



Pomodoro da industria

Speciale

2026

Growing Biodiversity

SEMENTI PER LE ORTICOLE DI QUALITÀ CHE VALORIZZANO LA BIODIVERSITÀ ITALIANA



CHI SIAMO

Ogni storia che si rispetti ha le sue stagioni e la nostra non è da meno.

Dal 2025 siamo Seedium, il nuovo brand del gruppo Verisem dedicato alle sementi per il mercato Professionale.

In Seedium sono racchiusi oltre 60 anni di attività e ricerca nel mondo delle sementi orticole e dei legumi in Italia. La storia di cui siamo eredi inizia negli anni '50 del secolo scorso con Olter, azienda sementiera piemontese che sviluppa nuove varietà di colture orticole impiegando le tecnologie di incrocio all'epoca più avanzate.

La necessità di allargare i propri orizzonti e far fronte a investimenti sempre più importanti in ricerca e sviluppo porta ad unire più aziende: Blumen, già attiva nel mondo delle sementi per uso hobbistico, consolida le attività di Olter e di due altre aziende italiane, Four e T&T, nella divisione Blumen Vegetable Seeds.



IL GRUPPO

Adesso, siamo pronti per scrivere una nuova pagina di questa storia.

Il gruppo Verisem, realtà sementiera internazionale con profonde radici italiane, fonda Verisem Italia mettendo insieme prodotti e know-how della divisione Blumen Vegetable Seeds e di Royal Seeds, azienda del gruppo già operante nel settore professionale.

Da questo sodalizio nasce Seedium: un nuovo corso in cui il gruppo Verisem porta in dote esperienza e forza nel processo di moltiplicazione del seme, elemento sempre più critico per la sostenibilità di una azienda sementiera.

In un mercato esigente, competitivo e super-specializzato, con Seedium offriamo un'ineguagliata gamma di specie e varietà, riservando grande attenzione alla qualità del seme, e ci proponiamo come promotori dell'innovazione, valorizzazione e diffusione degli ecotipi italiani.

Per rinnovare gli ecotipi della tradizione e metterli a disposizione degli agricoltori del domani.



Abbreviazioni patogeni





Nome scientifico	Nome comune	Codice	Patogeno
<i>Tomato mosaic virus</i>	Tomato mosaic	ToMV	Virus
<i>Tomato spotted wilt virus</i>	Tomato spotted wilt	TSWV	Virus
<i>Tomato yellow leaf curl virus</i>	Tomato yellow leaf curl	TYLCV	Virus
<i>Xanthomonas campestris pv. vesicatoria</i>	Bacterial spot	Xcv	Batterio
<i>Pseudomonas syringae pv. tomato</i>	Bacterial speck	Pst	Batterio
<i>Clavibacter michiganensis f.sp. michiganensis</i>	Bacterial canker	Cmm	Batterio
<i>Verticillium albo-atrum</i>	Verticillium wilt	Va	Fungo
<i>Verticillium dahliae</i>	Verticillium wilt	Vd	Fungo
<i>Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici</i>	Fusarium wilt	Fol	Fungo
<i>Passalora fulva (ex Fulvia fulva)</i>	Leaf mold	Pf	Fungo
<i>Fusarium oxysporum f.sp. radicum-lycopersici</i>	Fusarium crown and root rot	For	Fungo
<i>Phytophthora infestans</i>	Late blight	Pi	Fungo
<i>Leveillula taurica</i>	Powdery mildew	Lt	Fungo
<i>Meloidogyne arenaria*</i>	Root-knot	Ma	Nematodi
<i>Meloidogyne incognita*</i>	Root-knot	Mi	Nematodi
<i>Meloidogyne javanica*</i>	Root-knot	Mj	Nematodi

*Per le tre *Meloidogyne* la resistenza potrebbe non essere efficace ad elevate temperature del terreno (>di 28 C°)

PRISMATICO

Overture* F1





*varietà in corso di registrazione

-  **Ciclo:** precoce.
-  **Pianta:** compatta, mediamente coprente, con buona facilità di allegagione e produzione.
-  **Peso:** 80-85 g circa.
- Coltura:** pieno campo.
- Tenuta in campo:** elevata.
-  **Resistenze:**
(HR) Fol: 0,2 / Pst / Va / Vd.



PRISMATICO

Orion SWR F1

-  **Ciclo:** medio-precoce.
-  **Pianta:** media vigoria, coprente, molto produttiva per la sua fioritura e allegagione abbondante, con ottima duttilità in campo.
-  **Peso:** 80-85 g circa.
- Coltura:** pieno campo.
- Tenuta in campo:** buona.
-  **Resistenze:**
(HR) Fol: 0,1 / Pst / Va / Vd.
(IR) TSWV / Ma / Mi / Mj.



PRISMATICO

Simbol F1

- 🕒 **Ciclo:** medio.
- 🌿 **Pianta:** ottimo vigore con elevata copertura fogliare, molto produttiva. Ideale per coltivazioni su terreni stanchi.
- 📦 **Peso:** 85-95 g circa.
- **Coltura:** pieno campo.
- **Tenuta in campo:** elevata.
- 🛡️ **Resistenze:**
(HR) Fol: 0,1 / Xcv / Va / Vd.
(IR) Cmm / Ma / Mi / Mj.



PRISMATICO

NOVITÀ

BL 241 F1







- 🕒 **Ciclo:** medio.
- 🌿 **Pianta:** buona vigoria, coprente, ottimo rapporto generativo/ produttivo, elevata omogeneità di maturazione.
- 📦 **Peso:** 90-95 g circa.
- **Coltura:** pieno campo.
- **Tenuta in campo:** elevata.
- 🛡️ **Resistenze:**
(HR) Fol: 0,2 / Pst / Va / Vd.
(IR) TSWV / Xcv / Ma / Mi / Mj.



PRISMATICO

NOVITÀ

PRT 014-23 F1







-  **Ciclo:** medio.
-  **Pianta:** compatta e mediamente vigorosa, indicata per terreni fertili; tollerante alla sovrannutrizione e alle alte temperature, di conseguenza al marciume apicale nel frutto.
-  **Peso:** 75-80 g circa.
-  **Coltura:** pieno campo.
-  **Tenuta in campo:** elevata.
-  **Resistenze:**
(HR) Fol: 0,1 / Va / Vd.
(IR) Pi / Ma / Mi / Mj.



PRISMATICO

NOVITÀ

PRT 036-23 F1

-  **Ciclo:** medio-tardivo.
-  **Pianta:** di buona vigoria, coprente e con elevata resistenza alle alte temperature, che garantisce alta produttività e ottima qualità intrinseca ed estrinseca del frutto anche a campagna inoltrata.
-  **Peso:** 75-80 g circa.
-  **Coltura:** pieno campo.
-  **Tenuta in campo:** elevata.
-  **Resistenze:**
(HR) Fol: 0,2 / Pst / Va / Vd.
(IR) TSWV / Ma / Mi / Mj.



ALLUNGATO

NOVITÀ

Marzano P4 F1 (ex PRT 031-23)

- Ciclo:** medio.
- Pianta:** di vigoria medio-alta, coprente e che ben si adatta alla coltivazione con ausili (pali e fili di contenimento) che ne garantiscono il sostegno e al contempo prevengono il contatto dei frutti con il suolo.
- Peso:** 90-110 g circa.
- Coltura:** pieno campo.
- Tenuta in campo:** elevata.
- Resistenze:**
(HR) Fol: 0,2 / Va / Vd.
(IR) TSWV / Pst / Ma / Mi / Mj.



ALLUNGATO

NOVITÀ

PRT 035-23 F1

- Ciclo:** medio-tardivo.
- Pianta:** vigorosa con buona copertura fogliare ed importante allegagione uniforme nella pezzatura e nel colore.
- Peso:** 80-90 g circa.
- Coltura:** pieno campo.
- Tenuta in campo:** elevata.
- Resistenze:**
(HR) Fol: 0,2 / Va / Vd.
(IR) TSWV / Pst / Xcv / Ma / Mi / Mj.





Un'azienda di



VERISEM ITALIA S.r.l.
Società a Socio Unico soggetta a direzione
e coordinamento di Suba Seeds S.p.A.

Sede Legale:
Via Emilia, 1810
47020 Longiano (FC)

Sede Amministrativa:
Strada per Cortemaggiore, 50
29122 Piacenza (PC)

Tel. 0523 1791555
www.seedium.it

Follow us on
© [f](#) [in](#) [▶](#)