

PRODOTTIVITÀ
RESISTENZE
OMOGENEITÀ

Reef

GUSTO
QUALITÀ RESA ELEVATA
POMODORO

POLPA CARNOSA CUORE DI BUE
RESA CONSISTENZA INSALATARO



Coltiva il Top
"Pezzatura ed omogeneità"



TSI ITALIA
to pick the best

PRODUTTIVITÀ
RESISTENZE
OMOGENEITÀ

Reef

GUSTO
QUALITÀ **RESA ELEVATA**
POMODORO

POLPA CARNOSA **CUORE DI BUE**
RESA **CONSISTENZA** **INSALATARO**



Cuore di Bue

Pianta rustica di **medio-alto vigore** che conferisce **ottima capacità di allegagione** nei palchi superiori, caratterizzata da internodi medi.

Frutti della tipica forma a cuore di bue di **ottima pezzatura** e molto omogenei, del peso medio di 250-280 grammi. **Frutti molto carnosi** di un **ottimo colore verde lucido** e molto costolati che virano ad un rosso uniforme, caratterizzati da un **alto peso specifico** dovuto all'**assenza di sciolatura**.

RESISTENZE GENETICHE:

HR: ToMV:0-2/TSWV/Va:0/Vd:0/For
 IR: Ma/Mi/Mj

Periodo Consigliato: ■ Trapianto Sicilia ■ Trapianto Italia peninsulare ■ Raccolta



Epoca di trapianto consigliata sulla base dell'esperienza 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 - VIA L. TREGGIARI 39 [71121] FOGGIA - (+39) 0881 637576 - www.tsiitalia.com - Info@tsiitalia.com
Rosario Privitera 338 40 76 575 [Area Manager Centro-Sud] **Roberto Mantua** 393 92 29 915 [Tecnico commerciale]

