

Rapporto di prova n°: **23LA68156 del 29/09/2023**

Spett.
**PLATINUM SOCIETA' COOPERATIVA
AGRICOLA S.P.A.**
C.da Piombo, snc
97100 Ragusa (RG)

Dati relativi al campione

Prodotto: **Conserven Vegetali**

Descrizione: **PASSATA DI POMODORO - DATA INVIO CAMPIONE: 28/09/2023 - TIPO DI COLTIVAIZIONE: CONVENZIONALE -
CODICE/LOTTO N°: CG150 TMC 19/09/2026 - SIGILLO N°: 117039**

Lotto / scadenza: -

Data accettazione: **27/09/2023**

Data inizio analisi: **27/09/2023** Data fine analisi: **29/09/2023**

Dati relativi al campionamento

Campionamento a cura di: **Cliente**

Risultati analitici

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza	LOQ	Data inizio Data fine
METALLI					
Nichel <i>MI 02.730 rev11 2023</i>	mg/kg	0.0160	±0.0070	0.0100	27/09/2023 29/09/2023

U.M.= unità di misura; LOQ = limite di quantificazione; LOD = limite di rilevabilità

NR = valore inferiore al LOQ; Ril. = Rilevato; Non Ril. = Non Rilevato; n.s.= Numero stimato

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° 23LA68156

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. QS Laboratory Approved ID 4031735958812 --- BNN-Monitoring Fruit and Vegetables approved Laboratory --- GMP+ code GMP052756
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 S.p.a.

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