



## Rapporto di Prova n. 40970 del 18/10/2021

**Cliente**

MARINO FELICE SRL  
VIA CADUTI PER LA PATRIA 25  
COSSANO BELBO CN 12054

<b>Campione</b>	Descrizione Denominazione dichiarata	CEREALI, PRODOTTI DERIVATI E TRASFORMATI MIGLIO DECORTICATO BIOLOGICO - LOTTO: 002MIGB20CL/121/318 40970
	N° identificazione assegnato dal laboratorio	40970
<b>Contenitore</b>	Descrizione	SACCHETTO PER ALIMENTI
<b>Campionamento</b>	Esecutore	CLIENTE
<b>Consegna</b>	Esecutore	Cliente
Data di ricevimento campione	12/10/2021	Data di accettazione campione 12/10/2021

Prova	Inizio	Fine	Metodo	Risultato	Unità di Misura	Incertezza di Misura	Valori Limite
Aflatossina B1	13/10/2021	13/10/2021	MIC 04 rev 7 del 10/06/2021	<L.Q. (L.Q.=0,20)	µg/kg	/	Max 2,0 Reg. CE n. 1881/2006
Aflatossina B2	13/10/2021	13/10/2021	MIC 04 rev 7 del 10/06/2021	<L.Q. (L.Q.=0,20)	µg/kg	/	/
Aflatossina G1	13/10/2021	13/10/2021	MIC 04 rev 7 del 10/06/2021	<L.Q. (L.Q.=0,20)	µg/kg	/	/
Aflatossina G2	13/10/2021	13/10/2021	MIC 04 rev 7 del 10/06/2021	<L.Q. (L.Q.=0,20)	µg/kg	/	/
Aflatossine Totali (B1, B2, G1, G2) da calcolo	13/10/2021	13/10/2021	MIC 04 rev 7 del 10/06/2021	<0,20	µg/kg	/	Max 4,0 Reg. CE n. 1881/2006
Conta Microrganismi a 30°C	13/10/2021	16/10/2021	ISO 4833-1:2013	15.000	UFC/g	/	/
Conta Coliformi a 30°C	13/10/2021	14/10/2021	ISO 4832:2006	<10	UFC/g	/	/
Conta Enterobacteriaceae a 37°C	13/10/2021	14/10/2021	ISO 21528-2:2017	<10	UFC/g	/	/
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo a 44°C	13/10/2021	14/10/2021	ISO 16649-2:2001	<10	UFC/g	/	/
Ricerca Salmonella spp.	13/10/2021	16/10/2021	UNI EN ISO 6579-1:2020	Assente	In 25g	/	Assente L. n. 283 del 30/04/62
Ricerca Listeria monocytogenes	13/10/2021	18/10/2021	UNI EN ISO 11290-1:2017	Assente	In 25g	/	Assente L. n. 283 del 30/04/62
Conta Bacillus cereus presunto a 30°C	13/10/2021	15/10/2021	ISO 7932:2004	<100	UFC/g	/	/
Conta lieviti e muffe (aw <= 0,95)	13/10/2021	18/10/2021	ISO 21527-2:2008	Presenti ma <400	UFC/g	/	/

NOTE:



**BIOQUALITÀ**  
LABORATORIO MICROBIOLOGICO  
E CHIMICO

Laboratorio Riconosciuto dalla Regione Piemonte D.G.R. n.26-13680  
del 18/10/2004 – n. registrazione: 9



LAB N° 0603 L

## Rapporto di Prova n. 40970 del 18/10/2021

DIREZIONE TECNICA

Dr. Laura Icardi



Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del Laboratorio.

I risultati riportati sul presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto ad analisi. I dati relativi alla descrizione del campione riportati nel rapporto di prova sono forniti dal Cliente. Nel caso in cui il Laboratorio non sia responsabile della fase di campionamento, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. La regola decisionale per emettere giudizi di conformità non prevede di prendere in considerazione il contributo dell'incertezza di misura al risultato, se non diversamente specificato. Il Laboratorio emette giudizi di conformità in base ai limiti di legge vigenti e/o in base ai limiti concordati con il Cliente. L.R.=Limite di rilevabilità. È la più bassa concentrazione di analita che può essere rilevata, ma non quantificata dal metodo analitico. L.Q.=Limite di quantificazione. È la più bassa concentrazione di analita che può essere quantificata dal metodo analitico.

LI= Limite inferiore LS= Limite superiore. Il valore preceduto dal segno grafico "<" (inferiore) indica che il risultato riscontrato è inferiore al campo di misura applicato dal laboratorio. Il valore preceduto dal segno grafico ">" (maggiore) indica che il risultato riscontrato è maggiore del campo di misura applicato dal laboratorio. Qualora il risultato analitico sia espresso come somma, l'approccio adottato dal laboratorio segue il criterio lower bound.

FINE RAPPORTO DI PROVA.