



<b>CRB - CENTRO RICERCHE BIOLOGICHE DI LANDUCCI GIUSEPPINA</b>  Via di Sottopoggio 12A 55060 Guamo Capannori LU	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
	Revisione: <b>27</b>	Data: <b>19/12/2023</b>
	Sede <b>A</b>	pag. <b>2</b> di <b>3</b>

**Supporti da campionamento carcasse animali/Samples from sampling of carcasses**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Enterobacteriaceae/Enterobacteriaceae	ISO 17604:2015 solo cap 10 + AFNOR BIO 12/21-12/06	Tempo-MPN	

**Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare/Samples from surface sampling of food industry environment**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Enterobacteriaceae/Enterobacteriaceae	ISO 18593:2018 escl cap 7 + AFNOR BIO 12/21-12/06, ISO 18593:2018 escl cap 7 e 8 + AFNOR BIO 12/21-12/06	Tempo-MPN	
Escherichia coli/Escherichia coli	ISO 18593:2018 escl cap 7 + AFNOR BIO 12/13-02/05, ISO 18593:2018 escl cap 7 e 8 + AFNOR BIO 12/13-02/05	Tempo-MPN	
Lieviti/Yeasts, Muffe/Moulds	ISO 18593:2018 escl cap 7 e 8 + ISO 21527-2:2008	Metodo colturale-conta	
Microorganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C	UNI EN ISO 4833-2:2022	Metodo colturale-conta	
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)/Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	ISO 18593:2018 escl cap 7 + AFNOR BIO 12/28-04/10, ISO 18593:2018 escl cap 7 e 8 + AFNOR BIO 12/28-04/10	Tempo-MPN	

Allegato Scaduto  
Expired

<b>CRB - CENTRO RICERCHE BIOLOGICHE DI LANDUCCI GIUSEPPINA</b>  Via di Sottopoggio 12A 55060 Guamo Capannori LU	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: <b>27</b> <span style="float: right;">Data: <b>19/12/2023</b></span>
	Sede <b>A</b> <span style="float: right;">pag. <b>3</b> di <b>3</b></span>

**ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: III**

**Aria di ambienti di lavoro/Workplace air, Aria di ambienti di vita/Ambient air**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Campionamento per microrganismi aerodispersi/Sampling for airborne micro-organisms	UNI EN 13098:2019	–	

**Carcasse animali (Supporti da campionamento)/Carcasses (Samples from sampling)**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Campionamento per parametri microbiologici/Sampling for microbiological parameters	ISO 17604:2015	–	

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Campionamento per parametri microbiologici/Sampling for microbiological parameters	ISO 18593:2018	–	

*Legenda/Note*

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable  
 Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://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



Allegato Scaduto Annullato Expired