-lug-16

Data Fine Prova: 29-lug-16

Tipo Prove: Latte ovino

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL

Risultato

449

Metodo

A.S.S.A.M

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Responsabile/i di Settore

ŔĬĂ FALCIONI

LEGENDA

Prova

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

0

Q.

Ö

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

Responsabile del Laboratorio

MARÍA MADDALENA CANELLA

(*) = 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

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

a 2 850 2016/539



Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laboriesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it



Spettabile:

Produttore:

AZ.AGR.s.s.

C.DA SAN GIOVANNI



LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20163650-009

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione: Data Arrivo Camp.: 20163650 28-lug-16

Data Inizio Prova:

29-lug-16

Tipo Prove:

Prova

Latte ovino

Data Fine Prova: 29-lug-16

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

U.M. UFCx1000/mL

Risultato 152

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

DEPLANU SALVATORE & ALESSANDRO

63854 SANTA VITTORIA MATENANO FM

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

bije/i di Settore

A FALCIONI

LEGENDA

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

Carica Batterica Totale

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

Responsabile del Laboratorio

A MADDALENA CANELLA

(*) = 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

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

0 2 400, 2016/539



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



Spettabile:

Produttore:



LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20163650-010

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

Tipo Prove:

Prova

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.: Data Inizio Prova:

28-lug-16

29-lug-16

Latte ovino

Data Fine Prova: 29-lug-16

Carica Batterica Totale

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

U.M. UFCx1000/mL Risultato

367

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

FARA ANGELO E BRUNO S.S.

C.DA GAGLIANELLO, 14 63833 MONTEGIORGIO FM

Responsabile/i di Settore

Responsabile del Laboratorio

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

(*) = 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.

0 2 964 2016/533



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



Spettabile:

Produttore:

Metodo

A.S.S./

GRECI ANGELO

C.DA CUPOLAME 2 63086 FORCE AP



LAB Nº 1239

Rapporto di 20163650-011 prova n°:

> 02-ago-16 del:

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

UFCx1000/mL Carica Batterica Totale 40

U.M.

Risultato

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Responsabile/i di Settore

U.F.C. = Unità Formanti Golonie

0

p/V = peso su Volume PP = Procedura di Prova

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

Responsabile del Laboratorio

MADDALENA CANELLA

LEGENDA

SB = Prova in subappalto

p/p = peso su peso

Prova

(*) = 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.

U.M. = Unità di Misura

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.

0224 mg/539



Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Fax: 0731-221084 Tel. 071-8081 e-mail: laborjesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it



Spettabile:

Produttore:

LAI GIOVANNI

C.DA NOCELLA, 1 63857 AMANDOLA FM



LAB Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20163650-012

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.: Data Inizio Prova:

28-lug-16

29-lug-16

Data Fine Prova:

29-lug-16

Latte ovino

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova

Tipo Prove:

Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL Risultato

183

Responsabile/i di Settore

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

Résponsabile del Laboratorio

MARIA MADDALENA CANELLA A.S.S.A.i

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

(*) = 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.

63 - 539



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 Nº 1239

Rapporto di prova n°:

20163650-013

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione: Data Arrivo Camp.: 20163650

Data Inizio Prova:

28-luq-16

29-lug-16

Latte ovino

Data Fine Prova:

29-lug-16

Produttore:

Spettabile:

LAI MASSIMILIANO C.DA SANTA LUCIA, 1

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

63857 AMANDOLA FM

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova

Tipo Prove:

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

179

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/ di Settore

A.S.S.A.M.

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

(*) = 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.

0784077/539



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 Nº 1239

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

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Produttore:

Spettabile:

BECCERICA M. e O. SOC.AGR. Sibilla

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

VIA CASTELLO 27 62020 GUALDO MC

Prova
Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL Risultato 661

Merogo

PP023Rev 4 2016 Metodo interno BSC

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Responsabile del Laboratorio

S.S.A.M. 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

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

077777/539



Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laborjesi@assam.marche.it



Spettabile:

Produttore:



LAB Nº 1239

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

U.M. Risultato

Carica Batterica Totale UFCx1000/mL 364

Responsabile/i di Settore

ANNA MARIA FALCIONI

Metodo

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

F.LLI DESSI S.S.(ex MURGIA)

63812 MONTEGRANARO FM

VIA FERMANA SUD. 116

Responsabile del Laboratorio

S.S.A.MARIA MADDALENA CANELLA

LEGENDA

Prova

SB = Prova in subappalto

U.M. = Unità di Misura

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

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

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

0/639



Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Fax: 0731-221084 Tel. 071-8081 e-mail: laborjesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it



Spettabile:

Produttore:



LAB Nº 1239

Rapporto di prova nº:

20163650-016

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione:

20163650

Data Arrivo Camp.: Data Inizio Prova:

28-lug-16

29-lug-16

Data Fine Prova: 29-lug-16

Tipo Prove:

Prova

Latte ovino

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

SB = Prova in subappalto

Carica Batterica Totale

U.M. UFCx1000/mL Risultato

43

A.S.S.A.M

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

LAI SOC.AGR.ZOOTECNICA s.s.

C.DA MORICHELLA 19

62026 SAN GINESIO MC

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)

di Settore

ALCIONI

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

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

Responsabile del Laboratorio

IA MADDALENA CANELLA

p/p = peso su peso

LEGENDA

(*) = 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.

U.M. = Unità di Misura

p/V = peso su Volume

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

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

07/100 000/539



Laboratorio di analisi

Via Roncaglia, 20 60035 Jesi (AN)

Tel. 071-8081 Fax: 0731-221084 e-mail: laboriesi@assam.marche.it Internet: www.assam.marche.it



Spettabile:

Produttore:

Metodo

STANGONI GUIDO

VIA CASE SPARSE, 23/A

63091 VENAROTTA AP

PP023Rev.4 2016 Metodo interno BSC

SIBILLA SOC.COOP.AGR. (OV)

ZONA IND. PIAN DI CONTRO 63857 AMANDOLA (FM)



LAB Nº 1239

Rapporto di prova nº:

20163650-017

del:

02-ago-16

Descrizione:

Latte crudo ovino

Data Prelievo:

27-lug-16

Accettazione: Data Arrivo Camp.: 20163650

Data Inizio Prova:

28-lug-16

29-lug-16

Data Fine Prova:

Tipo Prove:

Latte ovino

29-lug-16

Trasporto a cura di: PAOLO FIORANI

Prova

Carica Batterica Totale

U.M.

UFCx1000/mL

Risultato

153

Responsa bile/i di Settore

ALCIONI

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

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

MADDALENA CANELLA

Responsabile del Laboratorio

LEGENDA

SB = Prova in subappalto

p/p = peso su peso

(*) = Prova non accreditata da ACCREDIA.

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

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

U.M. = Unità di Misura

p/V = peso su Volume

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

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

n 2 000 00 /539