

PER CONSERVE CON
PRODUZIONE ELEVATISSIME



POMODORO TONDO PER CONSERVA RIO GRANDE

Varietà di pomodoro a portamento determinato, pianta vigorosa, con buona copertura fogliare. Produce pomodori di forma ovale di colore rosso intenso sia all'interno che all'esterno del frutto. Il peso medio è di 90 gr. Data l'elevata produzione di pomodori, il Rio Grande, è molto usato per la preparazione di conserve per l'inverno, per salse o per insalate.

epoca di trapianto da marzo a giugno

ALTA QUALITÀ E PRODUZIONE



POMODORO GROSSO SALOMONE

Varietà molto produttiva e di altissima qualità, molto vigorosa a crescita determinata (nana), con ciclo medio-tardivo, adatta per le colture in pieno campo. I frutti si presentano appiattiti, costolati, leggermente colletti, rosso intenso a piena maturazione. Pezzatura uniforme e grossa dal peso medio di 300-350 gr con polpa molto consistente. È adatto per il consumo fresco e per la preparazione di pomodori secchi.

epoca di trapianto da marzo a luglio



Questo simbolo identifica le varietà utilizzate dai professionisti per l'alta produttività, la tolleranza alle malattie e una buona tenuta del frutto dopo la raccolta.



Questo simbolo identifica le varietà che riescono a produrre anche in luoghi altamente infestati da insetti vettori portatori di virus vegetali. La pianta può contrarre la malattia senza però manifestare sintomi evidenti e riuscendo, in questo modo, a portare a buon fine la produzione. Non sono OGM.



www.ilgiardinodellemeraviglie.it

Sul nostro nuovo sito web troverete il catalogo on line completo di tutte le piante per l'orto, il giardino, la casa e il balcone. Inoltre sono disponibili **numerosi consigli su come coltivare l'orto e il giardino** per avere risultati brillanti. È anche possibile consultare l'elenco sempre aggiornato delle rivendite dove trovare le nostre piante. Iscriviti alla nostra **newsletter**.

seguici su



testi e immagini coperti da copyright vietata la riproduzione anche parziale

Azienda Agricola di Gerace Gaetano

sede legale via Giovanni Amendola 94, 97019 Vittoria (RG) • Italia
vivi Contrada Randello, 97017 S. Croce Camerina (RG)

MOBILE (+39) 366 9062148
EMAIL info@ilgiardinodellemeraviglie.it
P.IVA 00878600881

Da parte del tuo rivenditore



il giardino
delle meraviglie
SCELTA NATURALE



Coltivare il pomodoro
a crescita determinata
(piante nane)

guida

www.ilgiardinodellemeraviglie.it

GUSTO ECCEZIONALE



POMODORO CILIEGINO NANO PACHINO

Pianta di pomodoro ibrido a portamento nano con internodi corti e compatti, pianta vigorosa molto produttiva, con ottima copertura fogliare. Produce piccoli pomodorini di forma tonda, dal peso medio di circa 15-20 gr, rosso intenso resistente alle spaccature. È conosciuto in tutto il mondo per il suo sapore molto dolce e gradevole. Si consuma fresco per insalata, sulla pizza o salsa per la pasta. Il succo è anche ottimo come aperitivo.

epoca di trapianto da marzo a giugno

PRODUTTIVO E MOLTO DOLCE



POMODORO DATTERINO NANO SALSA

Pianta ibrida con frutti dalle caratteristiche eccellenti, per salsa o anche pelati interi. I pomodori datteriformi sono molto consistenti, resistenti alla sovraturazione, uniformi e con buon spessore. Il peso medio è di 30 gr. e la lunghezza di circa 35 mm, con uniformità di maturazione. La pianta ha un buon vigore con fogliame di colore verde intenso e lucido. Questo datterino spiccatamente dolce viene utilizzato per insalate o per ottimi sughi e ragù.

epoca di trapianto da marzo a giugno

RESISTENTE E MOLTO
PRODUTTIVO



POMODORO TONDINO MAREMMANO

Varietà che produce pomodori di piccola dimensione dal peso di 50 g, pieni e consistenti, con grappoli abbondanti. Alla raccolta si presentano di colore rosso intenso di forma tondeggianti, liscia con leggere solcature. Ottima è la conservabilità dopo la raccolta, anche 10 giorni se mantuneto in frigo. La pianta rimane bassa e non necessita di sostegni, sfemminellatura e cimatura. Preparare un terreno profondo, fertile e fresco.

epoca di trapianto da marzo a giugno

RESISTENTE E MOLTO
PRODUTTIVO



POMODORO OVALE TOLLERANTE VIROSI MASSARO

Pianta di pomodoro a ciclo medio, molto vigorosa, ottima copertura fogliare e grande produttività. I pomodori si presentano ovali allungati, di polpa soda, di eccellente qualità, dal peso medio di 140-160 gr. Questa varietà è molto apprezzata per essere tollerante alla virosi. In cucina è si utilizza per il consumo fresco e la preparazione di conserve.

epoca di trapianto da marzo a luglio

PER CONSERVE CON
PRODUZIONE ELEVATISSIME



POMODORO TONDO PER CONSERVA TIP. MISSOURI

È molto apprezzato per l'elevata rusticità e la produzione in pieno campo. Ibrido a crescita determinata o nana con pianta vigorosa. La pianta produce pomodori di forma tondo-ovale, di grossa pezzatura (120 gr.) molto uniformi. Per la quantità di pomodoro che può essere ottenuto, è una delle varietà più indicate per la produzione domestica di passate e conserve per l'inverno.

epoca di trapianto da marzo a luglio

RESISTENTE E MOLTO
PRODUTTIVO



POMODORO TONDO PER CONSERVA BIG RIO

Varietà di pomodoro ibrido e di alta qualità, a crescita determinata, molto produttivo, con buon vigore, adatta ad essere coltivata a terra o su piccoli sostegni. I pomodori del Big Rio sono di forma ovale-quadrate, di grossa pezzatura 120-150 gr, molto consistenti e di un ottimo colore rosso brillante a maturazione completa. Notevole è lo spessore della polpa. Ideale per salse e conserve per l'inverno.

epoca di trapianto da marzo a luglio

RESISTENTE ALLA SICCITÀ



POMODORO TONDO PER CONSERVA UC90 • Pomodoro coltivato in pieno campo anche all'uscituo con ottimi risultati. I pomodori hanno un peso medio di 80 gr, di forma ovale-quadrate. È molto apprezzato per la possibilità di essere coltivato senza irrigazioni e in terreni aridi, dove le precipitazioni scarseggiano, nonostante ciò è in grado di produrre frutti di qualità. La pianta rimane bassa e non necessita di sostegni, sfemminellatura e cimatura. Preparare un terreno profondo, fertile e fresco.

epoca di trapianto da marzo a giugno

RESISTENTE ALLA SICCITÀ



POMODORO TONDO PER CONSERVA MEZZO CACHI • Pomodoro a crescita determinata o nana. Coltivato in pieno campo anche in assenza di irrigazioni e su terreni poco sciolti. In zone aride e con temperature elevate, mantiene inalterate le proprie qualità organolettiche. Frutti di medie dimensioni, di colore rosso brillante con costolatura appena accennata al picciolo. La forma è tondeggianti perfettamente regolare e senza pizzetto. La resa nella trasformazione in conserva è tra le più alte come pure il gusto e la bontà della salsa ottenuta.

epoca di trapianto da marzo a giugno

PREPARAZIONE & TRAPIANTO

IL TERRENO: il pomodoro può essere coltivato in ogni tipo di suolo preferendo quelli ricchi di sostanza organica, irrigui, neutri, drenanti e a medio impasto nei quali si avranno i risultati migliori.

LA CONCIMAZIONE DI BASE: apportare almeno 20 giorni prima del trapianto e incorporare nel terreno del concime organico (letame fermentato maturo, compost) e/o concimi minerali a lenta cessione con azoto, fosforo e potassio in rapporto equilibrato.

LE ESIGENZE CLIMATICHE: adattabile a condizioni climatiche molto variabili preferendo quelle temperate-calde. Si coltiva nel periodo primaverile-estivo in pieno campo. Le temperature sotto i 5°C compromettono la crescita.

IL TRAPIANTO: da effettuarsi nelle ore più fresche della giornata (mattina presto o tardo pomeriggio). Umettare bene la zolletta prima del trapianto al suolo e irrigare leggermente il terreno per facilitare l'attecchimento. Interrare solo la zolletta. (figura 1)

LA DISTANZA: sulla fila, ossia tra una pianta e l'altra, lasciare 60-80 cm; tra le file lasciare 100 cm per il transito. (figura 2)

COLTIVAZIONE

LE CURE CULTURALI: eliminare costantemente le erbe spontanee in prossimità delle piante coltivate in quanto fonti di inoculo di numerose malattie. Per evitare la comparsa delle infestanti risulta efficace l'utilizzo della pacciamatura con film plastico bianco sopra e nero sotto o strati di paglia. Le varietà a crescita determinata formano cespugli alti 35-40 cm, ramificati con portamento eretto o a volte strisciante; per questo motivo non occorrono tutori di alcun tipo a sostegno della vegetazione né operazioni di scacchiatura o sfemminellatura che, in questo caso, vanno a scapito della produzione.

LE IRRIGAZIONI: si consiglia, per una migliore gestione e un risparmio idrico, l'impianto a goccia con manichetta forata magari gestito da un elettrovalvola temporizzata da collegare al rubinetto. Questo sistema consente di annaffiare a intervalli regolari e non bagna la vegetazione riducendo le problematiche fitosanitarie. Evitare squilibri idrici. Innaffiare nelle ore più fresche preferibilmente al mattino.

LE CONCIMAZIONI DI COPERTURA: ogni 7-10 giorni nutrire la pianta con concimi minerali equilibrati contenenti azoto, fosforo, potassio, ferro, calcio e magnesio più microelementi o con prodotti naturali stimolanti (sangue bovino, alghe, ecc.). Nella fase di ingrossamento e maturazione dei frutti preferire un rapporto con più alto titolo di potassio.

LE CONSOCIAZIONI: favorevole è la coltivazione mista con sedano, prezzemolo, spinaci, cavoli, lattughe, cicorie, rape, porri, aglio e fagiolini.

GLI AVVICENDAMENTI: è bene che il pomodoro non ritorni sullo stesso terreno per almeno 3-4 anni per evitare la proliferazione dei parassiti. Da

evitare la sua coltivazione dopo melanzana, peperone, patata.

LA RACCOLTA: per i pomodori da conserva coincide con la completa maturazione rossa della bacca; per quelli da insalata con la colorazione verde-rosata. Dal trapianto occorrono circa 60-80 giorni per iniziare la raccolta. Ogni pianta produce in un ciclo colturale da 2 a 5 kg di frutti.

LE FISIOPATIE: **marciume apicale** del frutto dovuto a squilibri idrici e carenza di calcio, **spaccatura dei frutti** in seguito a irrigazioni abbondanti dopo un periodo secco, **asfissia radicale** per ristagni idrici. **Temperature elevate** superiori ai 32°C portano ad un ridotto sviluppo vegetativo e a decolorazioni, scarsa allegagione e ustioni dei frutti.

LOTTA BIOLOGICA: per combattere i parassiti in modo ecologico è consigliabile effettuare irrorazioni fogliari con prodotti naturali quali: oli vegetali, sapone potassico, estratti di ortica, aglio, propoli, ecc.

AGENTI PATOGENI MALATTIE	RICONOSCIMENTO	CURE E TRATTAMENTI	
virus	Nanismo, bollosità, ingiallimento apici, mosaicature	Varietà tolleranti, lotta insetti vettori, eliminare le erbe spontanee	
nematodi galligeni	avvizzimento pianta e galle su radici	Rotazioni, varietà resistenti, piante innestate	
batteri	macchie nere puntiformi su foglie e frutti	Evitare eccessi di umidità. Sali di rame	
insetti	afidi	pidocchi che infestano le foglie e imbrattano la vegetazione con la melata	Acetamiprid, Imidacloprid
	mosche bianche o aleirodidi	piccoli insetti volanti bianchi che infestano le foglie sulla pagina inferiore. Vettori di virus. Imbrattano le foglie con la melata	Eliminare le erbe spontanee. Acetamiprid, Imidacloprid, Azadiractina
	nottue e larve fillominatrici	Erosioni e gallerie a carico di foglie e frutti	Indoxacarb, Azadiractina, Bacillus t. var. k., Emamectina B
	tripidi	sulle foglie causano punteggiature necrotiche e malformazioni	Deltametrina, Spinosad, Azadiractina
acari	ragnetto rosso	visibili sotto le foglie sulle quali causano una moltitudine di punteggiature necrotiche	Abamectina, Ectiazox
funghi o crittogame	peronospora	muffa bianca sulla pagina inferiore delle foglie, macchie nerastre allargate lungo fusto, foglie e frutti	Sali di rame, Mancozeb, Cimoxanil
	cladosporiosi	Muffa grigia sulla pagina inferiore della foglia	Varietà resistenti, Sali di rame, Thiram
	alternariosi	macchie necrotiche concentriche su foglie e frutti	Idrossido di rame, Iprodione
	tracheomicosi	avvizzimento foglie e imbrunimento interno dei tessuti del fusto	Rotazioni, Varietà resistenti, solarizzazione, Tricoderma harz, piante innestate

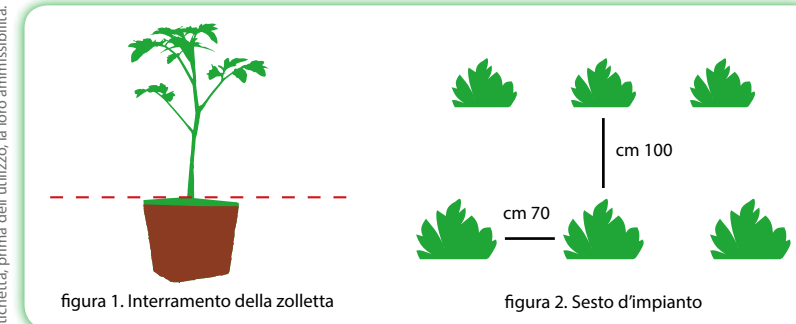


figura 1. Interramento della zolletta

figura 2. Sesto d'impianto

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Il pomodoro è uno degli alimenti base della dieta mediterranea.

- Ricco di vitamina C e potassio.
- Contiene pure Licopene, β -carotene (precursore della vit. A) e polifenoli ossia antiossidanti naturali che neutralizzano i radicali liberi.
- È inoltre un'importante fonte di fibra alimentare.

RESISTENTE ALLA SICCITÀ



POMODORO OR PIZZUTELLO

Varietà di pomodoro molto rustica e resistente alle coltivazioni in zone con clima arido. Il frutto del Pomodoro or Pizzutello è di piccole dimensioni di peso medio 20-30 gr, tondo con il classico pizzetto, è particolarmente gustoso. La polpa, asciutta, fine e delicata, viene usata molto per le salse. La pianta è a crescita semi-determinata, ma si coltiva generalmente a terra, senza sfemminellatura.

epoca di trapianto da marzo a giugno

PRODUTTIVO E MOLTO DOLCE



POMODORO PENNY F1

Ibrido della tipologia "fiaschetto" è caratterizzato da una elevatissima fertilità. Indicato per il mercato fresco, può essere coltivato in campo aperto o sotto tunnel e raccolto a frutto singolo o a grappolo. I frutti sono molto consistenti con elevate capacità di conservarsi a lungo dopo la raccolta dal peso medio di 30-35 g. Raggiungono il colore rosso a maturazione completa presentando la classica goccia all'apice. Il sapore è dolce ed aromatico. Per ottenere i migliori risultati dalla coltivazione di Penny F1 si consiglia di limitare gli apporti idrici ed azotati.

epoca di trapianto da marzo a giugno

PRODUTTIVO E MOLTO DOLCE



POMODORO PIZZUTELLO IBRIDO

Ibrido di pomodoro dalle produzioni elevate. I frutti sono di colore rosso intenso, molti uniformi, dal peso medio di 25-30 g, con un buon grado BRIX (6,5-7°). Principalmente utilizzato per il mercato fresco. Il clima ideale per il trapianto è quello temperato-caldo. La pianta rimane bassa e non necessita di sostegni, sfemminellatura e cimatura. Preparare un terreno profondo, fertile e fresco.

epoca di trapianto da marzo a giugno

RESISTENTE ALLA SICCITÀ DAL SAPORE ANTICO



POMODORO OR PATATARO

Pomodoro dal sapore "antico", viene coltivato per il consumo fresco e per la preparazione di salse e sughi. L'Or patatara è molto apprezzato per le sue qualità rustiche e per l'adattabilità alle coltivazioni in zone di siccità. Pianta, molto produttiva a crescita determinata, da coltivare a terra senza sostegni. Alla raccolta i pomodori sono di forma tonda-appiattita dal peso medio di 50-60 gr.

epoca di trapianto da marzo a giugno

GUSTOSO DAL SAPORE ANTICO



POMODORO CORLEONESE

Varietà tipica di pomodoro. Produce frutti di forma tondo-appiattiti molto costolati. La varietà del Corleonese è coltivata soprattutto in Sicilia, nelle zone di Palermo e Trapani. Pomodoro tradizionale dal gusto "antico" per salsa e consumo fresco.

epoca di trapianto da marzo a giugno

LEADER PER INSALATE ED ESSICCATO



POMODORO SAN MARZANO INCAS

La pianta è a crescita determinata (nana) di medio vigore, molto fertile, con maturazione precoce e concentrata. I pomodori si presentano allungati e attraenti con pezzatura grande e uniforme (75-80 gr.) ed inoltre presentano la tipica punta che identifica il vero San Marzano Incas. Destinato soprattutto per l'essiccato e sughi, se raccolto all'invaiaitura (verde-rosso) può essere utilizzato per saporite insalate.

epoca di trapianto da marzo a luglio

ALTA PRODUZIONE E TENUTA ALLA MATURAZIONE



POMODORO SAN MARZANO HYPEEL 244

L'Hypeel è una varietà rinomata per la produzione di pelati. Vigorosa, a maturazione concentrata, molto produttiva e resistente alla maturazione. I frutti sono di forma periforme-allungata, di buona pezzatura (70 gr.), molto consistente e di intenso colore rosso. Data la vigoria della pianta, occorre ben dosare le somministrazioni idriche e azotate (consigliato il nitrato di calcio) nelle epoche di più intenso sviluppo vegetativo. Nella fertirrigazione, utilizzare concimazioni con prevalenza di potassio e calcio (per evitare il "marciume apicale"), da apportarsi in modo ben equilibrato durante la fase di maturazione dei pomodori. Può essere utilizzato per preparare ottime salse e conserve e per il consumo fresco se raccolto al viraggio di colore dal verde al rosso (invaiaitura).

epoca di trapianto da marzo a giugno

RESISTENTE ALLE SCOTTATURE PRODUZIONI ELEVATE



POMODORO SAN MARZANO NANO OR MISS BETTY

Pianta a crescita determinata, vigorosa e coprente. I pomodori si presentano di forma allungata (10 cm) cilindrici, del peso medio di circa 110 gr. La varietà del Or Miss Betty produce grandi quantità di pomodoro con la capacità di resistere alle scottature. Adatto per sughi e insalate ma soprattutto è utilizzato per la preparazione di pomodoro secco o essiccato (conosciute come ciappe siciliane).

epoca di trapianto da marzo a giugno

TOLLERANTE ALLE ALTE TEMPERATURE



POMODORO TONDO LISCIO EMPIRE

Varietà ibrida a crescita determinata (nana) di buon vigore, rustica e con buona copertura fogliare di ciclo medio-precoce. Il frutto è di forma globosa-appiattita, molto consistente, di ottima qualità, con colore rosso vivo. I pomodori sono di pezzatura grossa 250-300 gr. Viene raccolto a frutto singolo a colorazione invaiato (tra verde e rosso) ed è destinato al consumo fresco con possibilità di preparare gustose insalate.

epoca di trapianto da marzo a agosto

ALTA QUALITÀ E PRODUZIONE



POMODORO TONDO PER INSALATA TIP. SUNNY

Pianta a crescita determinata ma si può coltivare anche come semi-determinata (con sostegni) lasciando due branche. I pomodori sono di forma tonda e liscia, del peso medio di 180 gr. Il colore è verde uniforme e, a maturazione, acquista un bel colore rosso brillante. Varietà di eccellente gusto e sapore per il consumo fresco. In cucina viene tagliato a fette o a pezzetti per preparare ottime insalate e bruschette.

epoca di trapianto da marzo a luglio