



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Dipartimento "G. F. Ingrassia" Igiene e Sanità Pubblica

Laboratorio di Igiene Ambientale e degli Alimenti

Via Santa Sofia, 87 - 95123 Catania

Tel./ Fax. 095-3782133-3782178-3782177

P.I. 02772010878

Mod. PGS-15/16 rev.00

-- LABORATORIO DI TOSSICOLOGIA FORENSE --

## RAPPORTO DI PROVA N. 64TF del 20/11/2023

**Indirizzo:** VIA SIRAGUSA, 1 - MONREALE(PA)-

**Prelievo effettuato:** a cura e responsabilità del committente #

**Denominazione campione:** KOMPOLTI (APPLE FRITZER)

**Info campione:** INFIORESCENZE DI CANAPA - LOTTO B28738202200001

**Data prelievo:**

**Ora prelievo:**

**Luogo prelievo:** MONREALE

# I dati riguardanti la denominazione, il luogo e la data del prelievo sono forniti dal cliente

**Data di ricevimento del campione in Laboratorio:** 20/11/2023

**Data inizio prove:** 04/12/2023

**Data fine prove:** 05/12/2023

- Ricerca untarget di cannabinoidi su campione non biologico § \*

Prova	Metodo	Unità di misura	Cut-off	Incertezza	Risultato
Delta-9-THC*	GC-MS mod. SCAN	%	-	-	0,2
CBN*	GC-MS mod. SCAN	%	-	-	Assente
CBD*	GC-MS mod. SCAN	%	-	-	6,8

Il presente rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo laboratorio.

Il codice identificativo del RdP identifica anche il numero e la data di accettazione del campione.

I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero se non previsto dal metodo. L'incertezza di misura è data come incertezza estesa  $U=ku$  con fattore di copertura  $k=2$  per un livello di confidenza  $p=95\%$ .

Nel caso in cui il prelievo sia stato effettuato dal cliente, il laboratorio declina ogni responsabilità circa ai dati forniti che possano influenzare la qualità dei risultati (data e ora del prelievo).

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto dal cliente.

Catania, 05/12/2023

FINE RAPPORTO DI PROVA

La Responsabile  
Lab. Tossicologia Forense  
Prof.ssa N.Barbera