

| | |
|---|---|
| LABORATORI PROTEX S.p.A. Via Fondo Ausa, 40 47891 Dogana - Repubblica San Marino RSM | UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 |
| | Revisione: 16 Data: 28/07/2021 |
| | Sede A pag. 1 di 1 |

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano (1)/Drinking waters (1)

| Denominazione della prova / Campi di prova | Metodo di prova | Tecnica di prova | O&I |
|--|----------------------------------|------------------------|-----|
| Coliformi totali/Total coliforms | APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003 | Metodo colturale-conta | |
| Microorganismi vitali a 22°C/Microorganisms at 22°C, Microorganismi vitali a 36°C/Microorganisms at 36°C | APAT CNR IRSA 7050 Man 29 2003 | Metodo colturale-conta | |

Alimenti/Food

| Denominazione della prova / Campi di prova | Metodo di prova | Tecnica di prova | O&I |
|--|-----------------------|----------------------------|-----|
| Coliformi/Coliforms | ISO 4832:2006 | Metodo colturale-conta | |
| Microorganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C | ISO 4833-1:2013 | Metodo colturale-conta | |
| Salmonella spp/Salmonella spp | AFNOR UNI 03/06-12/07 | Metodo colturale - ricerca | |

Prodotti cosmetici/Cosmetic products

| Denominazione della prova / Campi di prova | Metodo di prova | Tecnica di prova | O&I |
|---|-----------------------|--------------------------------|-----|
| Batteri mesofili aerobi/Aerobic mesophilic bacteria | UNI EN ISO 21149:2017 | Metodo colturale-conta-ricerca | |
| Lieviti/Yeasts, Muffe/Moulds | UNI EN ISO 16212:2017 | Metodo colturale-conta | |

Superfici ambienti del settore alimentare (Supporti da campionamento superfici)/Surface in the food industry environment (Samples from surface sampling)

| Denominazione della prova / Campi di prova | Metodo di prova | Tecnica di prova | O&I |
|--|----------------------|------------------------|-----|
| Carica microbica aerobica/Aerobic plate count (APC), Enterobacteriaceae presuntive/Presumptive Enterobacteriaceae (> 1 ufc/cm ²) | NMKL n 5 5th Ed 2001 | Metodo colturale-conta | |

Legenda

L'eventuale simbolo (1) in corrispondenza della matrice indica:matrice non prevista dal metodo ma assimilabile/matrix not provided for by the method but acceptable

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco

