

# SUPER SKUNK 2.0



cannabis light



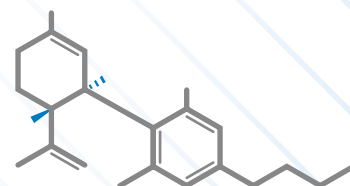
coltivazione **INDOOR**

Lotto 01/2019 • prodotto italiano  
riferito al L. 01/166-2700755



seme **Carmagnola**

coltivato in Liguria



analisi **cannabinoidi**

presso il

Laboratorio di Farmacologia Clinica e Farmacogenetica  
dell'Università degli studi di Torino • Dipartimento di scienze mediche



per conto di

LABORATORIO CON SISTEMA DI QUALITÀ CERTIFICATO DALL'ODC RINA  
AI SENSI DELLE NORME ISO 9001 (N° 18960/08/S) E 13485 (N° DM/17/154/S)



Confezionato e distribuito da

**CANNABIDIOL  
DISTRIBUTION**

📍 Corso Casale 62/b • 10131 To

Fiori di canapa provenienti da coltivazioni di semi certificati. Tenore di THC sotto i termini di legge. Utilizzo di cui alla legge n°242/2016. Non contiene sostanze dannose per l'uomo. Non è un prodotto alimentare. Non è un prodotto da fumo o da considerarsi ad uso umano. Prodotto destinato all'uso collezionistico. Abbiamo scelto di non vendere i nostri prodotti ai minori di 18 anni. Il prodotto potrebbe perdere peso con il tempo. Tenere lontano dai raggi del sole e fonti di calore.



Disponibile nelle bustine da **1g, 2g, 3g e 5g**  
e nei pacchetti per distributori da **1g, 2g e 3g**



le immagini dei prodotti sono puramente indicative



[cannabidioldistribution.com](http://cannabidioldistribution.com)





Laboratorio di  
Farmacologia  
Clinica e  
Farmacogenetica

## CERTIFICATO DI ANALISI TITOLAZIONE CANNABINOIDI

OPG01\_15  
Rev. 2

**Università degli Studi di Torino /ASL Città Di Torino**  
CLINICA DELLE MALATTIE INFETTIVE (Direttore Prof. Giovanni Di Perri)  
Laboratorio di Farmacologia Clinica e Farmacogenetica (Responsabile Prof. Antonio D'Avolio)

Padiglione Q, Ospedale "Amedeo di Savoia" C.so Svizzera 164, 10149 Torino;  
Tel. Segreteria 011.4393979, FAX: 011.4393882; Tel. Laboratorio: 011.4393867; e-mail: [info@tdm-torino.org](mailto:info@tdm-torino.org); web: [www.tdm-torino.org](http://www.tdm-torino.org)

L'ANALISI E' STATA EFFETTUATA SU SISTEMA LC-MS (cromatografia liquida accoppiata a spettrometria di massa) COME RICHIESTO DAL DM DEL 9 NOVEMBRE 2015 E DALLA RACCOMANDAZIONE (UE) 2016/2115

CANNABIDIOL DISTRIBUTION SRL  
Corso Casale, 62/B  
10131 Torino (TO)

TIPOLOGIA CAMPIONE	Infiorescenze
CODICE CAMPIONE	19_INF_100228
CAMPIONAMENTO	Effettuato dal cliente
QUANTITA'	6.3 grammi
DATA RICEZIONE	11/06/2019
DATA ANALISI	11/06/2019

CLIENTE	NOME CAMPIONE	ANALITA	CONCENTRAZIONE
CANNABIDIOL DISTRIBUTION	CANNABIDIOL DISTRIBUTION - SKUNK 0,2-LOTTO 1/19	CBD	1.260 % p/p
CANNABIDIOL DISTRIBUTION	CANNABIDIOL DISTRIBUTION - SKUNK 0,2-LOTTO 1/19	$\Delta^9$ -THC	0.120 % p/p
CANNABIDIOL DISTRIBUTION	CANNABIDIOL DISTRIBUTION - SKUNK 0,2-LOTTO 1/19	CBN	N.D. % p/p
CANNABIDIOL DISTRIBUTION	CANNABIDIOL DISTRIBUTION - SKUNK 0,2-LOTTO 1/19	CBDA	5.000 % p/p
CANNABIDIOL DISTRIBUTION	CANNABIDIOL DISTRIBUTION - SKUNK 0,2-LOTTO 1/19	$\Delta^9$ -THCA	0.080 % p/p

$\Delta^9$ -THC TOTALE	0.19 % p/p
CBD TOTALE	5.65 % p/p

Limite di rilevabilità su sistema UHPLC-MS/MS 0.01%

N.D valore al di sotto del limite di rilevabilità

LABORATORIO CON SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO DALL'ODC RINA AI SENSI DELLE NORME  
ISO 9001 (N° 18960/08/S) E 13485 (N° DM/17/154/S)

PER CONTO DI COQUA LAB S.R.L



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE  
Laboratorio di Farmacologia Clinica e Farmacogenetica  
(Responsabile: Prof. Antonio D'Avolio)

CoQua Lab s.r.l.

Registered office: Via Ottavio Assarotti, 10  
10122 TURIN (TO) – ITALY – P.I. 11328830010  
Tel. +39.338.901.3071 – Web: [www.coqualab.it](http://www.coqualab.it)  
Email: [info@coqualab.it](mailto:info@coqualab.it) – PEC: [coqualab@legalmail.it](mailto:coqualab@legalmail.it)