

# Catalogo Peperone



Peperone

03

**Mezzo lungo giallo:**  
SV9687PH, SV5563PH

**Mezzo lungo giallo:**  
Nestor, Gold Queen, Jumper

04

05

**Mezzo lungo giallo, Lungo giallo:**  
Klick, Raggio, Caligola

**Mezzo lungo rosso:**  
Lapillo, Scintilla, Favilla

06

07

**Mezzo lungo rosso:**  
Cariddi, WA 2319, Asideo

**Corno di toro:**  
Kaptur, Minerva, Cormuyo

08

09

**Specialità:**  
Matiz, Lapid, Cherry Bomb

**DeRuiter:**  
Capsifort

10

11

**Varietà che completano la gamma:**  
Assortimento varietale

SV9687PH



**NEW**

**Ibrido ideale per produzioni primaverili in serra con ciclo lungo.**

**Ciclo:** precoce.

**Pianta:** rustica, di buon vigore con internodi corti e di facile gestione, buona allegazione, precoce e continuativa.

**Frutto:** liscio, di colore attraente e portato fuori dall'inserzione delle branche, con scarti molto limitati, la qualità del frutto rimane uniforme anche nei palchi superiori.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

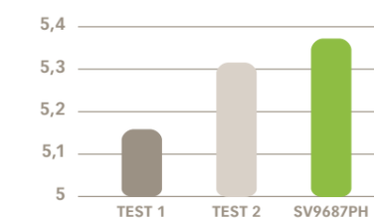
**HR** Tm:0 **IR** TSWV

**Calendario culturale Italia**

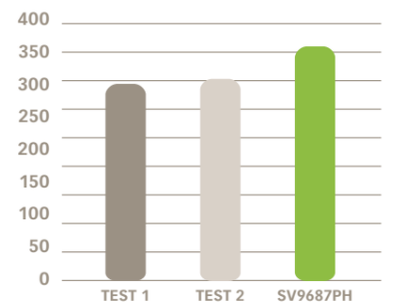
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

**Kg/pianta (valori medi)**



**Peso frutto/gr**



SV5563PH



**NEW**

**Ibrido per produzioni invernali in Sicilia.**

**Ciclo:** precoce.

**Pianta:** di buona vigoria con ottima tolleranza a basse temperature. Molto indicata nei trapianti precoci con ottima allegazione ed elevata qualità della produzione che viene mantenuta anche nei palchi superiori.

**Frutto:** con spalla piatta, di buona lunghezza e con notevole spessore di polpa.

**Utilizzo:** mercato fresco.

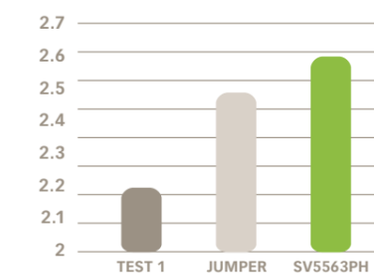
**HR** PVY:0/Tm:0

**Calendario culturale Sicilia**

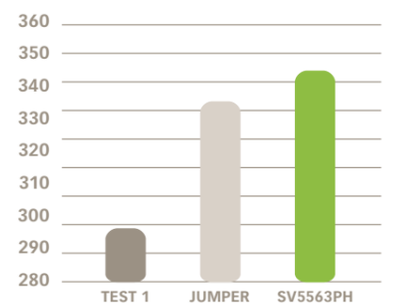
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

**Kg/Pianta (valori medi)**



**Peso frutto/gr**



## Nestor



**Ibrido per produzioni in serra e in campo aperto.**

**Ciclo:** precoce.

**Pianta:** di medio vigore, con internodi corti e buona copertura fogliare.

**Frutto:** di forma regolare, quadrilobato e con buon spessore di polpa.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR** PVY:0/Tm:0 **IR** TSWV

Calendario colturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario colturale Centro/Sud											
Calendario colturale Sicilia											

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Klick



**Ibrido per produzioni in serra o tunnel in Sicilia.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** di medio vigore, rustica con internodi molto corti e adattabile alle coltivazioni in serra e tunnel precoce in Sicilia.

**Frutto:** 12x15 cm, dal colore verde scuro intenso al giallo brillante uniforme, con epidermide liscia e forma sempre regolare. La polpa è spessa ed il peso specifico elevato.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR** PVY:0/Tm:0 **IR** TSWV

Calendario colturale Sicilia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Gold Queen



**Ibrido per produzioni in campo aperto.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** a internodi corti, coprente e molto rustica.

**Frutto:** 11x16 cm, mezzo lungo, dal colore verde intenso che vira al giallo brillante. Eccellente qualità e uniformità delle bacche.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR** PVY:0/Xcv:0-3,7,8

Calendario colturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario colturale Centro/Sud											
Calendario colturale Sicilia											

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Raggio



**Ibrido per produzioni in serra e in pieno campo.**

**Ciclo:** medio.

**Pianta:** di buon vigore vegetativo. Buona adattabilità alle più diverse condizioni di coltivazione: dalla coltura invernale in serra in Sicilia, al pieno campo in tutte le regioni italiane. La copertura fogliare è perfetta e gli internodi sono di media lunghezza.

**Frutto:** 12x15 cm, dal colore verde scuro intenso al giallo brillante uniforme, con epidermide liscia e forma sempre regolare. La polpa è spessa ed il peso specifico elevato.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR** PVY:0/Tm:0

Calendario colturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario colturale Centro/Sud											
Calendario colturale Sicilia											

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Jumper



**Ibrido per produzioni in serra in Sicilia e in campo aperto.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** di medio vigore, ben coprente. Buona allegagione nel periodo invernale.

**Frutto:** 12x16 cm, dal colore giallo intenso brillante. Qualità eccellente.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR** PVY:0,1/Tm:0

Calendario colturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario colturale Centro/Sud											
Calendario colturale Sicilia											

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Caligola



**Ibrido per ciclo invernale.**

**Ciclo:** medio.

**Pianta:** vigorosa e coprente che ben si adatta alla coltura in serra fredda con buona allegagione e tolleranza allo Stip. In Sicilia si consiglia la semina che va da ottobre a febbraio.

**Frutto:** 13x22 cm, pesante, allungato, tri-quadrilobato, conservabile con pareti spesse e lisce. Il colore vira dal verde medio al giallo intenso.

**Utilizzo:** mercato fresco.

**HR** PVY:0,1/Tm:0

Calendario colturale Sicilia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Lapillo



**Ibrido per produzioni continue in serra.**

**Ciclo:** precoce.

**Pianta:** di medio vigore, con internodi corti e altamente produttiva.

**Frutto:** quadrilobato e molto uniforme, mantiene una pezzatura regolare anche sui palchi superiori. Ottima produttività e continuità di allegagione.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR Tm:0/Xcv:0-3,7,8 IR TSWV**

Calendario culturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario culturale Centro/Sud											

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Cariddi



**Ibrido per produzioni invernali in Sicilia.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** di buona vigoria con ottima tolleranza a basse temperature. A maturazione, viraggio veloce dal verde scuro al rosso intenso.

**Frutto:** uniforme in forma e dimensione.

**Utilizzo:** mercato fresco.

**HR Tm:0**

Calendario culturale Sicilia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Scintilla



**Ibrido per produzioni continue in serra.**

**Ciclo:** precoce.

**Pianta:** di buon vigore, molto rustica e adattabile alle diverse tipologie di serra ed epoche di trapianto.

**Frutto:** molto uniforme quadrilobato e regolare con colorazione rosso brillante fin dal viraggio. Pezzatura uniforme e costante durante tutto il ciclo di produzione.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR Tm:0-3 IR TSWV**

Calendario culturale Italia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## WA 2319



**Ibrido per produzioni in serra o tunnel in Sicilia.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** rustica di buon vigore, con internodi corti e foglie coprenti, si adatta alle diverse condizioni produttive ed ambientali, allega con facilità. La produzione è continua e di buona qualità.

**Frutto:** quadrilobato a spalla larga e polpa spessa. Elevata conservabilità post-raccolta.

**Utilizzo:** mercato fresco.

**HR PVY:0/Tm:0-3**

Calendario culturale Sicilia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Favilla



**Ibrido per produzioni in campo aperto.**

**Ciclo:** precoce.

**Pianta:** di medio vigore, con internodi corti e ottima copertura fogliare. Produttività elevata.

**Frutto:** uniforme e quadrilobato, dall'elevato spessore di polpa e dall'epidermide liscia ed elastica. Colore attraente che vira dal verde intenso al rosso brillante. Resistente alle manipolazioni post-raccolta.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR Tm:0/Xcv:0-3,7,8 IR TSWV**

Calendario culturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario culturale Centro/Sud											
Calendario culturale Sicilia											

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Asideo



**Ibrido per produzioni in serra o tunnel in Sicilia.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** di medio vigore con internodi corti, molto adatta alla coltura in serra. Molto fertile anche in condizioni di scarsa luminosità e basse temperature.

**Frutto:** quadrilobato a spalla larga e polpa spessa. Elevata conservabilità post-raccolta.

**Utilizzo:** mercato fresco.

**HR Tm:0**

Calendario culturale Sicilia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Kaptur



NEW

**Nuovo ibrido di peperone corno di toro con frutto a forma piatta.**

**Ciclo:** molto precoce.

**Pianta:** di buon vigore con fogliame coprente adatta sia alla produzione in serra che in campo aperto, molto produttiva anche lunghi cicli di produzione.

**Frutto:** sempre con spalla pronunciata e di colore rosso brillante che si estende anche nella parte interna, è di forma tendenzialmente piatta sono molto apprezzati se utilizzati arrosto.

**Utilizzo:** con raccolta a verde, invaiato o colorato per il mercato fresco, oppure completamente colorato per uso industriale.

**HR Tm:0**

Calendario culturale Italia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Minerva



**Ibrido per produzioni in campo aperto e in serra.**

**Ciclo:** precoce.

**Pianta:** di buon vigore ed eretta con internodi medi e fogliame coprente. Molto adattabile e fertile si presta a qualsiasi epoca di trapianto dalla serra al campo aperto.

**Frutto:** liscio di spalla larga, lungo e con colore rosso brillante adatto sia per la raccolta a verde che colorato di un buon rosso brillante, di buon spessore di polpa, adatto alle manipolazioni e di buona conservabilità.

**Utilizzo:** mercato fresco con raccolta a verde e a rosso.

**HR Tm:0-2 IR TSWV**

Calendario culturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario culturale Centro/Sud											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario culturale Sicilia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Cormuyo



**Ibrido per produzioni in campo aperto e in serra.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** di buon vigore ed eretta con internodi medi e fogliame mediamente coprente. Molto produttiva ed adattabile ai diversi tipi di trapianti ed epoche.

**Frutto:** di spalla larga e buon spessore di polpa, adatto sia per la raccolta a verde che colorato di un buon rosso brillante.

**Utilizzo:** mercato fresco; con raccolta a verde e a rosso.

**HR Tm:0-2**

Calendario culturale Nord											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario culturale Centro/Sud											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Calendario culturale Sicilia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Matiz



**Ibrido "topepo tondo" per produzioni in serra ed in campo aperto.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** rustica e di buon vigore vegetativo con internodi di media lunghezza.

**Frutto:** di forma tonda, liscia, leggermente a trottola. Eccellente colorazione e spessore della polpa.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR PVY:0/Tm:0**

Calendario culturale Centro/Sud											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Lapid



NEW

**Nuovo ibrido di peperone piccante**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** molto rustica ed adattabile ai diversi terreni e condizioni di produzione, con foglie coprenti estremamente produttiva, ideale sia per produzione in serra che in campo aperto.

**Frutto:** di dimensioni cm 3x20 regolari e di buon spessore di polpa.

**Utilizzo:** per il mercato fresco e per uso industriale dove grazie allo spessore di polpa ha un'alta resa nelle preparazione delle salse piccanti.

**HR Tm:0**

Calendario culturale Italia											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

## Cherry Bomb



**Ibrido di peperone piccante.**

**Ciclo:** medio-precoce.

**Pianta:** di medio vigore, rustica con buona copertura fogliare.

**Frutto:** 4x3 cm, di forma a trottola, dal colore rosso intenso, piccante, uniforme nella dimensione e nella maturazione che risulta precoce e concentrata. Facilità di raccolta senza danneggiare la pianta.

**Utilizzo:** mercato fresco e lavorazione industriale.

**HR Tm:0**

Calendario culturale Centro/Sud											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC

Periodo consigliato: ■ Trapianto

# De Ruiter.

Una gamma completa di portainnesti per il tuo successo.

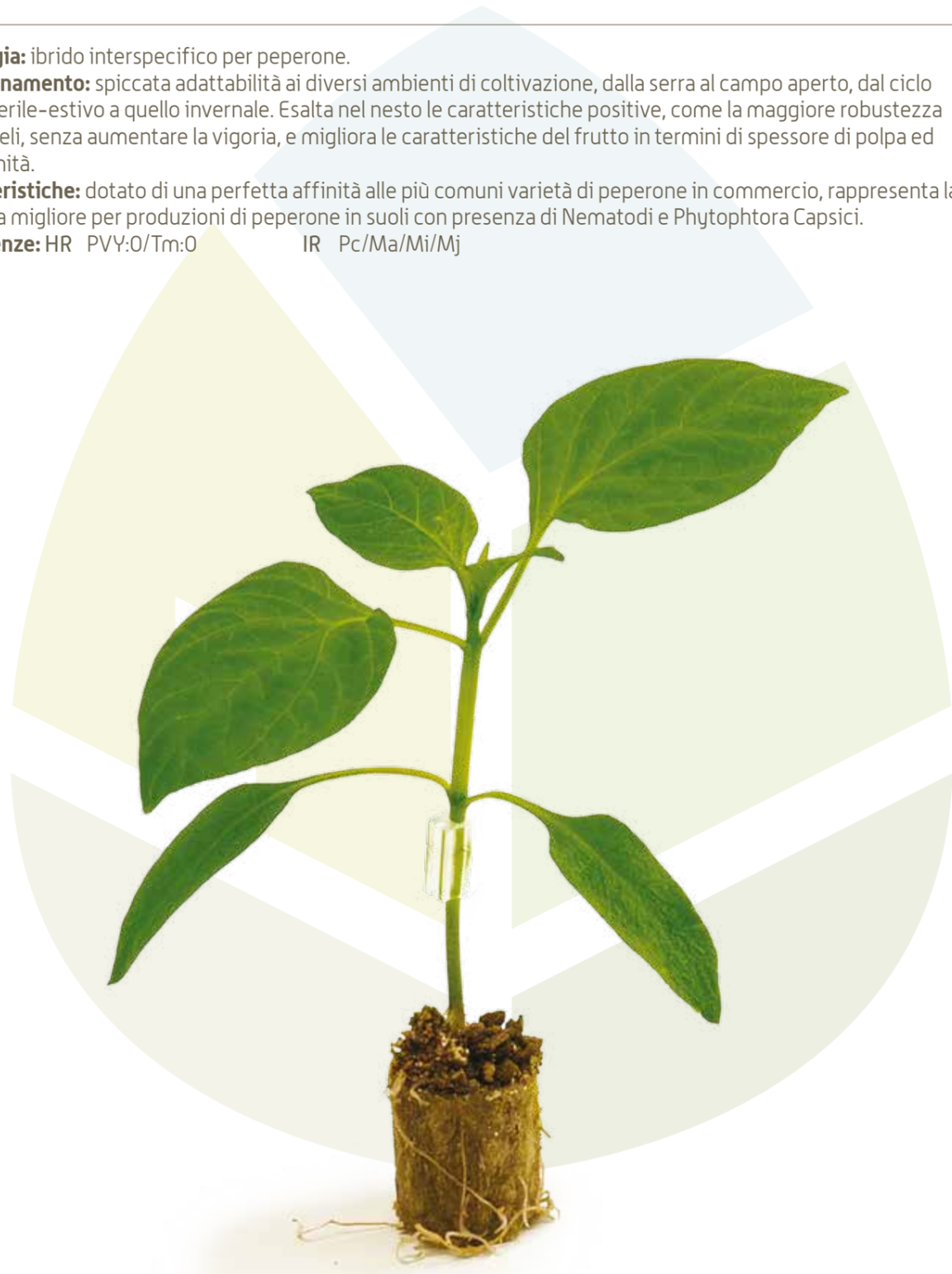
## Capsifort

**Tipologia:** ibrido interspecifico per peperone.

**Posizionamento:** spiccata adattabilità ai diversi ambienti di coltivazione, dalla serra al campo aperto, dal ciclo primaverile-estivo a quello invernale. Esalta nel nesto le caratteristiche positive, come la maggiore robustezza degli steli, senza aumentare la vigoria, e migliora le caratteristiche del frutto in termini di spessore di polpa ed uniformità.

**Caratteristiche:** dotato di una perfetta affinità alle più comuni varietà di peperone in commercio, rappresenta la risposta migliore per produzioni di peperone in suoli con presenza di Nematodi e Phytophthora Capsici.

**Resistenze:** HR PVY:0/Tm:0 IR Pc/Ma/Mi/Mj



## Varietà che completano la gamma.

### Assortimento varietale

Varietà	Foto	Ciclo	Dimensioni	Forma	Pianta	Resistenze
<b>Quadrato</b>						
<b>VELERO</b>		Precoce	9x9 cm	Quadrilobata molto regolare	Di buon vigore	HR Tm:0-3 IR TSWV
<b>WALTER</b>		Precoce	9x9 cm	Quadrilobata	Di buon vigore	HR PVY:0/Tm:0-3
<b>Mezzo Lungo</b>						
<b>LIDO</b>		Medio	10x16 cm	Quadrilobata	Di medio vigore	HR Tm:0
<b>Lungo</b>						
<b>KAISER</b>		Precoce	11x20 cm	Quadrilobata	Di buon vigore	PVY:0,1/Tm:0
<b>Corno di toro</b>						
<b>NORMANNO</b>		Medio-precoce	4x20 cm	Slanciata e appuntita	Di medio vigore	HR Tm:0

**HR = Resistenza elevata:** La capacità di una varietà di pianta di ridurre fortemente l'attività di un patogeno o parassita specifico e/o di limitare i sintomi di una malattia, in confronto a varietà suscettibili. Le varietà a resistenza elevata possono manifestare alcuni sintomi quando la pressione di patogeni o parassiti specifici si dimostra intensa. Nuove razze e/o ceppi o varianti di uno specifico patogeno possono superare la resistenza, a volte completamente.

**IR = Resistenza Intermedia:** La capacità di una varietà di pianta di ridurre la crescita e lo sviluppo del patogeno o parassita specifico; si può però manifestare una gamma di sintomi maggiori in confronto alle varietà a resistenza elevata. Le varietà di piante a resistenza intermedia manifesteranno comunque sintomi o danni meno gravi rispetto alle varietà di piante suscettibili se coltivate in condizioni ambientali simili e/o in condizioni simili di pressione di parassiti o patogeni.

**F1 = ibrido**

Risultati individuali e resa possono variare da luogo a luogo e da un anno all'altro. Il singolo risultato può non essere un indicatore di tutti i risultati che si possono ottenere, poiché le condizioni di coltura locali, le caratteristiche del terreno e le condizioni atmosferiche variano. Gli agricoltori dovrebbero valutare i dati provenienti da diversi luoghi e anni, se possibile.

Abbreviazioni	Agente Patogeno	Razze	Livello di resistenza
Xcv	Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	Races: 0 - 10	HR/IR
RS	Ralstonia solanacearum	-	IR
Pc	Phytophthora capsici	-	IR
MA/MI/MJ	Meloidogyne arenaria, Meloidogyne incognita, Meloidogyne javanica	-	IR
CMV	Cucumber mosaic virus	-	HR/IR
PepMoV	Pepper mottle virus	-	HR
PepYMV	Pepper yellow mosaic virus	-	HR
PVY	Potato virus Y	Strains: 0, 1, 1.2	HR
TEV	Tobacco etch virus	-	HR
Tm	Tobamoviruses	Tm: 0, 1, 2, 3	HR
TSWV	Tomato spotted wilt virus	-	IR

Gianni Franco  
**Technology Developer Peperone Dolce,  
Portainnesto Peperone, Melanzana e Carota**  
gianni.franco@monsanto.com  
Cell: +39 3355266637

---

**Team Commerciale:**

Luca Lombardi  
**Executive Area Manager Nord**  
luca.lombardi@monsanto.com  
Cell. +39 329 8326652

---

Danilo Bo  
**Executive Area Manager Centro**  
danilo.bo@monsanto.com  
Cell. +39 335 7849803

---

Giuseppe Fioretti  
**Executive Area Manager Sud**  
giuseppe.fioretti@monsanto.com  
Cell. +39 338 3461988

---

Paolo Pesaresi  
**Executive Area Manager Sicilia**  
paolo.pesaresi@monsanto.com  
Cell. +39 335 5208920

---



**Monsanto Agricoltura Italia S.p.A.**

Vegetable Seeds Division

**Uffici Commerciali:**

Via Paradigna, 21/A

43122 Parma

Tel. 0521 398411

Fax 0521 607352

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

Tutte le informazioni sulle varietà e sulle loro rese fornite in modo verbale o per iscritto da parte di Monsanto o dei propri dipendenti o agenti devono considerarsi in buona fede, ma non costituiscono in nessun caso garanzia di Monsanto sulle performance e sull'idoneità delle varietà vendute. Le performance di una varietà possono essere influenzate da condizioni climatiche locali e da altri fattori esterni. Monsanto non si assume responsabilità per le informazioni date.