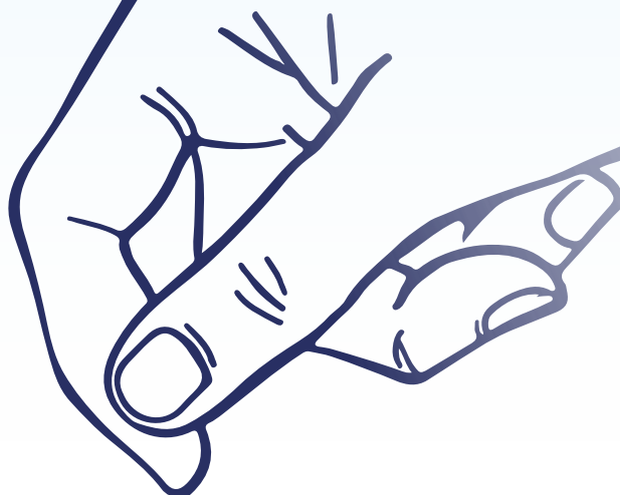




SCOPRI IL  
CATALOGO  
COMPLETO



**INCAO**  
seeds

SEMINE PRIMAVERA ESTATE

**INCAO**  
seeds

**RADICCHIO**

# SPECIALITÀ

## ROSA

*Pianta vigorosa nelle prime semine, di colore rosa brillante con variazione al rosa crema. Molto resistente al freddo con possibilità di raccolta per un periodo piuttosto lungo. Maturazione 95-100 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 20 al 27 Luglio.*



## VERDORO

*La sola e unica cicoria Gialla, presenta una pianta compatta con foglie verdi che si chiudono a pigna nascondendo all'interno un giallo oro. Ottimo per il consumo fresco. Maturazione 80-85 giorni. Semina consigliata dal 15 al 25 Luglio*



# SPECIALITÀ

## FANTASIA (VV342/20)

Nuova tipologia di radicchio che si contraddistingue per il colore rosso intenso con punteggiature bianche sulla foglia. Si esprime al meglio nell'ultima fase di maturazione tra Dicembre e Gennaio. Maturazione 120 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 20 al 27 Luglio



## VEROSSO (VRR 301/20)

Radicchio di Verona con foglia di colore rosso lucente, la sua grande particolarità è quella di avere una costa robusta anch'essa di colore rosso brillante. Periodo di maturazione tra Dicembre e Gennaio. Maturazione 120 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 20 al 27 Luglio.





# CHIOGGIA

## **CIRCEO**

*Varietà con ottima uniformità e ottima tenuta alla salita a seme, adatta anche a trapianti primaverili e fuori periodo. Semina consigliata dal 5 Marzo al 5 Aprile e dal 15 Giugno al 10 Luglio. Maturazione 55-60 giorni da trapianto.*

## **CLEO palla rossa n. 2**

*Selezione con ottima uniformità e resistenza alla salita a seme. Maturazione 60-70 giorni da trapianto, peso medio dei cespi 400-500 grammi. Semina consigliata dal 5 al 15 Luglio.*

## **CARLO palla rossa n. 3**

*Pianta vigorosa con fogliame spesso e di colore rosso intenso a maturazione. Maturazione 75-80 giorni da trapianto, con peso medio dei cespi 400-500 grammi. Semina consigliata dal 15 al 25 Luglio.*

## **CORRADO palla rossa n. 4**

*Pianta vigorosa e rustica di colore rosso intenso con evidenti nervature bianche. Maturazione 80-90 giorni da trapianto, con peso medio dei cespi 500-600 grammi. Semina consigliata dal 20 al 30 Luglio.*

## **CLEMENTE palla rossa n. 5**

*Pianta molto coperta con fogliame ampio, frutti molto uniformi. Maturazione 100-110 giorni da trapianto, con peso medio dei cespi 600-650 grammi. Semina consigliata dal 25 Luglio al 2 Agosto.*

## **COSTANTINO palla rossa n. 6**

*Varietà molto vigorosa con foglia carnosa dal colore rosso intenso con nervature bianche molto accentuate. Maturazione 140-150 giorni da trapianto, peso medio dei cespi 650-700 grammi. Semina consigliata dal 28 Luglio al 5 Agosto.*



# VERONA

## **VITO** rossa di Verona 1

*Pianta dalla forma tondo allungata, cespo voluminoso e di colore rosso brillante. Maturazione 60-70 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 250 grammi. Semina consigliata dal 25 Giugno al 2 Luglio.*

## **VIRGILIO** rossa di Verona 2

*Pianta vigorosa con foglie spesse di colore rosso intenso, formano un grumolo voluminoso e allungato. Maturazione 75-85 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 300 grammi. Semina consigliata dal 20 al 27 Luglio.*

## **VINCENZO** rossa di Verona 3

*Selezione adatta alla raccolta in pieno inverno. Pianta vigorosa dalla forma tondo-ovale. Maturazione in 130 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 350 grammi. Semina consigliata dal 1 al 10 Agosto.*



## TREVISO

### **TITO** rossa di TV precoce 1

Varietà molto uniforme produce cespi di circa 20cm, colore rosso brillante autochiudente. Maturazione in 60-65 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 300 grammi. Semina consigliata dal 1 al 10 Luglio.

### **TEODORO** rossa di TV precoce 2

Foglie di colore rosso vivo e nervatura bianca, con ottima capacità di auto-incappucciamento. Maturazione in 70-80 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 300-350 grammi. Semina consigliata dal 10 al 20 Luglio.

### **TOLOMEO** rossa di TV precoce 3

Pianta molto vigorosa con l'arrivo dei primi freddi colora di rosso molto intenso. Maturazione in 100-110 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 350-400 grammi. Semina consigliata dal 20 al 25 luglio.



## TREVISO DA FORZARE

### **TELEMACO** rossa di TV tardiva 1

Selezione vigorosa a foglia eretta e lembo stretto, dopo la raccolta in campo deve essere imbiancata con l'immersione in acqua della radice. Maturazione in 100 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 20 Giugno al 20 Luglio.

### **TRISTANO** rossa di TV tardiva 2

Selezione da forzare con foglie più strette di Telemaco. Maturazione in 125-140 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 20 giugno al 20 Luglio

### INFO UTILE

**Imbiancatura o forzatura:** dopo la raccolta del cespo, la radice viene ripulita e immersa in acqua alla temperatura di 12-14°C.



## VARIEGATA DI LUSIA

### **LUXIA** variegata di Lusìa 1

*Il cespo a maturazione si presenta con foglie di colore verde chiaro e variegature rossastre. Maturazione in 50-60 giorni da trapianto, peso medio dei cespi 350-400 grammi. Semina consigliata dal 1 al 25 luglio.*

### **LUISELLA** variegata di Lusìa 2

*Selezione che con il freddo si chiude a formare un cappuccio serrato e pesante di color crema con variegatura rossa. Maturazione in 100-110 giorni da trapianto, peso medio dei cespi 400-450 grammi. Semina consigliata dal 20 al 31 Luglio.*

### **LORELLA** variegata di Lusìa 3

*Selezione di variegato a ciclo medio tardivo, molto uniforme con buona resistenza al freddo. Maturazione in 110/115 giorni da trapianto, peso medio dei cespi 450-500 grammi. Semina consigliata dal 20 al 31 Luglio.*



## VARIEGATA DI CASTELFRANCO

### **FABIO** variegata di Castelfranco 1

*Selezione a ciclo di maturazione precoce indicata per le raccolte di ottobre. Si consiglia la legatura. Maturazione in 60 giorni da trapianto, peso medio dei cespi 300-350 grammi. Semina consigliata dal 10 al 25 luglio.*

### **FAUSTO** variegata di Castelfranco 2

*Selezione auto-imbiancante di color crema con screziature rossastre. Maturazione in 90-100 giorni da trapianto, peso medio dei cespi 350-400 grammi. Semina consigliata dal 20 al 25 Luglio.*

### **FRANCO** variegata di Castelfranco 3

*Cespo con foglie spesse di colore giallo crema e punteggiature rossastre. Maturazione in 120-130 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 400-500 grammi. Semina consigliata dal 25 al 30 Luglio.*

### **LUBIA**

*Pianta molto vigorosa, di colore verde chiaro con nervatura bianca molto accentuata. Maturazione in 100-120 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 400-500 grammi. Semina consigliata dal 20 al 30 Luglio.*

### **BIANCA DI CHIOGGIA INVERNALE**

*Pianta vigorosa con buona chiusura della testa, foglia spessa di colore verde chiaro a maturazione. Maturazione in 120-140 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 800-900 grammi. Semina consigliata dal 25 Luglio al 5 Agosto.*

### **VARIEGATA DI CHIOGGIA**

*Pianta voluminosa con foglie spesse e variegatura accentuata. Molto resistente ai geli invernali. Maturazione in 120-130 giorni da trapianto. Peso medio dei cespi 800-900 grammi. Semina consigliata dal 20 al 30 Luglio.*

**INCAO**  
seeds

**BIETA**

# BELTOSA

*Selezione più compatta e uniforme rispetto alla Verde Costa Bianca 3, colore della foglia scuro e brillante. Semina consigliata da Gennaio a Settembre.*



# VERDE A COSTA BIANCA N. 3

*Pianta medio alta, costa larga con fogliame verde scuro brillante, leggermente bolloso. Semina consigliata da Gennaio a Settembre*



# PUGLIESE

*Tipologia pugliese. Pianta eretta, compatta a foglia liscia. Semina consigliata da metà Luglio a metà Agosto.*





# BRIGHT LIGHT F1

*Bieta da taglio con foglie multicolore è adatta per la raccolta a mazzetto.*



# RED SUN F1

*Maturazione medio precoce, foglia contenuta con radici tonde e lisce di colore interno rosso scuro ad elevato contenuto zuccherino*



## COMPLETANO LA GAMMA

### BRIGHT YELLOW

*Bieta da taglio a colore giallo, è indicata per raccolta a mazzetto abbinata alla bieta da taglio verde.*



### RHUBARB CHARD

*Bieta da taglio a colore rosso, è indicata per raccolta a mazzetto abbinata alla bieta da taglio verde.*



### ORANGE

*Bieta da taglio a colore arancione, è indicata per raccolta a mazzetto abbinata alla bieta da taglio verde.*



### DA TAGLIO VERDE LISCIA

*Fogliame medio corto a nervatura stretta, adatta per lavorazioni a mazzetto. Costa verde.*



**AVALANCHE**

*Bietola a testa colore bianco con sapore molto zuccherino.*



**BOLDOR**

*Bietola a testa dorata e interno giallo. Ottimo il sapore.*



**TONDA DI CHIOGGIA**

*Radice rotonda con polpa bicolore rossa e bianca ad anelli.*



A high-angle photograph of a vast indoor nursery. The foreground and middle ground are filled with dense, uniform rows of young green plants, likely lettuce or similar leafy greens, growing in white trays. The plants are vibrant green and appear healthy. In the background, the nursery structure is visible, including blue metal support poles and a concrete walkway. The lighting is bright and even, typical of a controlled indoor growing environment.

FORNIAMO CONSULENZA A VIVAI  
ED AZIENDE AGRICOLE NELLA  
SCELTA DELLE MIGLIORI VARIETÀ  
PRESENTI SUL MERCATO IN BASE  
ALLE ESIGENZE DEL CLIENTE.

**INCAO**  
seeds

# CAVOLO CAPPuccio



SCANSIONA PER IL VIDEO • SCAN FOR VIDEO

# NOLAN F1

Varietà apprezzata per precocità, colore verde brillante e dolcezza della foglia.  
Ciclo medio di maturazione 55-60 giorni.  
Semina consigliata da Gennaio a tutto Luglio.

1,2-1,4 Kg



## CECILE F1

Pianta molto vigorosa con teste di ottima pezzatura, utilizzabile sia da fresco sia da crauti. Peso che può arrivare fino ai 5kg. Ciclo medio di maturazione 80 giorni. Semina consigliata da Gennaio a Luglio.

## JAGUAR F1

Ibrido medio tardivo di ottima pezzatura, con un peso che va dai 4 ai 6kg. Ciclo di maturazione 100 giorni. Semina consigliata dal 20 giugno al 10 Luglio.

# RUBY CHARM F1

Ibrido con foglie spesse e carnose di colore rosso intenso.  
Ciclo di maturazione 80 giorni da trapianto. Semina consigliata da Gennaio al 20 giugno.

1,5-2 Kg





# SONSMA F1

*Varietà con ottime qualità organolettiche molto apprezzata per la sua precocità.*

*Ciclo di maturazione 60 giorni da trapianto. Semina consigliata da Gennaio a tutto Luglio.*

1-1,5 Kg



# KALIBOS

*Cavolo a cuore rosso, con foglie spesse e carnose, indicata per l'autunno.*

*Ciclo di maturazione 90 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 20 Giugno al 10 Luglio.*

0,8-1,2 Kg





# GREEN RICH F1

*Testa compatta e piatta di colore verde intenso. Ottime le caratteristiche organolettiche. Ciclo di maturazione in 65-70 da trapianto. Semina consigliata da Gennaio a metà Luglio.*

1,5-2 Kg



# GREEN LUNAR F1

*Pianta vigorosa, con ciclo 80-90 giorni da trapianto, ottima resistenza al freddo e alle spaccature. Semina consigliata da Giugno al 5 Luglio.*

2-2,5 Kg





**CAVOLFIORE**

# CARTESIO F1

*Cavolfiore romanesco bianco, ciclo medio di 90-100 giorni, ottima vigoria e sanità di pianta. Eccezionali qualità organolettiche. Semina consigliata dai primi di Giugno ai primi di Luglio.*

1-1,2 Kg



# MIRAMONTE F1

*Infiorescenza compatta e bianca. Ibrido adatto sia al ciclo primaverile che a quello autunnale. Maturazione in circa 70 giorni da trapianto. Semina consigliata da Gennaio a metà Aprile e da Giugno al 15 Luglio.*

0,7-1 Kg



# ARDENT F1

*Pianta molto rustica e coprente che garantisce ottima colorazione bianca del corimbo. Semina consigliata da Gennaio a metà Marzo e da Giugno ai primi di Luglio. Maturazione 90 giorni da trapianto.*

1-1,2 Kg



# RAFALE F1

*Pianta a ciclo tardivo di circa 120 giorni da trapianto, l'ottima copertura del pomo garantisce ottima tolleranza alle gelate invernali. Semina consigliata dal 1 al 20 Giugno.*

1,4-1,6 Kg



# WHITE GOLD F1

*Corimbo di bella forma piramidale e colore verde brillante. Ottima la tolleranza alla decolorazione ed alla sovramaturazione dei frutti. Ciclo di maturazione 80 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 20 Giugno al 20 Luglio.*

**0,5-0,7 Kg**



# SUSANA F1

*Pianta vigorosa con ottima sanità e portamento eretto, buon comportamento nei periodi caldi. Ciclo di maturazione 80-90 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 10 Giugno al 10 Luglio.*

**0,7-1 Kg**



# CHEDDAR F1

Corimbo compatto, uniforme, di colore arancione. Mantiene il colore anche dopo la cottura. Ciclo di maturazione 80 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 15 Gennaio a fine Febbraio e da Giugno al 15 Luglio.

0,7-1 Kg



# FLAME STAR F1

Cavolfiore arancione con ottima sanità della pianta. Corimbi di colore arancione di buona pezzatura. Ciclo di maturazione 80 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 15 Gennaio a fine Febbraio e da Giugno al 15 Luglio.

0,7-1 Kg



# LAVENDER F1

Pianta vigorosa e di ottima sanità. Infiorescenza color lilla. Apprezzata per le ottime caratteristiche organolettiche. Maturazione in circa 75 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 15 Gennaio a fine Febbraio e da Giugno al 15 Luglio

1-1,2 Kg



# GRAFFITI F1

Pianta vigorosa a portamento eretto. Molto apprezzato per l'infiorescenza viola che lo rende unico nel suo genere. Maturazione in 90 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 15 Gennaio a fine Febbraio e da Giugno al 15 Luglio.

0,8-1,1 Kg



**INCAO**  
seeds

**CAVOLO VERZA**



## FAMOSA F1

*Testa compatta e rotonda di colore verde scuro. Bollosità media. Ciclo medio di maturazione 65 giorni da trapianto. Semina consigliata da Gennaio a Luglio*

1,5-2 Kg



## MADLENE F1

*Pianta di medio vigore a testa rotonda molto compatta e bollosa. Maturazione in 80-90 giorni da trapianto, semina consigliata da Giugno a Luglio.*

1,5-1,8 Kg



## GLORIOSA F1

*Ibrido bolloso a ciclo tardivo con maturazione in 120 gironi da trapianto. Ottima tolleranza alle gelate invernali e alle malattie. Semina consigliata dal 10 Giugno al 5 Luglio.*

1,8-2 Kg



# SAVOSTAR F1

Ibrido semi-bolloso, con testa di grande dimensioni. Pianta vigorosa resistente al freddo. Maturazione in 80 giorni da trapianto, semine consigliate dal 15 Giugno al 15 Luglio.

1,8-2 Kg



# VIOLACEA DI VERONA

Testa compatta, colore violaceo con bollosità accentuata. Ciclo di maturazione in circa 100 giorni da trapianto. Peso medio 1,5-2kg. Semina consigliata da metà Giugno al 10 Luglio.

1,5-2 Kg



# DEADON F1

Ibrido produttivo a testa compatta di colore viola leggermente bollosa. Maturazione in 120 giorni da trapianto. Semina consigliata da metà Giugno al 15 Luglio.

1,5-2 Kg





**NOVITÀ**

ECCO ALCUNE NOVITÀ  
PER LA PROSSIMA  
CAMPAGNA.

PARLIAMO DI CIPOLLA DI  
GIARRATANA DAL GUSTO  
DOLCE E DALLE DIMENSIONI  
GENEROSE E DI MELANZANA  
ROSSA DI ROTONDA DAL  
GUSTO DECISO CON PUNTE  
DI PICCANTE.



**INCAO**  
seeds

**CAVOLO**

# NERO DI TOSCANA IBRIDO (R7-203 F1)

*Nuova varietà ibrida di cavolo nero di toscana, pianta voluminosa e omigena, resistente alle basse temperature. Presenta foglie bollose, di colore verde scuro. Semine consigliate dal 15 Giugno al 5 Luglio.*



## YUROK F1

*Ibrido di nero di toscana molto compatto con foglie bollose di colore verde molto scuro. Semine consigliate dal 15 Giugno al 5 Luglio.*



# FIOLARO

*Broccolo tipico veneto, produce numerosi ricacci ascellari che le prime gelate invernali esaltano il sapore e li rendono teneri. Semina consigliata dal 1 al 15 Luglio.*





# MONTY F1

*Broccolo da ricacci, ricco di vitamine e minerali, ideale per raccolta a mazzetto. Maturazione in 55-60 giorni da trapianto. Semina consigliata dal 15 Gennaio al 15 Marzo e da 20 Giugno al 20 Luglio.*

600 gr



# UKZA F1

*Cavolo rapa con bulbo di colore viola. Maturazione in 65 giorni da trapianto, semina consigliata da Marzo al 15 Luglio.*



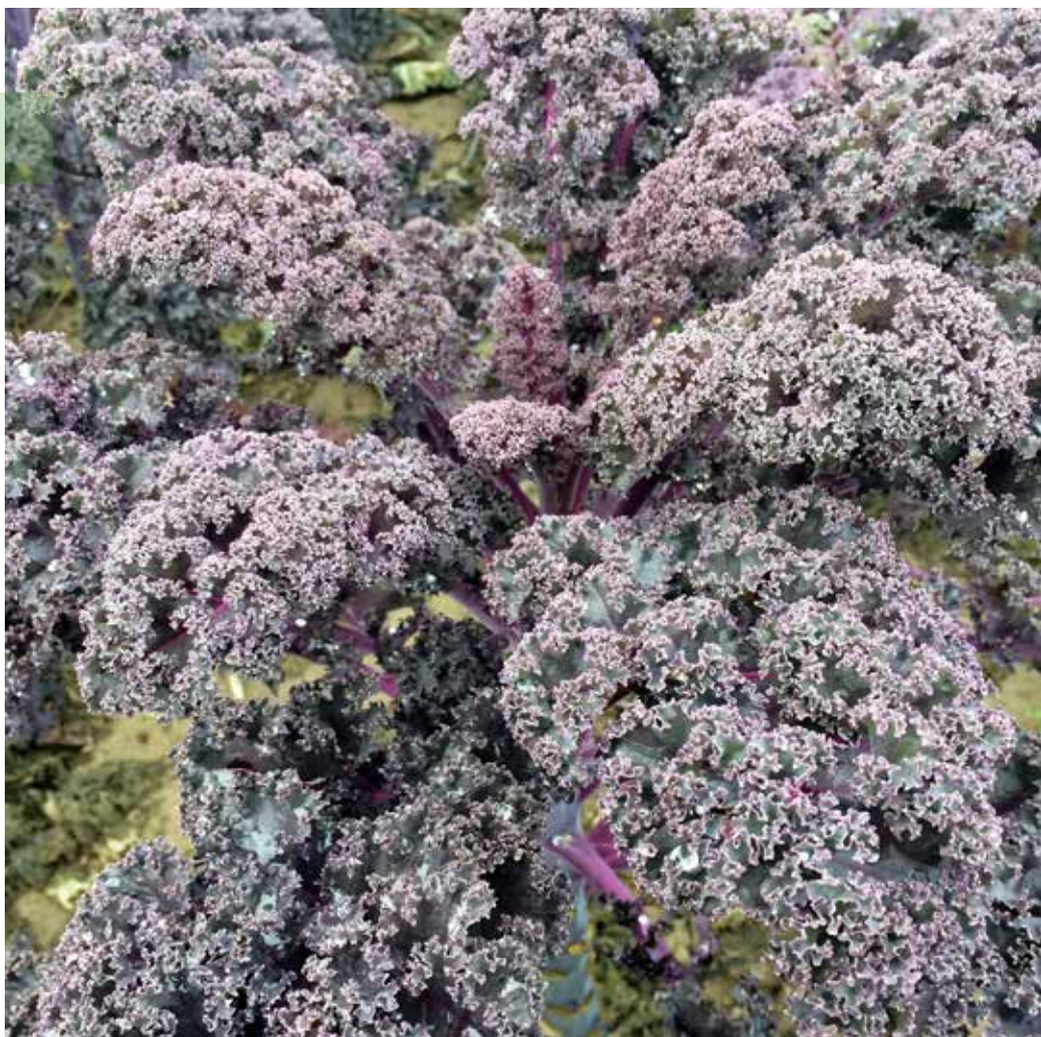
# MORRE F1

*Cavolo rapa con bulbo di colore verde. Maturazione in 65 giorni da trapianto, semina consigliata da Marzo al 15 Luglio.*



# SUNBOR F1

*Pianta alta e uniforme, con foglie riccie di colore rosso violaceo. Semina consigliata dal 1 al 15 Luglio.*



# WINNETOU F1

*Pianta alta e uniforme, con foglie riccie di colore verde intenso. Semina consigliata dal 1 al 15 Luglio.*



# BRILLIANT F1

*Ibrido produttivo a pezzatura media, molto uniforme. Ciclo 120-125 giorni da trapianto, semina consigliata da Maggio a metà Luglio.*



# RED BULL F1

*Bruxelles a colore rosso violaceo forma cavolini più piccoli rispetto alla versione verde. Ciclo 110 giorni da trapianto, semina consigliata da Maggio a metà Luglio*



# STICCOLI F1

*Broccolo da ricacci, ricco di vitamine e minerali, ideale per raccolta a mazzetto. Ciclo 70 giorni da trapianto, semina consigliata da 20 Giugno a 10 Luglio*



# RIOJA F1

*Broccolo da ricacci come lo Sticcoli, di colore viola, ma con un ciclo molto tardivo. Ciclo 170-200 giorni da trapianto, semina consigliata dal 1 al 15 Luglio*



**INCAO**  
seeds

**FINOCCHIO**

# DRAGON F1

*Grumolo bianco e compatto di forma rotondeggiante.*

*Adatto per semine primaverile e estive.*

*Ottima la resistenza alla salita a seme.*

*Ciclo di maturazione 65 giorni da trapianto.*

*Semine dal 15 Gennaio al 15*

*Febbraio e dal 1 Luglio al 15*

*Luglio*

600 gr



# ORBIT F1

*Ibrido molto uniforme, a grumolo bianco, resiste bene alle gelate.*

*Ciclo di maturazione 80*

*giorni da trapianto. Semine consigliate dal 5 al 20*

*Luglio*

800 gr



**INCAO**  
seeds

**ZUCCA**



**ZUCCA**

SCANSIONA PER IL VIDEO • SCAN FOR VIDEO



Prima di tutto, il **Seme!**



VIDEO

## ZUCCA REGINA FI

Il prodotto si presenta di colore aranciato con buccia liscia e spicchiatura evidente, i frutti hanno un peso medio che varia dai 1,5 ai 2kg.

La polpa è di colore arancio intenso, il profumo ricorda note di noce moscata. La dolcezza è elevata e può arrivare fino ai 12-13° brix.

La buccia è molto fine e la cavità interna è ridotta, quindi una elevata quantità di polpa utilizzabile. Regina è una varietà con ciclo tardivo.

Si consiglia il trapianto per la metà di aprile, con raccolta nei mesi di settembre ed ottobre. Ottima la conservabilità del prodotto in post-raccolta.



# VIOLINA

Frutto di media lunghezza (35-40 cm), ottima uniformità, dall'aspetto tipico rugoso e dal colore arancio. Semina consigliata da inizio Marzo a fine Aprile.

3-4 Kg



# GUINET F1

Frutti appiattiti con scorza verde scuro e polpa di colore giallo intenso. Molto dolce e ottima per il consumo fresco. Semina consigliata da inizio Marzo a fine Aprile.

1-1,5 Kg



# BUTTERNUT

Frutto a forma di pera, lungo cm. 30-35. Buccia completamente liscia. Polpa di buon sapore, di colore giallo-arancio. Semina consigliata da inizio Marzo a fine Aprile.

1 Kg



# TOSCA F1

Tipologia Violina ibrida molto più produttiva e uniforme, frutti meno rugosi rispetto alla Violina. Semina consigliata da inizio Marzo a fine Aprile.

2-3 Kg



# UCHIKI KURI

*Tipologia Hokkaido, frutto a buccia aranciata e rotondo. Semina consigliata da inizio Marzo a fine Aprile.*

1-1,5 Kg



# BELLOTTA F1

*Pianta vigorosa. Produce frutti leggermente costolati di colorazione rosata. Ottima conservazione e dal gusto delicato. Semina consigliata da inizio Marzo a fine Aprile.*

2 Kg



# LITTLE INDIAN MIX

*Miscuglio di zucche ornamentali  
Con frutti di piccole dimensioni.  
Semina consigliata da inizio  
Marzo a fine Aprile.*



# BERETTA PIACENTINA

*Varietà a ciclo tardivo. Frutti  
appiattiti di colore verde scuro.  
Ottima conservazione. Semina  
consigliata da inizio Marzo a fine  
Aprile.*

**4-4,5 Kg**



**INCAO**  
seeds

**LATTUGA**

# RIMMEL

*Pianta a portamento semi-eretto di colore verde chiaro brillante. Foglia bollosa, cespo semi chiuso, voluminoso e pesante.*



## L'ALTERNATIVA

### BATUKA

*opzione con colore verde brillante, cespo voluminoso e pesante con elevata resistenza alla Bremia.*



# CLITO

*Pianta voluminosa. Fondo piatto, ottima la resistenza alla salita a seme.*



## LE ALTERNATIVE

### JANIQUE

*cappuccina da pieno campo con un'ottima tolleranza a salita seme resistente alla Bremia per trapianti in primavera e autunno.*

### PAOLA

*cappuccina resistente alla Bremia per trapianti estivi.*

# GOBI

*Iceberg nella tipologia salinas, vigorosa. Adatta anche alle coltivazioni estive. Testa di buona pezzatura e qualità interna.*



## LE ALTERNATIVE

### METALIA

*iceberg di colore verde con ottima resistenza alla Bremia adatta a tutto il periodo.*

### ADELA

*Foglia leggermente bollosa con ottima resistenza alla manipolazione. Pianta a cespo voluminoso di colore verde scuro brillante. Ottimo portamento in vassoio.*



# NOVELSKI

*Batavia rossa simile alla meraviglia di Verano, si differenzia per il fogliame più rosso e leggermente più voluminoso.*



# MANADE

*Batavia di medie dimensioni, foglie bollose e frastagliate colore verde con sfumature rosse.*



# TEIDE

*Gentile rossa dal colore intenso, ottima resistenza alla Bremia. Adatta ai trapianti di tutto il periodo.*



# POPLAR

*Foglia di quercia bionda. Cespo compatto di medie dimensioni e media lobatura della foglia. Buona tenuta alla salita a seme.*



# INSIGNIA

*Foglia di quercia rossa, ciclo medio. Cespo di buone dimensioni ben chiuso nel cuore e nel fondo. Per produzioni di: primavera, estate, autunno.*



## CARATTERISTICA:

*varietà super resistenti alla Bremia.*

# AQUINO

*Multifolia liscia verde ampiamente apprezzata per la semplicità di lavorazione.*



# SEURAT

*Multifolia liscia rossa ampiamente apprezzata per la semplicità di lavorazione.*



# EXOGRAPHIE

*Multifolia crispy verde con foglia frastagliata ampiamente apprezzata per la semplicità di lavorazione.*



# BLASTEX

*Multifolia crispy rossa con foglia frastagliata ampiamente apprezzata per la tenuta alla salita a seme e per la semplicità di lavorazione.*



# INDIVIA

## RARIS

*Scarola verde a cuore pieno con pianta semi eretta. Ottima tolleranza al tip burn e al bolting. Varietà altamente auto-imbiancante.*



## KARIBE

*Adatta a coltivazioni primaverili, estivo-autunnali. Il cespo ben compatto e chiuso presenta foglie frastagliate, cuore chiuso e bianco.*



**INCAO**  
seeds

**ZUCCHINO**



**ZUCCHINO**

SCANSIONA PER IL VIDEO • SCAN FOR VIDEO

# BLACK STAR F1

Frutti di colore verde medio scuro, brillante e liscio. Ottima produttività.

RESISTENZE IR: Gc, Px, CMV, WMV, ZYMV.



## L'ALTERNATIVA

### MILOS F1

alternativa per utilizzo professionale.

### DYNAMIC F1

ibrido verde scuro con buone resistenze e ottimo prezzo.



# RIKA F1

Ibrido resistente a virus della tipologia Genovese. Frutti chiari e cilindrici molto gustosi.

RESISTENZE IR: Gc, Px, CMV, WMV, ZYMV.



# UG 436 F1

Zucchini tipologia bolognese, frutti chiari e clavati. Ottimo il sapore.

RESISTENZE IR: Gc, Px, CMV, WMV, ZYMV.





# ROMEO F1

*Ibrido della tipologia  
romanesco con resistenza  
al Multivirus. Ottimo il  
sapore a tenuta fiore.*  
RESISTENZE IR: ZYMV/  
WMV/PX.



## CARATTERISTICA:

*ottima tenuta del fiore.*

# UG 6152-17 F1

*Pianta vigorosa, produttiva. Frutti  
dal caratteristico colore "GIALLO".  
Gusto molto dolce.*  
RESISTENZE IR: Gc, Px, CMV, WMV,  
ZYMV.



## CARATTERISTICA:

*varietà dall'ottimo gusto.*





# GRAVITY F1

*Zucchini tondo verde scuro brillante con resistenza ai 3 virus e buona tolleranza all'oidio. Consigliato sia per serra che per pieno campo.*  
**RESISTENZE IR: Px, CMV, WMV, ZYMV.**



# ORTEGA F1

*Ibrido a ciclo precoce, pianta eretta e vigorosa. Frutti perfettamente tondi di colore verde medio marezatura chiara.*

**RESISTENZE IR: Gc, Px, CMV, WMV, ZYMV.**



**INCAO**  
seeds

**CETRIOLO**



**CETRIOLO**

SCANSIONA PER IL VIDEO • SCAN FOR VIDEO

# BEAUTIFUL F1

Ibrido rustico di ottima vigoria. Ciclo di maturazione precoce.

20-22 cm



## L'ALTERNATIVA

### CAMAN F1

varietà per utilizzo professionale.



# MAJESTIK F1

Tipologia di recente introduzione, produce frutti di 16/17 cm con buccia liscia priva di spinatura. Molto apprezzato per la sua dolcezza e alta digeribilità.

16-17 cm



## CARATTERISTICA:

varietà dolce dall'ottima digeribilità con la buccia liscia.

# AUGUSTO F1

Tipologia Tasty Green con pianta più robusta. Frutti lunghi di colore verde medio leggermente spinato, con ottime qualità organolettiche.

30-35 cm



## CARATTERISTICA:

varietà dall'ottima tolleranza all'Oidio.



#### INDICAZIONE DI SEMINA

---

Per le cipolle a GIORNO INTERMEDIO il periodo di semina consigliato va da Febbraio a Marzo per poi riprendere da metà Agosto a metà Settembre.

Per le cipolle a GIORNO CORTO la semina consigliata va da metà Agosto a metà Settembre.

# CIPOLLA

## MUSONA

*Bulbo di forma globosa, di colore bianco. Questa selezione è adatta sia per raccolta precoce a cipollotto sia per bulbo maturo, privo di foglie.*



## TROPEANA LUNGA

*Bulbo di buone dimensioni a forma di trottola allungata, di colore rosso-violaceo. Adatta per il consumo fresco.*



## LUNGA DI FIRENZE

*Bulbo allungato dalla classica forma a fiaschetto, di colore rosso violaceo. Indicata per il consumo fresco e per raccolte a cipollotto.*



## SOUTHPORT RED GLOBE

*I bulbi sono globosi, di color vinato, con attaccatura fine al colletto. Questa varietà si adatta molto per raccolte anticipate a cipollotto.*



## DARCY F1

*Cipolla da bunching con foglie erette e fusto bianco.*



## RED BEARD

*Cipolla da bunching con fusto di colore rosso.*



### SCALOGNI GIORNO LUNGO

## CONSERVOR F1

*Scalogni a giorno lungo tipologia "lungo francese" di colore rossiccio. Ottima la conservabilità.*



## AMBITION F1

*Scalogni a giorno lungo. Forma frutti rotondi di colore dorato. Ottima la conservabilità.*



## SARATOGA

*Varietà di buon vigore e ottima rusticità. Bulbi tondo globosi di colore giallo ramato.*



## FABULA F1

*Cipolla ibrida con pianta vigorosa e sana. Bulbi tondo globosi di colore rosso brillante. Eccellenti caratteristiche organolettiche grazie all'alto livello di dolcezza.*



## DALILA

*Varietà rustica, vigorosa con buon portamento. Bulbi tondeggianti di colore bianco brillante, ottima consistenza e produttività.*





VI ASPETTIAMO PRESSO  
IL NOSTRO CAMPO PROVE  
A VEDERE LE NOVITÀ  
PER LA PROSSIMA CAMPAGNA





# INCAO

seeds

# COMUNICAZIONE...



[www.incao.it](http://www.incao.it)

## RESTIAMO IN CONTATTO

INCAO è in contatto con i propri Clienti grazie all'attivazione di canali cartacei, digitali e telefonici. Grazie ad un'esperienza pluriennale il nostro personale è qualificato per rispondere tempestivamente alle richieste del Cliente e fornire la consulenza con professionalità e cortesia.

## SEGUICI SUI SOCIAL

INCAO oltre a proporre i propri prodotti attraverso il suo sito web, informa i propri Clienti sulle novità e tendenze di settore grazie anche l'utilizzo dei più importanti canali social.



## INCAO APP [ NEW ]

INCAO è un'azienda sempre in crescita e con uno sguardo rivolto sempre al futuro propone, tra i suoi obiettivi, lo sviluppo e la pubblicazione di un applicazione per smartphone e tablet completa dell'intera gamma prodotti.

INCAO avrà quindi la possibilità di interagire e collaborare con i propri Clienti inviando nuovi prodotti, news, eventi il tutto sincronizzato con sito web e social network.



SCARICA QUI  
IL CATALOGO ↓



## TABELLA DI INDICAZIONI DI GERMINABILITÀ

| SIGLA      | TEMPERATURA | EMERGENZA |
|------------|-------------|-----------|
| ANGURIA    | 20° - 30°   | 5-12 gg   |
| BIETOLA    | 12° - 25°   | 8-9 gg    |
| BASILICO   | 20° - 25°   | 15-25 gg  |
| CAVOLI     | 15° - 20°   | 7-14 gg   |
| CETRIOLO   | 20° - 30°   | 5-12 gg   |
| CICORIA    | 22° - 25°   | 3-4 gg    |
| CIPOLLA    | 15° - 25°   | 6-10 gg   |
| INDIVA     | 20° - 25°   | 3-4 gg    |
| FINOCCHIO  | 20° - 25°   | 5-12 gg   |
| LATTUGA    | 10° - 15°   | 5-10 gg   |
| MELANZANA  | 20° - 25°   | 10-15 gg  |
| MELONE     | 20° - 25°   | 5-10 gg   |
| PEPERONE   | 20° - 25°   | 10-15 gg  |
| POMODORO   | 20° - 25°   | 5-10 gg   |
| PORRO      | 15° - 20°   | 5-10 gg   |
| PREZZEMOLO | 18° - 22°   | 20-22 gg  |
| RUCOLA     | 20° - 25°   | 10-20 gg  |
| SEDANO     | 18° - 22°   | 15-20 gg  |
| SEDANO     | 20° - 35°   | 5-12 gg   |
| ZUCCHINO   | 20° - 35°   | 5-12 gg   |

## TABELLA DELLE RESISTENZE

| SIGLA     | TIPOLOGIA | MALATTIA                           |
|-----------|-----------|------------------------------------|
| BL        | Fungo     | Bremia lactucae                    |
| LMV       | Virus     | Lettuce mosaic virus               |
| TMV       | Virus     | Tobacco mosaic virus               |
| TSW       | Virus     | Tomato spotted wilt virus          |
| PVY       | Virus     | Potato virus Y                     |
| FF        | Fungo     | Fulvia Fulvia (Cladosporiosi)      |
| V         | Fungo     | Verticillium                       |
| Fol / Fom | Fungo     | Fusarium oxysporum                 |
| Ma        | Nematode  | Meloidogyne arenaria               |
| Mj        | Nematode  | Meloidogyne incognita              |
| Mi        | Nematode  | Meloidogyne javanica               |
| CMV       | Virus     | Cucumber mosaic virus              |
| ZYMV      | Virus     | Zucchini yellow mosaic virus       |
| WMV       | Virus     | Watermelon mosaic virus            |
| Px        | Fungo     | Podosphaera xanthii - oidio        |
| Gc        | Fungo     | Golovinomyces chioracearum - oidio |

## TABELLA DELLE DENSITÀ per 1000 m<sup>2</sup>

| cm  | 10      | 15     | 20     | 25     | 30     | 40     | 50     | 60     | 70     | 80     | 90     | 100    | 150   | 200   | 250   |
|-----|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 10  | 100.000 | 66.667 | 50.000 | 40.000 | 33.333 | 25.000 | 20.000 | 16.667 | 14.286 | 12.500 | 11.111 | 10.000 | 6.667 | 5.000 | 4.000 |
| 15  | 66.667  | 44.444 | 33.333 | 26.667 | 22.222 | 16.667 | 13.333 | 11.111 | 9.524  | 8.333  | 7.407  | 6.667  | 4.444 | 3.333 | 2.667 |
| 20  | 50.000  | 33.333 | 25.000 | 20.000 | 16.667 | 12.500 | 10.000 | 8.333  | 7.143  | 6.250  | 5.556  | 5.000  | 3.333 | 2.500 | 2.000 |
| 25  | 40.000  | 26.667 | 20.000 | 16.000 | 13.333 | 10.000 | 8.000  | 6.667  | 5.714  | 5.000  | 4.444  | 4.000  | 2.667 | 2.000 | 1.600 |
| 30  | 33.333  | 22.222 | 16.667 | 13.333 | 11.111 | 8.333  | 6.667  | 5.556  | 4.762  | 4.167  | 3.704  | 3.333  | 2.222 | 1.667 | 1.333 |
| 40  | 25.000  | 16.667 | 12.500 | 10.000 | 8.333  | 6.250  | 5.000  | 4.167  | 3.571  | 3.125  | 2.778  | 2.500  | 1.667 | 1.250 | 1.000 |
| 50  | 20.000  | 13.333 | 10.000 | 8.000  | 6.667  | 5.000  | 4.000  | 3.333  | 2.857  | 2.500  | 2.222  | 2.000  | 1.333 | 1.000 | 800   |
| 60  | 16.667  | 11.111 | 8.333  | 6.667  | 5.556  | 4.167  | 3.333  | 2.778  | 2.381  | 2.083  | 1.852  | 1.667  | 1.111 | 833   | 667   |
| 70  | 14.286  | 9.524  | 7.143  | 5.714  | 4.762  | 3.571  | 2.857  | 2.381  | 2.041  | 1.786  | 1.587  | 1.429  | 952   | 714   | 571   |
| 80  | 12.500  | 8.333  | 6.250  | 5.000  | 4.167  | 3.125  | 2.500  | 2.083  | 1.786  | 1.563  | 1.389  | 1.250  | 833   | 625   | 500   |
| 90  | 11.111  | 7.407  | 5.556  | 4.444  | 3.704  | 2.778  | 2.222  | 1.852  | 1.587  | 1.389  | 1.235  | 1.111  | 741   | 556   | 444   |
| 100 | 10.000  | 6.667  | 5.000  | 4.000  | 3.333  | 2.500  | 2.000  | 1.667  | 1.429  | 1.250  | 1.111  | 1.000  | 667   | 500   | 400   |
| 150 | 6.667   | 4.444  | 3.333  | 2.667  | 2.222  | 1.667  | 1.333  | 1.111  | 952    | 833    | 741    | 667    | 444   | 333   | 267   |
| 200 | 5.000   | 3.333  | 2.500  | 2.000  | 1.667  | 1.250  | 1.000  | 833    | 714    | 625    | 556    | 500    | 333   | 250   | 200   |
| 250 | 4.000   | 2.667  | 2.000  | 1.600  | 1.333  | 1.000  | 800    | 667    | 571    | 500    | 444    | 400    | 267   | 200   | 160   |

## LEGENDA SIMBOLI

| SIMBOLO   | SIGNIFICATO        |
|---|--------------------|
|  | BIOLOGICO          |
|  | NON TRATTATO       |
|  | MONO GERME TECNICO |
|  | A CHILO            |
|  | IN GRUMOLI         |

| SIMBOLO  | SIGNIFICATO                    |
|--|--------------------------------|
|  | IN PILLOLE                     |
|  | RESISTENZA AL VIRUS            |
|  | PREGERMINATO                   |
|  | ALTA CONSERVAZIONE             |
| *  | varietà in corso di iscrizione |

**CONDIZIONI DI VENDITA.** Le condizioni e le norme generali di seguito elencate si applicano ad ogni offerta, accordo od ordine tra la ditta IN.CA.O. S.R.L. indicata nelle condizioni sottostanti come Venditore ed il Committente. Qualsiasi deroga o differente condizione, per essere valida, deve ottenere l'incondizionata approvazione scritta da parte del Venditore.

**PREZZI.** I prezzi possono subire variazioni senza alcun preavviso, eventuali nuovi listini sostituiranno totalmente quelli precedenti. Le quotazioni definitive saranno stabilite fra le parti dalla conferma del contratto d'acquisto inviata anche per mail, avendo a riferimento i listini in vigore all'atto del contratto firmato. Si intendono sempre IVA esclusa.

**ORDINI.** Gli ordini dovranno essere compilati in tempo utile per poter essere evasi correttamente, dovranno indicare chiaramente la tipologia e la quantità di prodotto che si vuole ricevere anche se inviata dall'agente di zona devono essere poi verificati dal committente. Al Venditore è consentito effettuare consegne dilazionate della merce venduta, salvo diversa richiesta del cliente, pertanto il Venditore non corrisponderà nessun indennizzo per danni diretti o indiretti causati da ritardi di consegna o a interruzione totale o parziale della merce. Tutte le ordinazioni si intendono salvo buon raccolto, e il Venditore, potrà annullare il contratto senza conseguenze legali, nel momento in cui, a causa di forze maggiori, o per carenza di prodotto non attribuibile allo stesso, non possa spedire la merce nei termini accordati. Tutte le sementi vengono fornite con requisiti di germinabilità e purezza nel rispetto delle vigenti norme di legge. Non si accettano ordini inferiori a 150,00 (centocinquanta/00) e vengono eseguiti franco sede del Venditore salvo diverso accordo.

**SPEDIZIONI.** Tutte le spedizioni vengono effettuate in base agli accordi intercorsi tra Venditore e Committente nel momento del contratto, si intendono frazionabili salvo indicazione specifica ed accordata dal Venditore. La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del Committente e le spese di trasporto sono sempre a suo carico. Le spedizioni tramite corriere espresso dovranno essere pagate tramite contrassegno, salvo diversa comunicazione scritta. I termini di consegna sono sempre considerati immediati salvo diversa indicazione e verifica della disponibilità di magazzino. Il Committente si impegna a ritirare i prodotti immediatamente dopo aver ricevuto la comunicazione di merce pronta e comunque non oltre 7 giorni dalla data della predetta comunicazione, diversamente la merce sarà nella disponibilità del Venditore per riassegnarla.

**PAGAMENTI.** Il pagamento dovrà essere effettuato entro i termini stabiliti dal D.Lgs 198/2021 pertanto il Committente si impegna ad effettuare i pagamenti entro e non oltre il termine di 60 giorni decorrenti dalla fine del periodo di consegna. In caso di ritardo il Committente è automaticamente costituito in mora e sarà tenuto a corrispondere gli interessi moratori nella misura del tasso legale corrente, ai sensi del D.Lgs 231/2002. Nel caso sia stato concordato un pagamento rateale per difficoltà del Committente e non sia rispettata anche una sola scadenza decade automaticamente dal beneficio del termine ed il debito residuo deve considerarsi immediatamente esigibile. Per nessun motivo è possibile sospendere o ritardare i pagamenti né sollevare alcuna eccezione prima di aver saldato il dovuto.

Ogni spesa sostenuta da parte del Venditore per il recupero del credito, sarà totalmente a carico del Committente.

**SIMBOLI E MARCHI.** In nessun caso viene autorizzato l'uso di marchi, foto, simboli, o altro materiale del Venditore presente nei cataloghi, listini, buste o quant'altro di proprietà della ditta venditrice.

**RECLAMI.** Eventuali reclami verranno riconosciuti solo se comunicati per lettera raccomandata o Pec, in caso di mancata qualità del seme entro 8 (otto) giorni dal ricevimento della merce, e nel caso di mancata germinabilità, entro 30 (trenta) giorni dal ricevimento di quanto fornito. Tutte le contestazioni, sopra elencate, devono pervenire con allegate analisi di un laboratorio riconosciuto legalmente, su campioni prelevati da confezioni integre e sigillate in tutte le loro parti. Per autenticità e purezza varietale l'eventuale reclamo deve essere rappresentato entro il normale periodo di semina, trapianto e di controllo. In ogni caso il Venditore limita la sua responsabilità al solo ammontare del valore del seme fatturato. Qualora il Venditore si appellasse alla riserva del "Buon raccolto", il committente non avrà diritto ad alcun risarcimento per danni. La Ditta Venditrice provvederà ad informare la ditta Produttrice del prodotto ed attenderà una risposta ufficiale che sarà inoltrata al Committente. Qualsiasi reclamo non autorizza comunque il Committente alla sospensione di alcun pagamento in corso.

**COMUNICAZIONI, INFORMAZIONI, GARANZIE.** Le informazioni fornite dal Venditore tramite cataloghi, schede ed altro sono da considerarsi indicative e basate su esperienze mediante prove pratiche. Tuttavia il Venditore declina ogni responsabilità relativa a differenze di risultati ottenuti con prodotti coltivati rispetto alle informazioni impartite. Il committente è comunque sempre tenuto autonomamente ad utilizzare il prodotto secondo la propria conoscenza e le proprie esperienze in ambito locale (situazione climatica, di nutrizione di concimazione di irrigazione, ecc.). Il Venditore specifica inoltre che il termine "resistente" significa la capacità della pianta di prevenire o impedire lo sviluppo di una determinata malattia o determinare forme della stessa malattia. Il termine "tollerante" significa la capacità della pianta di resistere ad una determinata malattia o ad un determinato fattore ambientale con limitati effetti nocivi sulla crescita e la produzione. Qualsiasi garanzie fornite dal Venditore non saranno da considerarsi valide nel caso in cui il Committente sottoporrà o farà sottoporre la merce ad un trattamento particolare, la confezionerà o farà confezionare, o la utilizzerà in modo non corretto. Inoltre il Committente è tenuto a controllare la merce al momento della consegna e nel controllarla dovrà accertarsi che il prodotto sia conforme agli accordi intrapresi. In caso di trasporto tramite Corriere Espresso il Committente dovrà controllare che il numero dei colli e il contenuto sia conforme a quanto scritto nel Documento di Trasporto allegato, che i colli siano integri e non rovinati. Nel caso in cui ci siano dei difetti o mancanze di prodotto il Committente deve dare immediata comunicazione al Venditore, specificando il numero del Documento di Trasporto o Fattura ed apporre, in caso di trasporto tramite Corriere Espresso su tutti i documenti la dicitura "Ricevuto con riserva di controllo".

**CONTROVERSIE.** In caso di controversie si indirizza l'autorità competente giudiziaria di Rovigo.

**PRIVACY.** Ai sensi del Regolamento UE 2016/679, i dati da Voi comunicati saranno da noi utilizzati per l'adempimento degli obblighi di legge, giuridici e fiscali e per l'invio di comunicazioni pubblicitarie (listini e depliant) e di biglietti augurali. L'informativa privacy è visionaria sul nostro sito web, al seguente indirizzo: [www.incao.it/privacy](http://www.incao.it/privacy).

#### **RISERVA DI MOLTIPLICAZIONE E/O RIPRODUZIONE.**

**1.** L'Acquirente non ha diritto di usare i prodotti consegnati e/o componenti derivati e/o materiali di propagazione vegetali derivati per l'ulteriore moltiplicazione e/o riproduzione di materiale parentale. All'Acquirente non è inoltre consentito, senza permesso esplicito del Venditore, relativamente ai prodotti (moltiplicati) e/o componenti e/o materiali di propagazione vegetali derivati di:

- I) manipolare e/o usare questi per la moltiplicazione;
  - II) metterli in vendita;
  - III) venderli;
  - VI) importarli o esportarli e/o;
  - V) tenerli in magazzino per nessuno di questi scopi o scopi simili.
- Questo divieto comprende tutte le varietà derivate da una varietà consegnata dal Venditore.

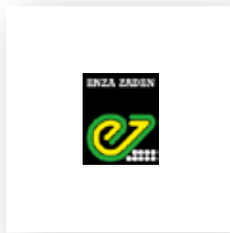
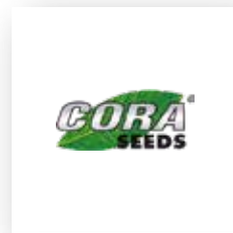
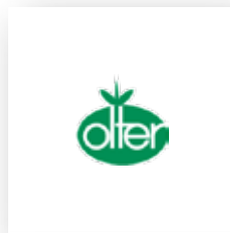
**2.** Nel caso di rivendita dei prodotti consegnati, l'Acquirente dovrà imporre la suddetta clausola ai propri acquirenti, pena una multa per ciascuna violazione. L'ammontare della multa non sarà inferiore al beneficio ottenuto dall'acquirente.

**3.** L'Acquirente concederà al titolare dei diritti di riproduzione vegetale, o a una parte che agisce per suo conto, l'accesso diretto alla sua azienda, compreso in particolare alle serre, per permettere al Venditore di eseguire (o di aver eseguito) un'ispezione. Attività in questo senso comprende anche tutte le attività condotte da terzi per conto dell'Acquirente. L'Acquirente su richiesta del Venditore concederà immediato accesso a tutti i dati amministrativi relativamente al corrispondente materiale parentale. L'Acquirente impone i suddetti obblighi anche ai propri acquirenti.

Con il presente si vuole richiamare l'attenzione di tutti gli acquirenti sulla presenza di conseguenze civili e penali in caso di infrazione delle leggi che tutelano i Diritti della Proprietà Intellettuale e si evidenzia altresì l'obbligo del rivenditore di imporre la clausola al paragrafo 1, del succitato articolo, ai propri acquirenti.

Le sementi sono un prodotto naturale. Le mutevoli condizioni ambientali influenzano i risultati finali. Pertanto, spesso non è possibile fornire informazioni dettagliate sull'emergenza e sulle altre caratteristiche fisiche delle sementi e le clausole restrittive, alle quali il commercio e produzione di sementi ci obbligano non implicano che la nostra Ditta non ponga tutta la sua attenzione e ogni sforzo nella selezione e preparazione delle sementi fornite.

Il fatto di affidarci un ordine comporterà da parte del Committente l'accettazione integrale delle sopraelencate condizioni di vendita. Nel sito [www.incao.it](http://www.incao.it) tutti gli aggiornamenti puntuali.





Prima di tutto, il Seme!



**INCAO**  
seeds

 incaoseeds

 incaogroup

**IN.CA.O. srl**

Via dell'artigianato, 434 - 45020 Lusia Ro

**Tel.** +39 0425 607051 - fax +39 0425 607777

**Mail:** info@incao.it - **Ufficio ordini:** ordini@incao.it

**www.incao.it**

