

**RAPPORTO DI PROVA N° 2202220047**
**Dati prelievo**

Data campionamento 22/02/2022  
 Ora campionamento 14:19  
 Data accettazione 22/02/2022  
 Data inizio prova 22/02/2022  
 Data fine prova 01/03/2022  
 Campionatore Dott. Giuseppe Sanseverino Tec. Studio Summit  
 \*POS002 Campionamento Rev.3  
 Temperatura Camp. +4,0 °C

SPETT.  
 CASEIFICIO DI PONTICORVO LUCA

S.P. 66 LOC. PONTE DEI BRIGANTI  
 81012 ALVIGNANO (CE)

Le informazioni relative al campione sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità.

**RISULTATI DELLE PROVE**

**Protocollo Campione** 2202220047 del 22/02/22  
**Descrizione Campione** LATTE BUFALINO RUZZA GIUSEPPE L 21/02/2022

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	LoQ	Limiti	Rif.
Microrganismi a 30°C	36000	ufc/ml	UNI EN ISO 4833-1 :2013			
Cellule Somatiche*	183000	cellule/ml	Misuratore Cellule DCC DeLaval			
Grasso	8,7	%	ISO 2446:2008 (IDF 226:2008)			
Proteine	4,65	%	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 13 (DM 21/04/1986 SO GU n 229 02/10/1986)			
Densità*	1032	g/l	Densitometro			
Indice crioscopico*	-0,618	°C	Milk Analyzer			
% Annacquamento*	0,00	%	Crioscopio			
Aflatossina M1	Non Rilevabile	µg/kg	UNI EN ISO 14501:2008	[0,004]	[0,050]	1881
Acidità*	6,73	°SH	Rapporto ISTISAN 96/34			
Salmonella spp	Assente	A/P in 25ml	UNI EN ISO 6579-1:2020			
Ricerca Listeria monocytogenes	Assente	A/P in 25g	AFNOR BIO 12/11-03/04			
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 37°C	<1	ufc/ml	AFNOR BIO 12/19-12/06			
Piombo	Non Rilevabile	mg/l	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	[0,02]	[0,020]	1881
Diossine*	Non Rilevabile	pg/g di grasso	EPA 1668 C 2010 + Reg CEE 1259/2011 02/12/2011 GU CE L320 03/12/2011 EPA 1668 C 2010 + REG UE 277/2012 28/03/2012 GU UE L91 29/03/2012			
Bifenil policlorurati ( PCB )*	Non Rilevabile	pg/g di grass	PA 1668 C 2010 + Reg CEE 1259/2011 02/12/2011 GU		[40]	Reg1259
Inibenti*	Non Rilevabile	A/P	Delvotest		[Assenza]	
Attività fosfatase alcalina (espressa come fenolo)*	6	ug/ml	DM 26/03/1992 SO n 67 GU n.90 16/04/1992 all 2 met II	[1,8]		

(\*) Non Accreditato ACCREDIA

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 2202220047**

## Dati prelievo

Data campionamento 22/02/2022Ora campionamento 14:19Data accettazione 22/02/2022Data inizio prova 22/02/2022Data fine prova 01/03/2022Campionatore Dott. Giuseppe Sanseverino Tec. Studio Summit

\*POS002 Campionamento Rev.3

Temperatura Camp. +4,0 °C

SPETT.

CASEIFICIO DI PONTICORVO LUCA

S.P. 66 LOC. PONTE DEI BRIGANTI  
81012 ALVIGNANO (CE)

Le informazioni relative al campione sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità.

**Note legislative**

1881 - REGOLAMENTO (CE) N. 1881/2006 che definisce i tenori massimi di alcuni contaminanti nei prodotti alimentari e succ. mod.

Reg1259 - Regolamento (UE) N. 1259/2011 del 2 dicembre 2011: tenori massimi per i PCB diossina simili e i PCB non diossina-simili nei prodotti alimentari

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati.

E' fatto assoluto divieto di modificare e riprodurre anche parzialmente i dati contenuti nel Rapporto di Prova. .

Per le prove microbiologiche i risultati vengono espressi in valore naturale indicando il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% K=2 , o l'intervallo di confidenza stesso. Tali risultati, inoltre, sono in accordo a quanto previsto dalla norma ISO 7218:2013 e ISO 8199:2018.

Avellino, li 01/03/2022

**Direttore Laboratorio**

Gilda Dr. Storti

