

Spettabile:  
Salumificio Da Pian S.r.l.  
Sede Legale  
via Internati 1943-45, 12  
31057 Silea (TV)

**Rapporto di prova n°: 2301185-004**

**Emesso il: 31-ott-23**

*Dati del Prelievo (Informazioni fornite dal Cliente)*

<b>Data Prelievo:</b>	18-ott-23
<b>Verbale n°:</b>	04
<b>Ritirato da:</b>	Laboratorio (Funcis Giovanni)
<b>Luogo prelievo:</b>	Sede Legale, via Internati 1943-45, 12 - 31057 Silea (TV)
<b>Mod.Campionam.:</b>	-
<b>Campionato da:</b>	Cliente
<b>Ora di Prelievo:</b>	-

*Dati del Campione (Informazioni fornite dal Cliente)*

<b>Categoria:</b>	ARIA AMBIENTE DI LAVORO
<b>Descrizione del campione:</b>	Aria cella 9 post lavorazione H. 11,30
<b>Produzione del:</b>	-
<b>Scadenza del:</b>	-
<b>Lotto:</b>	-
<b>Commessa:</b>	-
<b>Note:</b>	-

*Dati dell'Accettazione*

<b>Num. Accettazione:</b>	2301185
<b>Data Accettazione:</b>	18-ott-23
<b>Temperatura Accettazione:</b>	+3.0°C
<b>Note:</b>	-

**Documento con Firma Digitale avanzata ai sensi della normativa vigente**

Il Laboratorio Micral S.r.l. è iscritto al n°27 nell'elenco della regione Veneto dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari. I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi; qualora il campionamento sia stato effettuato dal Cliente, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del laboratorio.

Segue Rapporto  
di prova n°:

**2301185-004**

## **RISULTATI DELL'ANALISI**

**Inizio Analisi:** 18/10/2023

**Fine Analisi:** 23/10/2023

### **Microbiologia**

Descrizione Parametro / Metodo di Prova	U.M.	Valore	Incertezza (lim. inf/lim. sup)	Limiti di Riferimento	Normativa di Riferimento
<b>Conta Microrganismi 30°C</b> UNI EN 13098:2019 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/m <sup>3</sup>	>370	÷		
<b>Conta Lieviti e Muffe</b> UNI EN 13098:2019 + ISO 21527-1:2008	UFC/m <sup>3</sup>	>370	÷		

I risultati sono espressi in conformità alla norma UNIENISO 7218 in ultima revisione per matrice alimenti e superfici ed in conformità alla ISO8199 per matrice acqua ad uso potabile; per i parametri espressi in forma quantitativa i dati relativi all'incertezza estesa di misura sono presenti in laboratorio (l'incertezza di misura è stata calcolata in accordo con la ISO 19036 ed è basata su l'incertezza standard moltiplicata per un fattore di copertura K=2, con un livello di probabilità del 95%; l'incertezza composta viene considerata pari al limite di riproducibilità intralaboratorio). Se non diversamente specificato le prove quantitative (esclusi MPN) sono eseguite su singola replica e due diluizioni consecutive in conformità alla UNIENISO 7218 in ultima revisione.

**Responsabile Laboratorio**  
**Dott.ssa Valentina Longo**

Biologa  
Ordine Nazionale dei Biologi  
Iscrizione n. AA\_088490

### **Documento con Firma Digitale avanzata ai sensi della normativa vigente**

Il Laboratorio Micral S.r.l. è iscritto al n°27 nell'elenco della regione Veneto dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari. I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi; qualora il campionamento sia stato effettuato dal Cliente, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del laboratorio.

**All 7.5/1 rev.1:2022**

*Pagina 2/2*