

Spett.le  
Geos SaS  
via San Rocco 1  
Offanengo (CR)

Anzola Emilia, 12/11/2018

## Rapporto di Prova N.15974/18

|  |   |
|--|---|
| <b>N.ro Accettazione:</b> 15974              |   |
| <b>Data di Ricevimento:</b> 07/11/2018       | <b>Luogo del prelievo:</b>                                |
| <b>Campionamento:</b> Cliente                | <b>Consegnato da:</b> Personale Nical                     |
| <b>Tipologia Campione:</b> SUPERFICI         | <b>Categoria Matrice:</b> AMBIENTI DEL SETTORE ALIMENTARE |
| <b>Descrizione Campione:</b> 5454 - 3066 n.2 | <b>Prodotto:</b> /  |

Pagina 1 di 2

### Risultati delle prove

| Prova e Metodo  | Risultato           | Incertezza | U.M.    | LOQ | LOD | Rec% | Inizio | Fine  |
|---|---------------------|------------|---------|-----|-----|------|--------|-------|
| Conta di microrganismi vitali a 30 °C<br>(Carica microbica totale)<br>ISO 18593: 2004 (escluso punto 6) + NMKL n°86 5th Ed 2013 | 1 (m.o.<br>stimato) |            | UFC/cm2 | 2   | 1   |      | 07/11  | 10/11 |

#### FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Prova eseguita presso sede di Melzo (MI) – Via Augusto Erba, 50 - Laboratorio iscritto all'Elenco Regionale Lombardia n° 030015310003

L'incertezza estesa è espressa come risultato ed intervallo ( $x \pm U$ ) o intervallo di confidenza ( $a \pm b$ ) con fattore di copertura  $K=2$  corrispondente ad un livello di probabilità di circa il 95. **LOD**: limite di rilevabilità individuato in un intervallo di confidenza da zero ad un livello di probabilità del 95. "n.r." (non rilevabile) indica un valore del misurando inferiore a LoD. "tracce" indica un valore del misurando compreso tra LoD e LoQ. "m.o." indica micro organismi. Il presente Rapporto di Prova si riferisce al campione sottoposto alle prove.

La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio. Il rapporto di prova originale è inviato in formato digitale, file con estensione .p7m, firmato dal responsabile autorizzato con sistema di firma digitale certificata. Eventuali copie stampate del suddetto documento digitale originale non hanno validità legale.

SK MAQ 5.10 RdP/1 (rev 02 del 13/06/2017)

Campionamento eseguito secondo la procedura operativa interna POI 5.7 ad uso esterno non accreditata da Accredia. Per le analisi in accordo a ISO 18593, ISO 17604 e ISO 19458 la fase di campionamento si intende esclusa dall'accREDITAMENTO.



LAB N° 0795 B



## Rapporto di Prova N.15974/18

Firmato digitalmente da Pagina 2 di 2

CASON ELENA

CN: CASON ELENA



Il Responsabile di Laboratorio  
(dott.ssa Elena Cason)

Il professionista  
incaricato del  
prelievo

