



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FARMACEUTICHE



Sistema di gestione della qualità certificato
da TÜV NORD (Cert. n. 4410015410064)

LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-TOSSICOLOGICA

Spett.le LA FRITERIE SRLS

Oggetto: Analisi quantitativa per la determinazione dei principali cannabinoidi in preparazioni di canapa industriale.

Il campione della preparazione a base di canapa industriale denominato
LF14170619

è arrivato al Laboratorio di analisi chimico-tossicologica in data 17.06.19 ed è stato registrato come 19/CL283.08.

L'analisi per la determinazione quantitativa dei principali cannabinoidi (CBDA, CBD, CBN, d9-THC e THCA) eseguita in HPLC ha fornito i seguenti risultati:

| SAMPLE: 19/CL283.08 | |
|----------------------------|--------------|
| | % p/p |
| | |
| d9-THC | 0.05 |
| THCA | 0.03 |
| THC totale | 0.08 |

Si dichiara che tutto il campione fornito è stato utilizzato per le analisi.

Milano, 21/06/2019

**Il responsabile del Laboratorio
Prof.ssa Gabriella Roda**

Gabriella Roda