

| | | | | |
|---|--|--------------|-----------------------|----------------------|
|   Laboratorio di analisi - consulenza - formazione | PG03-M01 Offerta Standard Canapa Ind. | | | |
| | UNI EN ISO 9001:2015 - UNI EN ISO 14001:2015 | | | |
| | EMISSIONE | EDIZIONE | REVISIONE | CATEGORIA |
| | 28.11.2018 | 01 | 00 del...../..... | Copia controllata |
| <i>Tipo OFFSTD</i> | | <i>n. 03</i> | <i>Del 28.11.2018</i> | |
| Oggetto: Analisi per le misure di controllo relative alla coltivazione e commercializzazione della canapa industriale e dei suoi derivati | | | | |

Spett.le
Cliente

In riferimento al nostro recente incontro di Milano, ringraziandoLa per la visita al nostro stand, mi prego di proporLe la nostra offerta per analisi cannabinoidi, abbondantemente revisionata nei costi proprio in funzione della grande richiesta registrata in fiera, come da descrizione seguente:

1. ANALISI PER LE MISURE DI CONTROLLO RELATIVE ALLA COLTIVAZIONE DELLA CANAPA SECONDO IL REGOLAMENTO (UE) 2017/1155

Il Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali promuove il riconoscimento di un sistema di qualità alimentare per i prodotti derivati dalla canapa ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, lettere b) o c), del regolamento (UE) n. 1305/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 17 dicembre 2013.

Le modalità di prelevamento, conservazione e analisi dei campioni provenienti da colture in pieno campo, ai fini della determinazione quantitativa del contenuto di Δ^9 -Tetraidrocannabinolo (THC) delle varietà di canapa, sono quelle stabilite ai sensi della vigente normativa dell'Unione europea e nazionale.

Le superfici utilizzate per la produzione di canapa sono ammissibili solo se le varietà coltivate hanno un tenore di tetraidrocannabinolo **non superiore allo 0,2%**.

Osservazioni da parte del coltivatore per il prelievo e la consegna del campione al laboratorio

Campionamento:

- Il prelievo deve essere effettuato di giorno, secondo un percorso sistematico in modo che il campione raccolto sia rappresentativo della particella, escluso i bordi.
- In una popolazione di una determinata varietà di canapa si preleva parte di 30 cm contenente almeno un'infiorescenza femminile per ogni parte selezionata.
- Il prelievo deve essere effettuato durante il periodo compreso tra il ventesimo giorno successivo all'inizio e il decimo giorno successivo alla fine della fioritura.

Dimensioni del campione:

- Il campione è costituito dai prelievi effettuati su 50 piante per particella.



Eravamo presenti al "Canapa Expò" di Milano / Novogro dal 23 al 25 Novembre 2018

- STAND B23 -

Laboratori Integrati S.r.l.

sede legale: Via G.B. Morgagni n° 19 - 00161 Roma - capitale sociale € 10.000,00 i.v.

iscrizione al registro imprese di Roma e C.F./P.I. 09808411004 – REA 1191127

Laboratori ed Uffici: Via Nettunense n° 139 – 04011 Aprilia (LT)

T/F 06 92727973 – info@lainsrl.it – www.lainsrl.it

- Ciascun campione deve essere costituito da almeno 20 grammi.
- Ogni campione viene posto, in modo da evitare che venga schiacciato, in un sacco di tela o di carta e successivamente è inviato al laboratorio di analisi.

2. ANALISI DI LABORATORIO:

Il metodo di analisi adottato dal nostro laboratorio prevede le seguenti fasi, indipendentemente dalla composizione merceologica del campione:

- Pesata lorda e netta del campione
- Essiccazione e conservazione del campione
- Polverizzazione ed omogeneizzazione della matrice
- Estrazione e determinazione quantitativa per cromatografia in fase gassosa (GC) con identificazione in spettrometria di massa (MS) di THC, THC-A, CBD, CBD-A, CBN e CBG
- Conservazione del campione per 12 mesi in busta di sicurezza

3. COSTI E MODALITÀ:

Il lavoro complessivo per tutto quanto come sopra descritto viene fornito ad una delle seguenti condizioni:

Solo cannabinoidi

3.1 Essiccazione, preparazione e determinazione quantitativa di THC totale + CBD totale + CBN + CBG + Umidità (a 70°C): €/cad 100,00 + IVA

Analisi aggiuntive

3.2 Metalli pesanti (Pb, Cd e Hg) €/cad 32,00 + IVA

3.3 Multiresiduale (Spettro pesticidi GC) €/cad 100,00 + IVA

3.4 Aflatossine (B1+B2 e M1) €/cad 92,00 + IVA

Pacchetti analisi per Profilo Cannabinoidi

3.5 Voucher* per analisi di 10 campioni €/cad 80,00 + IVA

3.6 Voucher* per analisi di 25 campioni €/cad 75,00 + IVA

3.7 Voucher* per analisi di 50 campioni €/cad 70,00 + IVA

* Validi per consegne anche frazionate purché nel limite temporale di 12 mesi

Abbonamento analisi per Profilo Cannabinoidi

3.8 abbonamento** per analisi ≥ 30 campioni mese €/cad 55,00 + IVA

3.9 abbonamento** per analisi ≥ 50 campioni mese €/cad 50,00 + IVA

- ** Eventuali richieste di analisi eccedenti il numero massimo pattuito nell'ambito del limite temporale di 12 mesi saranno fatturate singolarmente ad un costo pari ad € 45,00

Per motivi organizzativi, ad oggi, le attività analitiche hanno inizio il lunedì di ogni settimana, i Rapporti di Prova sono resi disponibili il venerdì della settimana stessa, ovvero entro 5 giorni lavorativi in caso di presenza di festività infrasettimanali.

Si consiglia pertanto di provvedere alla consegna del campione entro il Venerdì precedente per ridurre al minimo i tempi di attesa.

Il cliente interessato all'analisi dei Cannabinoidi nei derivati da Canapa Industriale in fase di ordine, preliminarmente alla consegna o spedizione dei campioni, dovrà anticipare, a mezzo mail, compilati e firmati i seguenti documenti:

- a. La Griglia di Accettazione dell'Offerta, indicando la quantità e la tipologia di analisi richieste
- b. la dichiarazione di provenienza dei campioni da allegare in originale ai campioni da sottoporre ad analisi

4. CONDIZIONI CONTRATTUALI

Certificati e perizie valide a tutti gli effetti di legge saranno firmate, secondo le rispettive competenze da Professionisti iscritti nei relativi albi professionali.

I Rapporti di prova sono univocamente determinati con numerazione progressiva riferita al campione prelevato. I Rapporti di Prova possono essere redatti in una sola copia originale. Non possono essere riprodotti neanche parzialmente né utilizzati, in tutto e in parte, a scopo promozionale o pubblicitario senza esplicita autorizzazione da parte del Laboratorio.

Eventuali reclami circa la qualità del servizio ricevuto devono essere notificati presso la nostra sede entro e non oltre 30 giorni dalla data di emissione della fattura.

Eventuali copie cartacee conformi saranno rese con servizio a pagamento (5,00 € per certificazione).

Per ogni informazione e documentazione acquisita la nostra azienda garantisce il rispetto del vincolo della massima riservatezza e della cura nella conservazione.

I campioni sottoposti ad analisi sono conservati in busta di sicurezza, con sigillo antieffrazione per 12 mesi dalla consegna del Rapporto di Prova, quindi smaltiti secondo legge.

Le eventuali spese relative alla restituzione dei campioni analizzati sono a carico del Cliente stesso.

5. CONDIZIONI DI FORNITURA:

I.V.A.

I costi sono intesi al netto di IVA, alla valuta corrente al momento dell'emissione della fattura.



Pagamento: Carta di credito o Bonifico Bancario anticipato (non saranno resi disponibili risultati prima dell'avvenuto pagamento) per analisi singole e pacchetti

12 mensilità a mezzo R.I.D. bancario con addebito al 30 del mese corrente, con addebito delle spese di incasso

Iban: IT78 Z010 3038 8600 0000 0333 103

6. ESCLUSIONI

Sono esclusi dalla presente offerta:

- *Quanto altro non espressamente specificato*

7. VALIDITÀ DELL'OFFERTA

La validità della offerta è di 30 giorni.



ACCETTAZIONE DELLA OFFERTA

Previa compilazione e sottoscrizione della sottostante griglia di accettazione da inviarsi via PEC a lainsrl@pec.it o previo ordine scritto con riferimento al n. di offerta.

Laboratori Integrati S.r.l.


Griglia di Accettazione

| offerta n. <u>SPE 12.117/18 del 03 Dicembre 2018</u> | |
|--|---|
| Opzione richiesta | Analisi su campioni di Cannabis industriale con THC < 0,2% p/p: <u>Solo Cannabinoidi</u> |
| | <input type="checkbox"/> 3.1 Essiccazione, preparazione e determinazione quantitativa di THC totale + CBD totale + CBN + CBG + Umidità (a 70°C): €/cad 100,00 + IVA |
| | <u>Analisi aggiuntive</u> |
| | <input type="checkbox"/> 3.2 Metalli pesanti (Pb, Cd e Hg) €/cad 32,00 + IVA |
| | <input type="checkbox"/> 3.3 Multiresiduale (Spettro pesticidi GC) €/cad 100,00 + IVA |
| | <input type="checkbox"/> 3.4 Aflatossine (B1+B2 e M1) €/cad 92,00 + IVA |
| | <u>Pacchetti analisi per Profilo Cannabinoidi</u> |
| | <input type="checkbox"/> 3.5 Voucher* per analisi di 10 campioni €/cad 80,00 + IVA |
| | <input type="checkbox"/> 3.6 Voucher* per analisi di 25 campioni €/cad 75,00 + IVA |
| | <input type="checkbox"/> 3.7 Voucher* per analisi di 50 campioni €/cad 70,00 + IVA |
| | * Validi per consegne anche frazionate purché nel limite temporale di 12 mesi |
| | <u>Abbonamento analisi per Profilo Cannabinoidi</u> |
| | <input type="checkbox"/> 3.8 abbonamento** per analisi ≥ 30 campioni mese €/cad 55,00 + IVA |
| | <input type="checkbox"/> 3.9 abbonamento** per analisi ≥ 50 campioni mese €/cad 50,00 + IVA |
| | **Eventuali richieste di analisi eccedenti il numero massimo pattuito nell'ambito del limite temporale di 12 mesi saranno fatturate singolarmente ad un costo pari ad € 45,00 |
| Opzione per la restituzione dei campioni | <input type="checkbox"/> Il Cliente ritira il campione in Laboratorio rinunciando alla conservazione del campione <input type="checkbox"/> Il laboratorio provvede allo smaltimento del campione dopo conservazione in busta di sicurezza per almeno 12 mesi <input type="checkbox"/> Il laboratorio provvede alla restituzione del campione tramite corriere € 25,00 + IVA |
| Persona di riferimento | |
| Telefono e e-mail | |
| Dati per la fatturazione | |
| | PEC: _____ Codice Univoco: _____ |

Data _____ Firma del cliente per accettazione _____

L'accettazione dell'offerta implica l'autorizzazione al trattamento dei dati per le finalità relative ad obblighi legali e contrattuali e necessari all'erogazione del servizio come da Voi richiesto ai sensi del Regolamento UE/679/2016. Il Responsabile del trattamento dei Vs. dati è la La.In. S.r.l. via G.B. Morgagni, 19 – 00166 Roma nella persona del Dr. Fabrizio Martinelli. A questi è possibile rivolgere istanza per l'ottenimento ed il riscontro dei diritti previsti dalla normativa.

Data _____ Firma del cliente per consenso _____

Dichiarazione di Provenienza

(Dichiarazione sostitutiva dell'Atto di Notorietà rilasciata ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa)

Io sottoscritto..... nato a
il..... residente a.....
in..... CF.....

DICHIARO

che il/i campione/i di Cannabis Sativa e/o derivato/i alimentare inviato/i al laboratorio per analisi deriva da sementi registrate nel Catalogo dell'Unione Europea delle Sementi e avente un contenuto massimo di THC certificato dello 0,2%.

Nello specifico la varietà di Cannabis Sativa è

Data: _____

In fede:

(firma)

Allegare al documento:

- copia della fattura di acquisto del seme indicante varietà e lotto
- copia del cartellino che attesti che si tratta di varietà iscritta certificata
- copia documento di identità del dichiarante