

UNIFORMITÀ
QUALITÀ
Pizzobello
FORMA APPUNTITA GUSTO
AROMA
ROSSO
[EXMDP1882]
COLORE
CONSISTENZA
SAPIDITÀ
RESISTENZE
PARTI VERDI
PRODUTTIVITÀ



parti verdi

colore



tipica forma appuntita

Coltiva il Top

"Tipicità e gusto"



TSI ITALIA
to pick the best

Pizzobello

UNIFORMITÀ QUALITÀ ROSSO [EXMDP1882]

FORMA APPUNTITA GUSTO AROMA

COLORE CONSISTENZA Sapidità RESISTENZE PARTI VERDI PRODUTTIVITÀ



Midi Plum

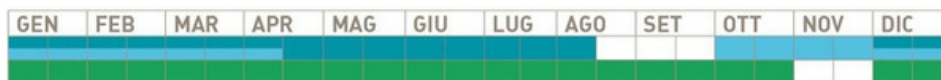
Pianta di vigore medio di buona copertura fogliare ad internodi regolari. Ottima allegazione durante tutto il ciclo. Grappoli disposti a spina di pesce, caratterizzati dalla classica forma a "pizzo", di pezzatura uniforme e composti da 8-10 frutti del peso medio di 35-50 grammi. I frutti si caratterizzano per l'alta sapidità e l'elevato grado brix. La polpa carnosa e consistente gli conferisce una buona durezza. Frutti dal colore rosso intenso caratterizzati da parti verdi spesse, carnose e riflesse.

RESISTENZE GENETICHE:
 HR: ToMV:0-2 /Va:0/ Vd:0 Fol:0-2/ Pf:A-E /Ss
 IR: TYLCV/ToBRFV/ TSWV



COMBINAZIONE IDEALE!
 Portainnesto
 Top Gun

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



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 garanzie 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.
 Per ulteriori chiarimenti contattare i tecnici TSI ITALIA.



TSI ITALIA SRL - VIALE VIRGILIO 15 [71122] FOGGIA - (+39) 0881 637576 - www.tsiitalia.com - INFO@TSIITALIA.COM

Rosario Privitera 338 40 76 575 [Area Manager Centro-Sud]

Salvatore Di Bona 347 04 35 235 [Sales Promoter] Giammarco Ventura 320 33 51 467 [Sales Promoter]