

emesso ad Altamura il **04/07/2022**Rapporto di prova n°: **22LA01925** del **04/07/2022****Spett. le****Masseria Olimpo SSA**
C.so Vittorio Emanuele II 172
10138 Torino (TO)**Dati relativi al campione**Descrizione fornita dal cliente: **GRANO DURO MARCO AURELIO RACCOLTO 2022**Data accettazione: **21/06/2022**Data inizio analisi: **21/06/2022**Data fine analisi: **04/07/2022**Contenitore: **Sacchetto**Quantità campione: **5 KG**Restituzione campione: **NO****Dati di campionamento**Data: **20/06/2022**Campionamento a cura di: **Committente**Metodo di campionamento: **Campionamento effettuato dal cliente**

Risultati analitici

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Rec%	LOQ	LOD	Data inizio Data fine
Peso Ettolitrico <i>Bilancia pesagrani</i>	Kg/hl	82,0		0,1	0,01	21/06/2022 04/07/2022
Proteine (N*5.70) <i>ISO 20483:2013</i>	% s.s.	14,6		0,1	0,01	21/06/2022 04/07/2022
Glutine secco <i>DM 27/07/94 (suppl. n.4)</i>	% s.s.	9,5		0,1	0,01	21/06/2022 04/07/2022
ALVEOGRAMMA				1	1	21/06/2022
W <i>Alveografo di Chopin</i>		210				21/06/2022 04/07/2022
P/L <i>Alveografo di Chopin</i>		1,98				21/06/2022 04/07/2022

I risultati riportati sul Rapporto di Prova si riferiscono al solo campione sottoposto a prova

I rapporti di prova non possono essere riprodotti parzialmente se non previa autorizzazione scritta da parte del laboratorio

LOQ: limite di quantificazione. E' la concentrazione di analita più bassa che può essere stimata con precisione e accuratezza in condizioni definite

LOD: limite di rilevabilità: E' la concentrazione di analita che può essere rilevata ma non necessariamente quantificata

Le informazioni riportate sul rapporto di prova relative al campione e al campionamento si intendono fornite dal cliente e i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto, quando il campionamento non è stato eseguito dal laboratorio.

Le attività di laboratorio vengono eseguite nella sede del laboratorio stesso

Il Laboratorio declina ogni responsabilità sulla natura e l'origine del campione nonché sulla sua rappresentatività nel caso di campionamento effettuato dal committente.

I campioni analizzati vengono conservati a cura del laboratorio per il tempo strettamente necessario all'esecuzione delle prove. Al termine vengono riconsegnati al cliente insieme al rapporto di prova, salvo diverso accordo tra le parti o differenti disposizioni di legge e comunque, in funzione della loro stabilità;

Il presente Rapporto di prova e i relativi dati tecnici verranno conservati per anni 4.

Rapporto di prova valido ai sensi del R.D. 842/28 art.16

- L'incertezza è espressa con la stessa unità di misura del risultato, come limite di confidenza inferiore e superiore ed è stata stimata secondo la norma ISO 29201 utilizzando un fattore di copertura K=2 ed un livello di probabilità del 95%.

- I risultati sono emessi in accordo a quanto previsto dalla norma ISO 8199.

PROVE CHIMICHE:

segue Rapporto di prova n°: **22LA01925** del **04/07/2022**

- L'incertezza riportata è l'incertezza estesa nella stessa unità di misura del risultato e calcolata usando un fattore di copertura di 2 e un livello di probabilità del 95%
- s.s: valutazione effettuata sulla sostanza secca del campione oggetto di analisi
- Rec%=recupero % medio per il quale è stato corretto il risultato. Se non è indicato alcun valore il risultato non è stato corretto per il recupero in quanto compreso nell'intervallo 80-120%.

Il Responsabile di Laboratorio
Dott.ssa Caterina Serino

