



CENTRO RICERCHE BIOLOGICHE

Dott.ssa Giuseppina Landucci

Via Sottopoggio, 12/A - Zona Industriale

55060 GUAMO - Capannori (Lucca)

Tel. 0583 947065 - Fax 0583 403756

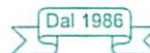
C.F. LND GPP 56M55 E7151 - P. IVA 01480070463

Laboratorio riconosciuto dal Ministero della Salute Pratica n. 98 703/59 217

Laboratorio conforme alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Laboratorio iscritto al n. 001 nell'Elenco Definitivo della Regione Toscana

ANALISI CHIMICO - BATTERIOLOGICHE ALIMENTI E ACQUE
CONSULENZE:ALIMENTARI,AMBIENTALI,PIANIECORSIHACCP



LAB N° 0694 L

Rapporto di
prova n°:

2100731

Descrizione: **tampone superficiale: INTERNO CESTINO**

Spettabile:
ISAQ CONSULTING SRL
Viale Adua, 128
51100 PISTOIA (PT)

Accettazione: **210213** Riferimento verbale di prelievo: **AH/0372**

Data Prelievo: **04-mar-21**

Data Arrivo Camp.: **04-mar-21** Data Inizio Prova: **04-mar-21**

Data Rapp. Prova: **10-mar-21** Data Fine Prova: **10-mar-21**

Rif.Legge/Autoriz.:

Luogo Prelievo: **WOSDE DI MENOCCI MARCO**

Prelevatore: **Perito Agrario Simona Carignani**

Mod.Campionam.: **Il campionamento è oggetto di accreditamento ed è effettuato secondo la ISO 18593:2018**

- Temperatura di conservazione durante il trasporto +4°C

- Temperatura di conservazione in laboratorio +4°C

Superficie campionata 100 cm²

Prova	Metodo	U.M	Risultato	Incertezza	L.Max.
Muffe e Lieviti	ISO 21527-2:2008	UFC/cm ²	<1		10
Listeria monocytogenes	AFNOR AES 10/3 - 09/00	/100cm ²	non rilevabile		non rilevabile

REGOLA DECISIONALE: In caso di presenza di dichiarazione di conformità anche attraverso l'uso di simboli al fine di stabilire la conformità a un limite si considera il risultato puntuale senza tenere conto dell'incertezza di misura.

La frequenza dei campionamenti si riferisce a piani di campionamento predisposti con il cliente e/o Regolamenti Europei e Decreti Legislativi vigenti. Per le prove microbiologiche: se riportata l'incertezza estesa, con fattore di copertura k=2, è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità se non diversamente indicato. Per le analisi quantitative in presenza di doppio limite sono ammessi fino a 2 u.c. con valore compreso tra limite inferiore "m" e limite superiore "M". Non sono ammesse u.c. con valore superiore a "M". Per analisi quantitative o qualitative con unico limiti "M" non sono ammesse u.c. con valore superiore a tale limite. Per le prove chimiche, i valori di incertezza estesa sono riferiti ad un intervallo di confidenza del 95%, fattore di copertura k=2.

Dott.ssa Biologo Giuseppina Landucci

FINE RAPPORTO DI PROVA



I Risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al Campione prelevato. Il Laboratorio declina ogni responsabilità sui dati del campione forniti dal cliente: ragione sociale e indirizzo, descrizione del campione e informazioni relative al campione.

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.