

POMODORO F1

TANDEM



Blumen
VEGETABLE SEEDS

- Pomodoro dalla forma particolare, fra le tipologie Datterino e Plum.
- Pianta di buon vigore, estremamente produttiva, a internodi medio-corti, che ben si adatta sia alla produzione estiva che autunnale in serra.
- Ciclo: medio precoce.
- I frutti, del peso medio di circa 25-30 g., sono consistenti, croccanti, resistenti alle spaccature, con colore che a maturazione raggiunge un grado di rosso intenso uniforme, molto attraente.
- In tutte le prove effettuate nell'areale di coltivazione compreso fra Licata e Pachino, il frutto ha sempre garantito un livello zuccherino compreso fra 8 e 9° Brix.
- **RESISTENZE:**
 - HR ToMV:0-2 (*Tomato mosaic virus*)
Fol:0 (*Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici*).
 - IR TYLCV (*Tomato yellow leaf curl virus*)
ToBRFV (*Tomato brown rugose fruit virus*).



Ciclo	Pianta	Forma	Peso (gr)	Spalla	Coltura
medio precoce	di buon vigore, estremamente produttiva, internodi medio corti	a dattero, leggermente meno scavata	25-30	assente	serra

Blumen Group S.p.A. ha profuso il massimo impegno e la massima cura nel redigere questa pubblicazione. La descrizione, le raccomandazioni e le illustrazioni ivi contenute o in altro modo fornite da o per conto di Blumen Group S.p.A., incluse senza alcuna limitazione le informazioni concernenti le resistenze, corrispondono quanto più possibile ai risultati dei nostri test e dell'esperienza pratica. I dati riportati sono da intendersi unicamente a titolo di orientamento generale e l'utilizzatore dovrebbe applicarle conformemente alla propria conoscenza ed esperienza in merito alle condizioni locali. In caso di dubbi raccomandiamo di eseguire piccole prove su scala ridotta per valutare le condizioni locali che potrebbero influire sulla coltivazione. Blumen Group s.p.a. declina qualsiasi responsabilità in relazione a questa pubblicazione.



Blumen Vegetable Seeds divisione di Blumen Group S.p.A.
Via Carlo Strinati, 7/9 • Loc. Le Mose • 29122 Piacenza (PC) • Tel. 0523.573205
www.blumenvegetableseeds.it

