



Semi certificati

ANTAL

Antal è una varietà selezionata in Repubblica Ceca, coltivata in tutta Europa. Si tratta di una genetica alta, vigorosa, a ciclo medio-tardivo, dotata di buona resistenza ai parassiti e agli agenti patogeni (funghi, muffe).

Ha una buona resa in infiorescenze dai profumi incensati.

Genotipo: Dioica

Adattabilità climatica: Nord, Centro, Sud Europa

Ciclo Vegetativo: 130/150 giorni

Altezza: 2,5 - 3,5 metri

Piena fioritura: Agosto

Resa in semi q/ha: 5/8

Resa in rotoballe q/ha: 120,00

Resa in infiorescenze: q/ha: 3,00

THC: < 0,2 %

CBD: fino a 6 %

FINOLA

Finola, una varietà dioica foto-indipendente, sviluppata in Finlandia a partire dal 1995.

Si tratta di una genetica sviluppata per la produzione di alimenti e l'estrazione dell'olio ma è ottima anche per la produzione di infiorescenze, ricche di CBD.

Inizia la fioritura già dai primi 25/30 giorni dalla semina, è la varietà di canapa più piccola e la più precoce.

Genotipo: Dioica

Adattabilità climatica: Boreale, Continentale e Oceanico

Ciclo Vegetativo: 100/120 giorni

Altezza: 1,5 - 1,7 metri

Piena fioritura: Giugno

Resa in semi q/ha: 6

Resa in rotoballe q/ha: 40,00

Resa in infiorescenze: q/ha: 1

THC: < 0,2 %
CBD: fino a 8 %

SILVANA

Silvana è una varietà selezionata in Romania e coltivata nell'Europa dell'Est. Varietà con tempi di maturazione medi. Si tratta di una genetica sviluppata per produrre biomassa ma produce quantitativi soddisfacenti anche in termini di seme e infiorescenza.

Genotipo: Dioica
Adattabilità climatica: Nord, Centro, Sud Europa
Ciclo Vegetativo: 140/150 giorni
Altezza: 2,5 - 3,5 metri
Piena fioritura: Agosto
Resa in semi q/ha: 5
Resa in rotoballe q/ha: 110,00
Resa in infiorescenze: q/ha: 2,00

THC: < 0,2 %
CBD: fino a 5 %

TISZA

Tisza è una varietà selezionata in Ungheria e coltivata nell'Europa dell'Est. Varietà con tempi di maturazione medi ed accrescimento in altezza limitato. Si tratta di una genetica sviluppata per produrre biomassa ma produce ottimi quantitativi anche in seme e infiorescenza.

Genotipo: Dioica
Adattabilità climatica: Nord, Centro, Sud Europa
Ciclo Vegetativo: 140/150 giorni
Altezza: 1,5 - 3,5 metri
Piena fioritura: Agosto
Resa in semi q/ha: 5
Resa in rotoballe q/ha: 110,00
Resa in infiorescenze: q/ha: 2,00

THC: < 0,2 %
CBD: fino a 8 %

KC VIRTUS

KC Virtus È un ibrido ungherese coltivato nell'Europa dell'Est. Questa varietà è caratterizzata da valori estremamente bassi di THC, se non quasi inesistenti. Varietà a maturazione medio/tardiva. Si tratta di una genetica sviluppata per produrre biomassa ma produce quantitativi soddisfacenti anche in termini di seme e infiorescenza.

Genotipo: Dioica
Adattabilità climatica: Nord, Centro, Sud Europa
Ciclo Vegetativo: 150/160 giorni
Altezza: 2,5 - 3,5 metri
Piena fioritura: Agosto
Resa in semi q/ha: 5
Resa in rotoballe q/ha: 110,00
Resa in infiorescenze: q/ha: 2,00

THC: < 0,2 %
CBD: fino a 6 %

Tiborszallasi

Tiborszallasi è una varietà ungherese, coltivata in tutta Europa.
Si tratta di una genetica originariamente sviluppata per produrre biomassa.

Genotipo: Dioica
Adattabilità climatica: Nord, Centro, Sud Europa
Ciclo Vegetativo: 140/160 giorni
Altezza: 2,5 - 3,5 metri
Piena fioritura: Agosto
Resa in semi q/ha: 5
Resa in rotoballe q/ha: 130,00
Resa in infiorescenze: q/ha: 2,00

THC: < 0,2 %
CBD: fino a 8 %

Kompolti

Kompolti è una varietà ungherese, coltivata in tutta Europa.
È il risultato del lavoro di selezione durato più di 20 anni di un esperto genetista quale è il prof. Bócsa. È stata realizzata con la combinazione di materiali cinesi, ungheresi e probabilmente anche italiani, caratterizzati da elevata vigoria e ampia adattabilità ai diversi ambienti. Si tratta di una genetica sviluppata per produrre biomassa ma produce quantitativi soddisfacenti anche in termini di seme e infiorescenza.

Genotipo: Dioica
Adattabilità climatica: Nord, Centro, Sud Europa
Ciclo Vegetativo: 150/160 giorni
Altezza: 2,5 - 3,5 metri
Piena fioritura: Agosto
Resa in semi q/ha: 5
Resa in rotoballe q/ha: 130,00
Resa in infiorescenze: q/ha: 2,00

THC: < 0,2 %
CBD: fino a 6 %

Kompolti IBRIDA

Kompolti è una varietà ungherese, coltivata in tutta Europa.
È il risultato del lavoro di selezione durato più di 20 anni di un esperto genetista quale è il prof. Bócsa.

È stata realizzata con la combinazione di materiale genetico proveniente da varietà cinesi, ungheresi ed italiane, caratterizzati da elevata vigoria e ampia adattabilità ai diversi ambienti.

Si tratta di una genetica sviluppata per produrre biomassa ma produce quantitativi soddisfacenti anche in termini di seme e infiorescenza.

THC: < 0,2 %
CBD: fino a 6 %

**Ogni confezione contiene circa 4000 semi ed un peso di 1kg.
Viene venduta al prezzo di 30 euro.**