

SEDE LEGALE

Via Po, 14 - 00198 Roma (Italy)

T +39 06 478361

C.F. 97231970589 **P.I.** 08183101008

Allegato C

Scheda descrittiva sintetica della varietà di canapa industriale 'FIBRANTE'

Varietà di canapa dioica (*Cannabis sativa* L. ssp. *sativa*), con contenuto di CBD medio-alto. Varietà a semina primaverile-estiva e ciclo medio-tardivo; di taglia alta (300-400 cm), con buona resistenza all'allettamento e tolleranza alle principali malattie fungine ed alla piralide. La produttività della granella si aggira tra i 500 e 750 kg/ha e per le bacchette sulle 9-12 t/ha. La concentrazione del CBD sulla cima fiorita si colloca nell'intervallo tra 1 e 3% della sostanza secca. L'ambiente di coltivazione consigliato è l'Italia, con propensione per le zone della Pianura Padana e altitudine non superiore ai 400 m slm.

Peso 1000 semi: 19-21 g

Contenuto di fibra: 18-22% s.s.

Concentrazione cannabinoidi: THC <0,2%, CBD 1-3% s.s.

Utilizzo: adatta alla produzione di fibra tessile

Comparto produttivo: tessile e prodotti uso tecnico

Decreto ministeriale d'iscrizione: n. 11782, 10 aprile 2017

G.U. pubblicazione: 21 aprile 2017 n. 93, serie generale

Codice SIAN: 16758

Responsabile della conservazione in purezza della varietà

CREA-Centro di ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali

Sede di Bologna/Rovigo

Email: ci.bologna@crea.gov.it

Costitutore

Di Candilo Mario, Dirigente di Ricerca (ex-CIN Bologna)

CREA - Centro di ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali
CREA - Research Centre for Cereal and Industrial Crops

S.S. 673 - km 25,200 - 71122 Foggia Sede amministrativa

Via Stezzano, 24 - 24126 Bergamo

Via di Corticella, 133 - 40128 Bologna

S.S. 11 per Torino km 2,5 - 13100 Vercelli

Via Torrino, 2 - 81100 Caserta

Corso Savoia, 190 - 95024 Acireale (CT)

@ ci@crea.gov.it ci@pec.crea.gov.it

W www.crea.gov.it

T +39 0881 742972

T +39 035 313132

T +39 051 6316811

T +39 0161 391134

T +39 0823 256201

T +39 095 7653111