

Degustibus F1

UNIFORMITÀ

QUALITÀ

MIDI PLUM

AROMA

RESA

CONSISTENZA

GUSTO

PRODUTTIVITÀ

COLORE

RESISTENZE

ROSSO

POMODORO

parti verdi

resa

colore



Coltiva il Top

“ Qualità e sapore ”



TSI ITALIA
to pick the best

Degustibus F1

UNIFORMITÀ

QUALITÀ

MIDI PLUM

AROMA

RESA

CONSISTENZA

GUSTO

ROSSO

POMODORO

PRODUTTIVITÀ

COLORE

RESISTENZE



Midi Plum

Pianta a ciclo indeterminato ad internodo medio-corto e buona copertura fogliare. **Vigore medio-alto.** Fioritura costante e regolare durante tutto il ciclo di coltivazione. **Grappoli** composti da **8-10 frutti** del peso medio di 30-35 grammi che si caratterizzano per **l'elevato grado brix, polpa molto carnosa dalla giusta consistenza** ed un **gusto eccellente**. Frutti dall'**eccellente colore rosso**, molto uniformi, disposti a lisca di pesce su un **rachide spesso e robusto**.

Indicato anche per coltivazione in trapianti autunnali e primaverili, anche a ciclo lungo con innesto consigliato su TOP GUN.

RESISTENZE GENETICHE:

HR: ToMV:0-2/TSWV/Va:0/Vd:0/Fol:0,1

IR: TYLCV

Periodo consigliato: ■ Trapianto Sicilia ■ Trapianto resto d'Italia ■ Raccolta

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

Epoca di trapianto consigliata sulla base dell'esperienza dei tecnici TSI Italia.

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.tsitalia.com - info@topseedsitaly.com
Rosario Privitera 338 40 76 575 (Area Manager Centro-Sud) Fabrizio Iurato 347 05 81 062 (Tecnico commerciale)
Roberto Mantua 393 92 29 915 (Tecnico commerciale)

