





Colza

BRASSICACEE

Colza

GALIA

Medio-precoce

Punti di forza:

Precoce e produttivo

Elevato contenuto in olio

Pianta bassa

Tipologia IBRIDO
Altezza pianta BASSA
Contenuto in olio 48%

REGIS

<u>Medio-precoce</u>

Punti di forza:

Produttività

Grande adattabilità

Contenuto in GLS basso

Tipologia IBRIDO
Altezza pianta BASSA
Contenuto in olio 47%



Λ

ಶ

0

2

ALTRESEMENTI

ILIA

Ciclo medio

Habitus AUTUNNALE
Ciclo MEDIO

Taglia 100 120 cm

BRASSICACEE

Colza

KUTIBA

Ciclo medio

HabitusAUTUNNALECicloMEDIOTaglia100 120 cm



Girasole

Ш

 \triangleleft

3

OLEAGINOSE

Girasole

EMERITA

Ciclo medio-precoce

Caratteristiche:

Alto contenuto oleico Pianta di grande vigore, medio/alta Fusto verde fino alla raccolta Grande adattabilità a diverse condizioni ambientali Densità di semina: 70.000 p/Ha

VICKY

Ciclo medio

Caratteristiche:

Ibrido a due vie Precocità media Elevata rusticità Alta produttività ed elevato contenuto in olio

CARTAGO

Ciclo precoce

Caratteristiche:

Ibrido a due vie Alta tolleranza a Orobanche Razza F Maturazione precoce, buon contenuto in olio Densità di semina: 60-70.000 p/Ha



OLEAGINOSE

Girasole

MAS 83.R

<u>Linoleico - precoce</u>

Punti di forza:

Grande potenziale produttivo

Ottimo profilo sanitario

Pianta bassa

Altezza piante BASSA

Capolino

LEGGERA INCLINAZ. / CONVESSO

Peso 1000 semi Contenuto in olio

54 - 58 g 51 - 53%

MAS 82.A

<u>Linoleico - precoce</u>

Punti di forza:

Fioritura precoce

Ottimo profilo sanitario

Elevato contenuto in olio

Altezza piante

BASSA

Capolino

INCLINAZIONE PIATTO

Peso 1000 semi Contenuto in olio

<u>50 - 56 g</u>

52 - 56%





5

OLEAGINOSE

Girasole

MAS 89.M

<u>Linoleico - medio-precoce</u>

Punti di forza:

Potenziale produttivo

Sanità

Tolleranza agli stress

Altezza piante MEDIA

Capolino <u>LEGGERA INCLINAZ. / CONVESSO</u>

 Peso 1000 semi
 53 - 59 g

 Contenuto in olio
 50 - 54%

MAS 97.A

<u>Linoleico - medio</u>

Punti di forza:

Potenziale produttivo

Acheni ad alto peso specifico

Adatto alle semine precoci

Altezza piante MEDIA

Capolino INCLINAZ. / LEGGERM. CONVESSO

Peso 1000 semi <u>55 - 60 g</u> Contenuto in olio 48 - 52%



OLEAGINOSE

Girasole

MAS 88.OL

<u>Alto oleico - medio-precoce</u>

Punti di forza:

Massima redditività

Regolarità

Buon profilo sanitario

Altezza piante

Capolino

Peso 1000 semi

Contenuto in olio

Contenuto in acido

oleico

MEDIA

INCLINAZIONE CONVESSO

60 - 65 g

46 - 49%

> 88%

MAS 85.OL

<u>Alto oleico - precoce</u>

Punti di forza:

Buona adattabilità

Contenuto in acido oleico elevato

Eccellente profilo sanitario

Altezza piante BASSA

Capolino VERTICALE PIATTO

Peso 1000 semi 48 - 53 g

Contenuto in olio 48 - 53%

Contenuto in acido > 88%

oleico



7

OLEAGINOSE

<u>Girasole</u>

MAS 970L

Medio-alto oleico

Punti di forza:

Altissima capacità produttiva

Eccellente comportamento agronomico

Pianta sana in fine ciclo

Altezza piante

Capolino

Peso 1000 semi

Contenuto in olio

Contenuto in acido

oleico

BASSA

LEGGERA INCLINAZIONE

48 - 50 g

47 - 49%

> 85%

MAS 87.IR

<u>Linoleico imiresistente - medio-precoce</u>

Punti di forza:

Performances produttive

Pianta bassa e regolare

Elevato contenuto in olio

Altezza piante BASSA

Capolino LEGGERA INCLINAZIONE

MOLTO CONVESSO

Peso 1000 semi 45 - 55 g Contenuto in olio 51 - 55%



Girasole

8

ALTRESEMENTI

OLEAGINOSE **Girasole**

MAS 80.IR

Linoleico imiresistente - precoce

Punti di forza:

Alta resa produttiva

Adattabilità

Sanità

Altezza piante BASSA

Capolino <u>LEGGERA INCLINAZIONE</u>

<u>CONVESSO</u>

 Peso 1000 semi
 45 - 55 g

 Contenuto in olio
 47 - 51%

