

GIRASOLE



GIRASOLI IBRIDI

	TIPOLOGIA	CICLO FIORITURA	CICLO MATURAZIONE	TAGLIA
RGT ANGELO	Alto oleico	Medio-Precoce	Medio	Media
LID6038H CLP <small>NOVITÀ</small>	Alto oleico - Clearfield Plus®	Medio-Precoce	Medio	Medio-Alta
SUVIEDO HTS <small>NOVITÀ</small>	Alto oleico - EXPRESS™ SX®	Medio-Tardivo	Medio-Tardivo	Alta
SUBITO HTS <small>NOVITÀ</small>	Alto oleico - EXPRESS™ SX®	Medio-Precoce	Precoce	Medio-Alta
CAPITOLL	Alto oleico	Molto-Precoce	Molto-Precoce	Bassa

GIRASOLE

RGT **ANGELO**

MEDIO

ALTO OLEICO

Il super adattabile

Grande resistenza allo stress calorico e idrico

Profilo sanitario eccellente (RM9 Genecare)

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

Ciclo fioritura	Medio-Precoce
Ciclo maturazione	Medio
Altezza pianta	Media
Colore seme	Nero

RESISTENZE

Peronospora	RM9
Phomopsis	MR
Sclerotinia	R
Verticilium	R
Allettamento	R

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Olio (%)	48-49%
Acido oleico (%)	87-89%

Confezioni da 75.000 semi

Investimento 7 semi/mq (cm 75 x cm 19)



Il massimo per regolarità e produzione, Angelo soddisfa tutte le esigenze mantenendo una produzione costante in tutti gli ambienti. Calatide molto regolare per inserzione e dimensioni, spicca sempre per l'eccezionale stay green e caratteristiche agronomiche e sa aspettare il corretto momento di raccolta senza alcun tipo di problema.

GIRASOLE

LID6038H CLP

MEDIO

ALTO OLEICO

CLEARFIELD PLUS®

Alte rese in acheni
con elevato contenuto
in olio

NOVITÀ



Alto oleico stabile in tutte le condizioni

Eccellente profilo agronomico e sanitario

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Olio (%)	46-47%
Acido oleico (%)	90-91%

Confezioni da 75.000 semi
Investimento 6,5 semi/mq (75 cm x 20,5 cm)

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

Ciclo fioritura	Medio-Precoce
Ciclo maturazione	Medio
Altezza pianta	Medio-Alta
Colore seme	Nero

RESISTENZE

Peronospora	RM9
Phomopsis	R
Sclerotinia	R
Verticilium	R
Allettamento	R

LID6038H CLP, novità alto oleico, ciclo medio-precoce, garantisce prestazioni costanti nelle diverse condizioni di coltivazione. Questo ibrido combina l'efficienza della tecnologia Clearfield® Plus con una forte resistenza alle malattie, offrendo così coltivazioni più sane e resilienti, assicurando un raccolto sicuro stagione dopo stagione.

GIRASOLE SUVIEDO HTS

MEDIO-TARDIVO

ALTO OLEICO

EXPRESS™ SX®

Per le massime rese
in acheni ad ettaro

NOVITÀ



Grande stabilità produttiva in tutti ambienti

Tollerante all'EXPRESS™ SX®

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Olio (%)	45-46%
Acido oleico (%)	88-89%

Confezioni da 75.000 semi
Investimento 6,5 semi/mq (75 cm x 20,5 cm)

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

Ciclo fioritura	Medio-Tardivo
Ciclo maturazione	Medio-Tardivo
Altezza pianta	Alta
Colore seme	Nero

RESISTENZE

Peronospora	RM9
Phomopsis	R
Sclerotinia	R
Verticilium	R
Allettamento	R

Ciclo medio-tardivo, SUVIEDO HTS offre le massime rese di acheni ad ettaro, unite ad un eccellente profilo di resistenza sia alla peronospora che all'orobanche, garantendo così una maggiore sicurezza per i produttori che operano in zone colpite da queste problematiche. Pianta e calatide imponente e tollerante all'EXPRESS™ SX®, è la scelta perfetta per gli agricoltori che cercano un alto oleico performante e resistente.

GIRASOLE

SUBITO HTS

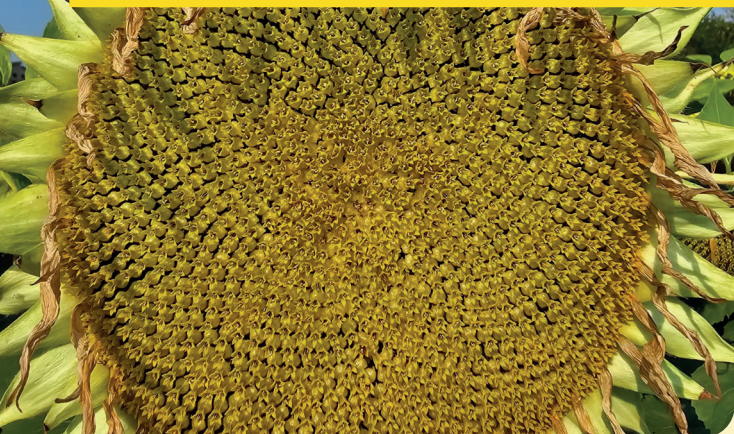
PRECOCE

ALTO OLEICO

EXPRESS™ SX®

Precoce, produttivo
e tollerante
all'EXPRESS™ SX®

NOVITÀ



Altissima adattabilità alle diverse condizioni di coltivazione

Eccellente profilo agronomico e sanitario

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Olio (%)	45-46%
Acido oleico (%)	88-89%

Confezioni da 75.000 semi
Investimento 7 semi/mq (75 cm x 17,8 cm)

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

Ciclo fioritura	Medio-Precoce
Ciclo maturazione	Precoce
Altezza pianta	Medio-Alta
Colore seme	Nero

RESISTENZE

Peronospora	RM9
Phomopsis	MR
Sclerotinia	R
Verticilium	R
Allettamento	R

SUBITO HTS, novità di ciclo precoce tollerante all'EXPRESS™ SX®, si distingue per un elevato livello di rese in acheni, mantenendo una stabilità nei diversi ambienti di coltivazione. L'ibrido si caratterizza per un alto livello agronomico e sanitario, con una tolleranza a tutte e nove le razze di peronospora ufficialmente riconosciute.

GIRASOLE

RGT CAPITOLL

MOLTO PRECOCE

ALTO OLEICO

Oleico super precoce

Calatide regolare, che regge l'investimento per alte rese in acheni

Pianta di taglia contenuta con ottima agronomia

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Olio (%)	47 - 48%
Acido oleico (%)	88 - 89%

Confezioni da 75.000 semi
Investimento 7 semi/mq (cm 75 x cm 19)

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

Ciclo fioritura	Molto - precoce
Ciclo maturazione	Molto - precoce
Altezza pianta	Bassa
Colore seme	Nero

RESISTENZE

Peronospora	RM7
Phomopsis	R
Sclerotinia	MR
Verticilium	R
Allettamento	R

Precocissimo e ideale per semine ritardate, raccolti anticipati ed, eventualmente, secondi raccolti. Ibrido dotato di eccezionali caratteristiche agronomiche, Capitoll si contraddistingue per l'estrema regolarità della calatide, concava e perfettamente rivolta verso il basso. Con produzioni superiori rispetto ai cicli tardivi, l'ibrido risponde benissimo ad incrementi nell'investimento e negli input agricoli.

