

# Top Titano F1

PRODUTTIVITÀ

INVAIATURA

TOP SEEDS

TOLLERANZA

COLORE

UNIFORMITÀ QUALITÀ

POMODORO

RESISTENZE  
GENETICHE

VERDE INTENSO

INSALATARO



*"Plum"*

*L'allungato regolare e produttivo*



**TSI ITALIA**  
to pick the best

# Top Titano F1

INSALATARO

PRODUTTIVITÀ  
INVAIATURA  
TOP SEEDS  
TOLLERANZA  
COLORE  
UNIFORMITÀ  
QUALITÀ  
RESISTENZE  
GENETICHE  
POMODORO  
VERDE INTENSO



Plum

**Pomodoro insalataro** di tipo allungato per raccolta a frutto singolo invaiato o a maturazione completa. **Pianta indeterminata**, di **buona vigoria** caratterizzata da **internodi corti, fioriture regolari** e da un'ottima **continuità di allegagione**.

**Media copertura fogliare ed ottima tolleranza al marciume apicale.**

Frutti di **colore verde intenso**, di **forma ovale-allungata** con polpa spessa ed elevato peso specifico.

Grappoli da 6-8 frutti, **pezzatura uniforme** anche sui palchi superiori.

**Colore invaiato** molto attraente. Per coltivazioni a ciclo lungo si consiglia l'innesto sul **portainnesto interspecifico Top Gun**.

**PESO MEDIO:** 140 - 180 grammi

**RESISTENZE GENETICHE**

**HR:** ToMV/ Vd

Immunità: il non essere soggetto ad attacchi o infezioni da parte di uno specifico parassita o agente patogeno.

Resistenza: è la capacità di una varietà di limitare la crescita e lo sviluppo di un determinato parassita o patogeno e/o il danno che provoca, rispetto a varietà suscettibili poste nelle medesime condizioni ambientali e di pressione infettiva del parassita o del patogeno. Le varietà resistenti possono, tuttavia, mostrare alcuni sintomi di malattia o di danno in presenza di una forte pressione da parte di parassiti o patogeni.

Resistenza alta (HR): varietà in grado di limitare fortemente la crescita e lo sviluppo di un determinato parassita o patogeno, in condizioni normali di pressione infettiva, se confrontate con varietà suscettibili. Queste varietà vegetali possono tuttavia manifestare alcuni sintomi o danni in condizioni di elevata pressione da parte di parassiti o patogeni.

Resistenza intermedia (IR): varietà in grado di limitare la crescita e lo sviluppo di determinati parassiti o patogeni, ma che possono mostrare una gamma più ampia di sintomi o danni, se confrontate con varietà a resistenza alta. Le varietà con resistenza intermedia manifesteranno comunque sintomi o danni meno marcati rispetto alle varietà suscettibili, se coltivate in condizioni ambientali simili e/o con la medesima pressione infettiva di parassiti o patogeni.

TSI ITALIA segue, per i codici di resistenza, le raccomandazioni della International Seed Federation (ISF).

Tutte le informazioni sulle varietà fornite verbalmente o per iscritto da parte di TSI ITALIA o dei propri dipendenti o agenti devono considerarsi in buona fede, ma non costituiscono in nessun caso garanzia di TSI ITALIA 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. TSI ITALIA non si assume responsabilità per le informazioni date.

Per ulteriori chiarimenti contattare i tecnici TSI ITALIA.



**TSI ITALIA SRL** - VIALE VIRGILIO 15 (71122) FOGGIA - (+39) 0881 637576 - [www.tsiitalia.com](http://www.tsiitalia.com) - [info@topseedsitaly.com](mailto:info@topseedsitaly.com)  
**Rosario Privitera** 338 40 76 575 (Area Manager Centro-Sud) **Fabrizio Iurato** 347 05 81 062 (Tecnico commerciale)  
**Giovanni Causarano** 347 04 35 235 (Tecnico commerciale)

