



LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-TOSSICOLOGICA

**Spett.le CBWEED S.R.L. SOC. AGR.**

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

Un campione di infiorescenze di canapa industriale denominato  
**STRAWBERRY (TISZA A.)**

è arrivato al Laboratorio di analisi chimico-tossicologica in data 05.09.19 ed è stato registrato come 19/CL384.01.

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: 19/CL384.01</b>	
	<b>% p/p*</b>
<b>CBDA</b>	<b>13,86</b>
<b>CBD</b>	<b>1,22</b>
<b>CBN</b>	<b>n.q.</b>
<b>d9-THC</b>	<b>0,09</b>
<b>THCA</b>	<b>0,03</b>
<b>THC totale</b>	<b>0,12</b>
<b>CBD totale</b>	<b>13,14</b>

\*n.q. = non quantificabile

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

**Milano, 11/09/2019**

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