

Rapporto di prova n°: **22LA47054 del 30/07/2022**

Spett.
**'PRIMA BIO' PICCOLA SOC. COOPERATIVA
A R.L.**
c.da Villanova nr.15
71010 Rignano Garganico (FG)

Dati relativi al campione

Prodotto: **Conserve Vegetali**

Descrizione: **PASSATA DI POMODORO 446ML - LOTTO: LF209**

Lotto / scadenza: -

Data accettazione: **28/07/2022**

Data inizio analisi: **28/07/2022** Data fine analisi: **30/07/2022**

Risultati analitici

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza	LOQ	Data inizio Data fine
METALLI					
Cadmio <i>MI 02.730 rev.09 2021</i>	mg/kg	0.0250	±0.0110	0.0200	28/07/2022 30/07/2022
Nichel <i>MI 02.730 rev.09 2021</i>	mg/kg	< 0.0200		0.0200	28/07/2022 30/07/2022
Piombo <i>MI 02.730 rev.09 2021</i>	mg/kg	< 0.0200		0.0200	28/07/2022 30/07/2022

LOQ = limite di quantificazione; U.M.= unità di misura; NR = valore inferiore al LOQ; LOD = limite di rilevabilità
Ril. = Rilevato; Non Ril. = Non Rilevato

Terra Fine: Aliquota del campione di terreno agricolo grezzo essiccata all'aria ad una temperatura massima di 40°C e pesata per un setaccio con maglie da 2 mm.

L'incertezza di misura indicata sul rapporto di prova viene espressa come segue:

- incertezza estesa con fattore di copertura k=2 ad un livello di probabilità p=95% per le determinazioni chimiche.
- intervallo di confidenza ad un livello di probabilità p=95% con fattore di copertura k=2 per le determinazioni microbiologiche.

Qualora la normativa di riferimento non preveda regole decisionali e salvo richiesta del Cliente, il Laboratorio non tiene conto dell'incertezza nel rilasciare dichiarazioni di conformità.

I risultati analitici contenuti nel presente Rapporto di Prova sono riferiti esclusivamente al campione così come ricevuto dal laboratorio che il committente, sotto la propria responsabilità, ha dichiarato essere corrispondente a quanto indicato nella descrizione. Nel caso di campionamento a cura del cliente, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto e le informazioni relative al campione ed al campionamento sono state dichiarate dal committente e il Laboratorio ne declina la responsabilità.

Le prove indicate nel presente Rapporto di Prova sono eseguite presso la sede di Foggia (Sede A) se non diversamente specificato.

**Il responsabile tecnico di laboratorio
divisione
Food**

Stefano Sportelli

Ordine dei chimici di Taranto n° 137

Il Direttore del Laboratorio

Lucia Bonassisa

Ordine Nazionale Biologi n. 045438

Fine del rapporto di prova n° 22LA47054

Laboratorio iscritto nell'elenco della regione Puglia con il num.45P e nell'elenco della regione Emilia Romagna con il num.008/RA/004 per l'effettuazione delle analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.
Laboratorio operante in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e successive modifiche.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto in forma parziale salvo l'approvazione scritta del Laboratorio.
Il file originale del Rapporto di Prova è firmato con sistema digitale.

Pagina 1 di 1

BonassisaLab SRL

Sede Foggia: S.S. 16 Km 684,300 Z.I. ASI 71122 Foggia Email segreteria@bonassisa.it Tel. 0881339692 Fax. 0230132136

Sede Lavezzola: via dell'Industria, n. 8 int. 1 48017 Lavezzola (RA) Email segreteria@bonassisa.it

Sede Ferrara: Via Traversagno, 33 int. 20 - 44122 Ferrara Email segreteria.ferrara@bonassisa.it Tel: 0532473808 Fax: 0230136980