

Scheda descrittiva sintetica della varietà di avena LUNA



Varietà di avena (*Avena sativa* L.) a granella nuda, selezionata per via genealogica, derivante dall'incrocio Marisa x Nave. Luna è una varietà con ciclo di spigatura medio-tardivo, ad habitus vegetativo alternativo, portamento eretto e taglia alta. Risulta interessante per le dimensioni della cariosside e l'elevato valore di peso ettolitrico. Adatta alla trasformazione per l'industria alimentare.

Genealogia:

Marisa x Nave

Peso 1000 semi:

27-30 g

Contenuto proteico della granella:

17-20% s.s.

Peso ettolitrico della granella:

61 Kg/hL

Contenuto in grassi:

7%

β-glucano totale:

3,56% s.s.

Utilizzo:

granella per alimentazione umana, ricca in β-glucano, preparazione baby-food, filiere alimentari per persone intolleranti al glutine

Comparto produttivo:

molini, industria alimentare

Decreto ministeriale d'iscrizione:

11/3/2009, n. 6305

G.U. pubblicazione:

11/4/2009, n. 85

Codice SIAN:

11255

Responsabile del mantenimento in purezza:

CREA-Centro di ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali, sede di Foggia

E-mail: ci@crea.gov.it

Costitutori:

Rita Redaelli, Mario Motto, Norberto Pogna (†)

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

S.S. 673 - km 25,200 - 71122 FOGGIA (FG) Sede amministrativa

Corso Savoia, 190 - 95024 ACIREALE (CT)

Via Stezzano, 24 - 24126 BERGAMO (BG)

Via di Corticella, 133 - 40128 BOLOGNA (BO)

Via Torrino, 2 - 81100 CASERTA (CE)

Viale G.Amendola, 82 - 45100 ROVIGO (RO)

S.S. 11 per Torino, km 2+500 - 13100 VERCELLI (VC)

@ ci@crea.gov.it ∫ ci@pec.crea.gov.it

W www.crea.gov.it

T +39 0881 742972 - 714911

T +39 095 7653111

T +39 035 313132

T +39 051 6316811

T +39 0823 256201

T +39 0425 360113

T +39 0161 391134