



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 CBWEED SRL**

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

Il campione della preparazione a base di canapa industriale denominato **OLIO 5%**

è arrivato al Laboratorio di analisi chimico-tossicologica in data 31 agosto 2020 ed è stato registrato come 20/CL171.02.

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

| <b>SAMPLE: 20/CL171.02</b> |                  |
|----------------------------|------------------|
|                            | <b>% p/p</b>     |
| <b>CBDA</b>                | <b>&lt; 0,05</b> |
| <b>CBD</b>                 | <b>4.97</b>      |
| <b>CBN</b>                 | <b>&lt; 0,05</b> |
| <b>d9-THC</b>              | <b>&lt; 0,05</b> |
| <b>THCA</b>                | <b>&lt; 0,05</b> |
| <b>THC totale</b>          | <b>&lt; 0,05</b> |
| <b>CBD totale</b>          | <b>4.97</b>      |

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

**Milano, 02/09/2020**

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

*Gabriella Roda*