

ALTRE SEMENTI



BRASSICACEE

Colza**GALIA***Medio-precoce***Punti di forza:****Precoce e produttivo****Elevato contenuto in olio****Pianta bassa**

Tipologia	<u>IBRIDO</u>
Altezza pianta	<u>BASSA</u>
Contenuto in olio	<u>48%</u>

REGIS*Medio-precoce***Punti di forza:****Produttività****Grande adattabilità****Contenuto in GLS basso**

Tipologia	<u>IBRIDO</u>
Altezza pianta	<u>BASSA</u>
Contenuto in olio	<u>47%</u>

BRASSICACEE

Colza

C o l z a

2

A L T R E S E M E N T I

ILIA

Ciclo medio

Habitus	<u>AUTUNNALE</u>
Ciclo	<u>MEDIO</u>
Taglia	<u>100 120 cm</u>

KUTIBA

Ciclo medio

Habitus	<u>AUTUNNALE</u>
Ciclo	<u>MEDIO</u>
Taglia	<u>100 120 cm</u>

OLEAGINOSE

Girasole

EMERITA

Ciclo medio-precocce

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 precocce

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

Linoleico - precoce

Punti di forza:

Grande potenziale produttivo

Ottimo profilo sanitario

Pianta bassa

Altezza piante	<u>BASSA</u>
Capolino	<u>LEGGERA INCLINAZ. / CONVESSO</u>
Peso 1000 semi	<u>54 - 58 g</u>
Contenuto in olio	<u>51 - 53%</u>

MAS 82.A

Linoleico - precoce

Punti di forza:

Fioritura precoce

Ottimo profilo sanitario

Elevato contenuto in olio

Altezza piante	<u>BASSA</u>
Capolino	<u>INCLINAZIONE PIATTO</u>
Peso 1000 semi	<u>50 - 56 g</u>
Contenuto in olio	<u>52 - 56%</u>

OLEAGINOSE

Girasole

MAS 89.M

Linoleico - medio-precoco

Punti di forza:

Potenziale produttivo

Sanità

Tolleranza agli stress

Altezza piante	<u>MEDIA</u>
Capolino	<u>LEGGERA INCLINAZ. / CONVESSO</u>
Peso 1000 semi	<u>53 - 59 g</u>
Contenuto in olio	<u>50 - 54%</u>

MAS 97.A

Linoleico - medio

Punti di forza:

Potenziale produttivo

Acheni ad alto peso specifico

Adatto alle semine precoci

Altezza piante	<u>MEDIA</u>
Capolino	<u>INCLINAZ. / LEGGERM. CONVESSO</u>
Peso 1000 semi	<u>55 - 60 g</u>
Contenuto in olio	<u>48 - 52%</u>

OLEAGINOSE

Girasole

MAS 88.OL

Alto oleico - medio-precoce

Punti di forza:

Massima redditività

Regolarità

Buon profilo sanitario

Altezza piante	<u>MEDIA</u>
Capolino	<u>INCLINAZIONE CONVESSO</u>
Peso 1000 semi	<u>60 - 65 g</u>
Contenuto in olio	<u>46 - 49%</u>
Contenuto in acido oleico	<u>> 88%</u>

MAS 85.OL

Alto oleico - precoce

Punti di forza:

Buona adattabilità

Contenuto in acido oleico elevato

Eccellente profilo sanitario

Altezza piante	<u>BASSA</u>
Capolino	<u>VERTICALE PIATTO</u>
Peso 1000 semi	<u>48 - 53 g</u>
Contenuto in olio	<u>48 - 53%</u>
Contenuto in acido oleico	<u>> 88%</u>

OLEAGINOSE

Girasole

MAS 97OL

Medio-alto oleico

Punti di forza:

Altissima capacità produttiva

Eccellente comportamento agronomico

Pianta sana in fine ciclo

Altezza piante	<u>BASSA</u>
Capolino	<u>LEGGERA INCLINAZIONE</u>
Peso 1000 semi	<u>48 - 50 g</u>
Contenuto in olio	<u>47 - 49%</u>
Contenuto in acido oleico	<u>> 85%</u>

MAS 87.IR

Linoleico imiresistente - medio-precocce

Punti di forza:

Performances produttive

Pianta bassa e regolare

Elevato contenuto in olio

Altezza piante	<u>BASSA</u>
Capolino	<u>LEGGERA INCLINAZIONE</u>
	<u>MOLTO CONVESSO</u>
Peso 1000 semi	<u>45 - 55 g</u>
Contenuto in olio	<u>51 - 55%</u>

OLEAGINOSE

Girasole

Girasole

8

ALTRESEMENTI

MAS 80.IR

Linoleico imiresistente - precoce

Punti di forza:

Alta resa produttiva

Adattabilità

Sanità

Altezza piante

Capolino

Peso 1000 semi

Contenuto in olio

BASSA

LEGGERA INCLINAZIONE

CONVESSO

45 - 55 g

47 - 51%