



LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-TOSSICOLOGICA

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

Il campione della preparazione a base di canapa industriale denominato **CHARAS HH1119001**

è arrivato al Laboratorio di analisi chimico-tossicologica in data 30.10.19 ed è stato registrato come 19/CL497.10.

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/CL497.10</b>	
	<b>% p/p</b>
<b>CBDA</b>	<b>0.52</b>
<b>CBD</b>	<b>1.81</b>
<b>CBN</b>	<b>&lt;0.05</b>
<b>d9-THC</b>	<b>0.07</b>
<b>THCA</b>	<b>&lt;0.05</b>

<b>THC totale</b>	<b>0.08</b>
<b>CBD totale</b>	<b>3.27</b>

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

**Milano, 06/11/2019**

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

*Gabriella Roda*