



# GAMMA POMODORO E PORTAINNESTO SICILIA

LA SCELTA VINCENTE



## VANTAGGI

- ▶ Resistenza intermedia a ToBRFV
- ▶ Elevata resa commerciale nel ciclo lungo
- ▶ °Brix e gusto significativamente superiori rispetto alle referenze di mercato

## TIPOLOGIA

- ▶ Pomodoro ciliegino per cicli di controstagione

## PIANTA

- ▶ Vigorosa, adatta al ciclo lungo in serra sia come pianta franca, sia innestata
- ▶ Eccellente continuità di allegazione con le basse temperature
- ▶ Ampio spettro di resistenze

## FRUTTO

- ▶ Grappolo regolare a lisca di pesce
- ▶ Frutto globoso, con sepali a stella
- ▶ Ottima tenuta su pianta ed in post raccolta
- ▶ Idonea ai lunghi trasporti, sia per l'export, sia per il mercato nazionale
- ▶ Adatta alla lavorazione in vaschetta ed in padellina



HR: Vd; Fol 0,1,2; ToMV; For; Pf; TSWV; SI; IR: ToBRFV; Mi; Mj; TYLCV;



## CONSIGLI TECNICI

- ▶ Pianta bilanciata di buon vigore vegetativo, che si avvantaggia dell'uso di brachizzanti qualche settimana dopo il trapianto.
- ▶ Evitare sfogliature eccessive per una corretta colorazione del frutto.

## CALENDARIO DEI TRAPIANTI IN SICILIA

Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Sett.	Ott.	Nov.	Dec.

▶ trapianti in serra

# FLAMANTYNO F1 *H*

*Vazera*

## VANTAGGI

- ▶ Ottima continuità e produttività
- ▶ Qualità e gusto eccellenti
- ▶ Grande adattabilità ed ampio spettro di resistenze

## TIPOLOGIA

- ▶ Pomodoro ciliegino giallo

## PIANTA

- ▶ Medio vigore vegetativo
- ▶ Ottima continuità di produzione anche in inverno
- ▶ Internodi corti e buona copertura fogliare
- ▶ Ottima allegagione in condizioni di elevate e basse temperature
- ▶ Rese elevate

## FRUTTO

- ▶ Grappoli eleganti e lunghi fino ai palchi superiori.
- ▶ Elevato peso specifico
- ▶ Colore giallo brillante a maturazione
- ▶ Eccellente consistenza a maturazione
- ▶ Resistente alle spaccature
- ▶ Ottima shelf life post raccolta



HR: Vd, Fol:0, ToMV, For, Pf  
IR: Mi, TYLCV, SI



## CALENDARIO DEI TRAPIANTI IN SICILIA

Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Sett.	Ott.	Nov.	Dec.

▶ trapianti in serra



## VANTAGGI

- ▶ Grappolo molto attraente grazie al colore rosso intenso ed al rachide carnoso. Adatto alla commercializzazione da "sfuso" ed in vaschetta.
- ▶ Tipologia a gusto senza rinunciare alla produttività, che si esalta nel ciclo lungo di "campagna diretta".
- ▶ Pezzatura uniforme dei frutti, che assicura un alto livello produttivo ed una qualità costante lungo tutto il ciclo, anche nel periodo più freddo della stagione.
- ▶ Facile gestione agronomica, si presta alle diverse tipologie di allevamento (verticale ed orizzontale), ad una o due branche sia su terreno, sia in fuorisuolo.

## TIPOLOGIA

- ▶ Pomodoro midi plum

## PIANTA

- ▶ Molto produttiva
- ▶ Vigoria medio-alta con ottima copertura fogliare
- ▶ Elevata capacità di allegagione ed ottima continuità di produzione

## FRUTTO

- ▶ Grappolo spesso e regolare a lisca con 7/8 frutti
- ▶ Colorazione rosso brillante
- ▶ °Brix elevato


 HR: V; ToMV, Sbl, Fol:0,1  
 IR: Mj; Mi; TYLCV;



- ▶ Buona tolleranza al cracking
- ▶ Peso medio del frutto 35-40 grammi
- ▶ Ottima tenuta su pianta ed in post raccolta

## CALENDARIO DEI TRAPIANTI IN SICILIA

Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Sett.	Ott.	Nov.	Dec.
■									■		

■ trapianti in serra

# SIR ELYAN F1



## VANTAGGI

- ▶ Si distingue in tutti i cicli ed in tutti gli ambienti colturali
- ▶ Rese elevate
- ▶ Elevata tolleranza al marciume apicale

## TIPOLOGIA

- ▶ Pomodoro allungato tipo San Marzano per raccolte da insalatario o a rosso a frutto singolo

## PIANTA

- ▶ Sviluppo indeterminato
- ▶ Buon vigore vegetativo e buona copertura fogliare
- ▶ Allegagione facile e regolare

## FRUTTO

- ▶ Liscio, pieno e con polpa spessa
- ▶ Attraente presentazione ad invaiatura da insalatario e colore rosso brillante a maturazione
- ▶ Ottima uniformità dei frutti
- ▶ Elevata consistenza e tenuta post raccolta
- ▶ Peso della bacca 130-150 grammi.



HR: Fol:0,1, V:0, ToMV:0,1, 2  
IR: TSWV:T0, Lt, M



## CALENDARIO DEI TRAPIANTI IN SICILIA

Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Sett.	Ott.	Nov.	Dec.

▶ trapianti in serra

# SIR GALVAN F1



## VANTAGGI

- ▶ Versatilità di raccolta
- ▶ Elevata consistenza dei frutti
- ▶ Elevata tolleranza al blotchy ripening ed al marciume apicale
- ▶ Ampio spettro di resistenze genetiche

## TIPOLOGIA

- ▶ Pomodoro allungato tipo San Marzano per raccolte a rosso o da insalatario a frutto singolo ed a grappolo.

## PIANTA

- ▶ Sviluppo indeterminato
- ▶ Buon vigore vegetativo e buona copertura fogliare
- ▶ Ottima allegagione in condizioni di elevata temperatura

## FRUTTO

- ▶ Frutti uniformi durante tutto il ciclo colturale
- ▶ Buona consistenza a maturazione
- ▶ Elevata resistenza a spaccatura e microcracking
- ▶ Ottima shelf life post raccolta
- ▶ Buona tolleranza al marciume apicale ed al blotchy ripening
- ▶ Peso della bacca 140-150 grammi



HR: V:0, Fol:0,1,2, ToMV, TSWV:TO  
IR: TYLCV, M



## CALENDARIO DEI TRAPIANTI IN SICILIA

Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Sett.	Ott.	Nov.	Dec.
■	■							■			■

■ trapianti in serra

# GAMMA PORTAINNESTI POMODORO SICILIA

## INTERPRO F1



### CARATTERISTICHE

- ▶ Portainnesto pomodoro interspecifico
- ▶ Vigore intermedio
- ▶ Affidabile e di facile gestione.
- ▶ Adatto alle più diverse esigenze colturali
- ▶ Portainnesto universale: adatto a tutte le tipologie di pomodoro



HR:ToMV; Fol:0,1; V:0; For  
IR: M; PI;



## GOPRO F1



### CARATTERISTICHE

- ▶ Portainnesto pomodoro interspecifico
- ▶ Vigore intermedio
- ▶ Adatto a tutte le tipologie di pomodoro
- ▶ Ottimo abbinamento con varietà a piccolo frutto e midi plum
- ▶ Mantiene il colore e la forma dei frutti
- ▶ Ottima continuità di produzione, che ne permette l'utilizzo nei cicli lunghi.
- ▶ Elevata resistenza al Fusarium Fol: 0,1,2.



HR:ToMV; Fol:0,1,2; V:0; For  
IR: M; PI;



## FUSAPRO F1



### CARATTERISTICHE

- ▶ Portainnesto pomodoro interspecifico
- ▶ Vigore medio-alto
- ▶ Imprime precocità e non altera la qualità dei frutti
- ▶ Ottime prestazioni su terreni stanchi ed in condizioni di elevata salinità.
- ▶ Buone prestazioni con le basse temperature
- ▶ Elevata resistenza al Fusarium Fol: 0,1,2.



HR: ToMV; Fol:0,1,2; V:0; For  
IR: M; PI;



# FULLPRO F1

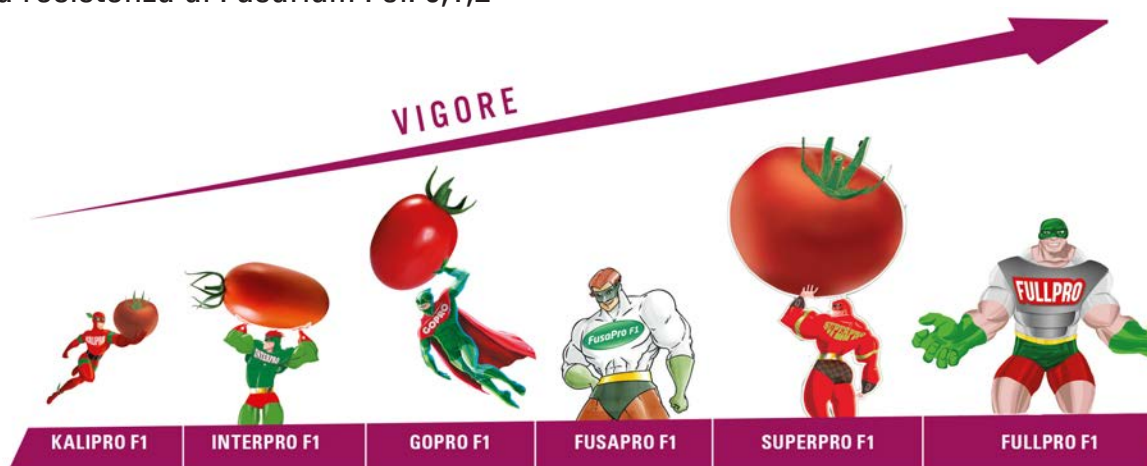


## CARATTERISTICHE



HR:ToMV; Fol:0,1,2; V:0; For  
IR: M; PI;

- ▶ Portainnesto pomodoro interspecifico
- ▶ Vigore molto elevato
- ▶ Garantisce rese elevate con frutti uniformi
- ▶ Non altera la qualità dei frutti
- ▶ Buone prestazioni in condizioni di stress termici
- ▶ Ottime prestazioni su terreni stanchi ed in condizioni di elevata salinità
- ▶ Adatto a diversi tipi di terreno e per colture fuorisuolo
- ▶ Elevata resistenza al Fusarium Fol: 0,1,2



## LEGENDA DELLE RESISTENZE

<b>Fol</b>	Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici	<b>S</b>	Stemphylium floridanum, S. solani, S. botryosum f. sp. lycopersici
<b>For</b>	Fusarium oxysporum f. sp. radicles lycopersici	<b>SI</b>	Stemphylium lycopersici
<b>Lt</b>	Leveillula taurica	<b>Sbl</b>	Stemphyllium botryosum f. sp. lycopersici
<b>M</b>	Meloidogyne arenaria, M. incognita, M. javanica	<b>ToBRFV</b>	Tomato brown rugose fruit virus
<b>Mi</b>	Meloidogyne incognita	<b>ToMV</b>	Tomato mosaic virus
<b>Mj</b>	Meloidogyne javanica	<b>TSWV</b>	Tomato spotted wilt virus
<b>Pf</b>	Passalora fulva	<b>TYLCV</b>	Tomato yellow leaf curl virus
<b>PI</b>	Pyrenochaeta lycopersici	<b>V</b>	Verticillium albo-atrum; V. dahliae
<b>Pst</b>	Pseudomonas syringae pv. tomato	<b>Vd</b>	Verticillium dahliae

HR: Resistenza elevata - IR: Resistenza intermedia Si ricorda inoltre che le resistenze e le tolleranze genetiche non dispensano da misure profilattiche e fitosanitarie da utilizzare in complemento. I consigli, i suggerimenti ed i riferimenti ai cicli vegetativi ed alla precocità sono proposti solo a titolo indicativo; essi sono il risultato delle nostre osservazioni e non potranno in alcun caso costituire un impegno contrattuale, né comportare garanzie a raccolta. Il buon esito della coltura dipende anche da fattori estranei alla semente. **AVVISO IMPORTANTE:** Tutti i diritti di proprietà intellettuale sono riservati. È vietata la riproduzione e/o lo sfruttamento illegale. La violazione di questi diritti può costituire un grave reato perseguibile per legge.



## CONTATTA I NOSTRI TECNICI PER TROVARE LA SOLUZIONE D'INNESTO PIÙ ADATTA ALLE TUE ESIGENZE.

Al fine di individuare i migliori abbinamenti tra la gamma pomodoro ed i nostri portainnesti raccomandiamo di contattare i responsabili di zona. Tutti gli ibridi di pomodoro Vilmorin-Mikado sono testati primariamente sui nostri portainnesti.

### CONTATTI

#### **Tecnico-Commerciale Sicilia**

**Bartolomeo Santaera**

T. +39 331/6854264

bartolomeo.santaera@vilmorinmikado.com

#### **Tecnico-Commerciale Sicilia**

**Vittorio Tasca**

T. +39 335/8142496

vittorio.tasca@vilmorinmikado.com

#### **Local Product Promoter Sicilia**

**Santi Elia**

T. +39 331/6346852

santi.elia@vilmorinmikado.com

#### **Local Product Promoter Sicilia**

**Rosario Zago**

T. +39 334/6501144

rosario.zago@vilmorinmikado.com

#### **Local Product Promoter Sicilia**

**Luca Ficili**

T. +39 335/6201277

luca.ficili@vilmorinmikado.com



**Vilmorin-Mikado Italia**

Via dei Notai 123, Centergross Blocco 22, 40050-Funo (BO)

Tel. 051-863313

Email: italia@vilmorinmikado.com

vilmorinmikado.it   

