

Rapporto di prova n°: **24LA78375 del 27/09/2024**Il presente rapporto di prova **Annulla e Sostituisce** il rapporto di prova n° **24LA75450**

Spett.  
**Pastificio Lucio Garofalo SpA**  
Via dei Pastai, 42  
80054 Gragnano (NA)

**Dati forniti dal cliente**Descrizione: **Pasta mista integrale biologica Garofalo PGRI lotto L4263 e data di scadenza 19/09/2027**

Lotto / scadenza: -

Note: - **FIBRE7****Dati relativi al campione**Prodotto: **Cereali e Derivati**Data accettazione: **19/09/2024**Data inizio analisi: **25/09/2024** Data fine analisi: **26/09/2024****Dati relativi al campionamento forniti dal Cliente**Campionamento a cura di: **Cliente**Trasporto: **Cliente****Risultati analitici**

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza	LOQ	Data inizio Data fine
<b>CHIMICA ALIMENTI</b>					
Fibra alimentare totale <i>AOAC 985.29 1986</i>	%	<b>8.5</b>	±0.8	0.5	25/09/2024 26/09/2024

RdP revisionato per errore descrizione/integrazione del campione, come da richiesta del Cliente

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**

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 2

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

