



Zucchini

2018 | 2019



con la novità
E28R.00678



Verde medio scuro

Medea F1 ^P

Posizionamento: Coltivazioni in coltura protetta e campo aperto.

Ciclo: Medio-precocce.

Pianta: Di buona vigoria, con internodi stabili, portamento eretto e testa aperta che facilita le operazioni di raccolta. Cultivar particolarmente adatta a produzioni autunnali e primaverili in coltura forzata e semi-forzata, ma caratterizzata da un'ottima adattabilità sia in coltivazioni invernali sia in piena aria. Ottima tolleranza di campo a marciumi batterici.

Frutto: Colore verde medio molto brillante. Ottima capacità di accrescimento del frutto anche in presenza di condizioni sfavorevoli quali bassa luminosità e stress termici. Elevato peso specifico. Il fiore femminile si distacca facilmente e precocemente dal frutto, evitando lo sviluppo di marciumi in coltura protetta.

Resistenze: IR: Px/CMV/ZYMV/WMV/PRSV

Galatea F1

Posizionamento: Coltivazioni in campo aperto e tunnel/serra primaverile e autunnale precoce.

Ciclo: Precoce.

Pianta: Molto produttiva con precoce entrata in produzione. La continua fioritura e allegagione e il veloce accrescimento del frutto garantiscono rese significativamente al di sopra della media. Portamento semi-strisciante ma comunque di facile raccolta.

Frutto: Colore verde medio scuro molto brillante. Forma cilindrica molto regolare con particolare sezione prismatica altamente attraente. Ottima resistenza alle manipolature e tenuta in post-raccolta.

Resistenze: IR: Px/ZYMV/WMV/PRSV



Medea F1



Galatea F1

Verde medio scuro



Apollonia F1



Dunja F1

Apollonia F1

Posizionamento: Coltivazioni in campo aperto.

Ciclo: Tardivo.

Pianta: Vigorosa e rustica, con internodi corti e portamento eretto, molto stabile anche in zone particolarmente ventose. Sana fino a fine ciclo. Particolarmente adatta a cicli di produzione lunghi e coltivazioni autunnali in piena aria, anche su terreni pesanti, magri e in condizioni di coltivazione difficili.

Frutto: Colore verde scuro. Forma cilindrica molto regolare. Cicatrice stilare piccolissima.

Resistenze: IR: Px/ZYMV/WMV/PRSV

Dunja F1

Posizionamento: Coltivazioni in campo aperto e tunnel/serra primaverile ed autunnale.

Ciclo: Medio-tardivo.

Pianta: Vigorosa, con internodi corti, portamento eretto e testa aperta che facilita le operazioni di raccolta. Estremamente sana fino a fine ciclo, con notevole tolleranza di campo a pseudoperonospora. Ottima costanza produttiva per lungo periodo. Fiore maschile di eccezionale qualità, con petali grandi e spessi di colore arancione intenso.

Frutto: Colore verde medio scuro molto brillante.

Resistenze: IR: Px/ZYMV/WMV/PRSV

Verde medio chiaro

Zelia F1

Posizionamento: Coltivazioni in campo aperto.

Ciclo: Medio-tardivo.

Pianta: Vigorosa e rustica con portamento semi-eretto.

Frutto: Colore verde medio molto brillante. Forma cilindrica estremamente regolare ed elevata uniformità di calibro. Il frutto è, infatti, caratterizzato dal fatto che difficilmente si allunga oltre la dimensione commerciale, consentendo maggiore flessibilità nella gestione delle raccolte e facilità di confezionamento. Elevato peso specifico.

Resistenze: IR: Px/CMV/ZYMV/WMV/PRSV



Zelia F1



Verde chiaro leggermente clavato



Ismalia F1



Ardendo174 F1

Ismalia F1

Posizionamento: Coltivazioni estive in campo aperto e serra/tunnel primaverile e autunnale.

Ciclo: Precoce.

Pianta: Di buona vigoria, elevata produttività e precoce entrata in produzione. Estremamente adattabile nelle varie condizioni di coltivazione.

Frutto: Colore verde chiaro. Tipica forma leggermente clavata/bulbosa.

Resistenze: IR: Px/ZYMV/WMV/PRSV

Ardendo174 F1

Posizionamento: Coltivazioni in campo aperto e serra/tunnel primaverile e autunnale.

Ciclo: Medio-precoce.

Pianta: Di buona vigoria, con portamento eretto e testa aperta.

Frutto: Colore verde molto chiaro tendente al bianco. Tipica forma cilindrico-bulbosa.

Resistenze: IR: Px/ZYMV/WMV/PRSV

Romanesco/Fiorentino



novità | E28R.00678 F1 ^P

Posizionamento: Coltivazioni in campo aperto e serra/
tunnel primaverile e autunnale.

Ciclo: Medio.

Pianta: Vigorosa e rustica, con internodi corti e portamento eretto. Sana fino a fine ciclo. Non necessita di elevati input nutrizionali ed è adatta a cicli di produzione lunghi, anche su terreni pesanti, stanchi e in condizioni di coltivazione difficili.

Frutto: Tradizionale frutto striato e costoluto con fiore attraente e persistente.

Resistenze: IR: ZYMV/WMV/PRSV

Cassia F1

Posizionamento: Coltivazioni autunnali, invernali e primaverili in serra.

Ciclo: Tardivo.

Pianta: Vigorosa e rustica, che non necessita di elevati input nutrizionali, particolarmente adatta ad affrontare basse temperature e cicli di produzione molto lunghi, anche su terreni pesanti, stanchi e in condizioni di coltivazione difficili. Compatta, con portamento eretto e testa aperta. Estremamente sana fino a fine ciclo.

Frutto: Tradizionale frutto striato e costoluto di elevata qualità, con forma cilindrica regolare e fiore molto attraente e persistente.



Cassia F1

Bolognese



Tortellina F1

Tortellina F1

- Posizionamento:** Coltivazioni in campo aperto e serra/tunnel primaverile e autunnale.
- Ciclo:** Medio.
- Pianta:** Vigorosa e rustica, con portamento eretto e testa aperta, adatta a cicli di produzione lunghi, anche su terreni pesanti, stanchi e in condizioni di coltivazione difficili.
- Frutto:** Tradizionale frutto verde chiaro con lenticella, che non schiarisce con le alte temperature. La forma cilindrica leggermente clavata del frutto è molto regolare anche in sovrammaturazione e ne facilita il confezionamento. Cicatrice stilare ridotta che facilita la rimozione del fiore.
- Resistenze:** IR: Px/CMV/ZYMV/WMV/PRSV



Cilindrica gialla

Yellowfin F1

Posizionamento: Coltivazioni in campo aperto e serra/tunnel primaverile e autunnale.

Ciclo: Medio.

Pianta: Rustica, con portamento semi-eretto.

Frutto: Colore giallo oro molto brillante. Forma cilindrica.

Resistenze: IR: Px/CMV



Yellowfin F1





Limitazione di responsabilità

La descrizione, le raccomandazioni e le illustrazioni ivi contenute o in altro modo fornite da o per conto di Enza Zaden, incluse senza alcuna limitazione le informazioni concernenti le resistenze, corrispondono quanto più possibile ai risultati dei nostri test e dell'esperienza pratica. Circostanze quali le condizioni ambientali locali e le pratiche colturali possono avere un impatto di rilievo sul risultato finale della coltura, ed il compratore è responsabile in via esclusiva di determinare se il prodotto è adatto alla coltivazione che si intende effettuare.


Enza Zaden fornisce queste informazioni per assistere il compratore, e nessun tipo di garanzia può essere derivata da dette informazioni. In nessuna circostanza Enza Zaden può essere considerata responsabile verso il compratore per risultati che differiscano dalle informazioni fornite. Le descrizioni nella presente brochure annullano e sostituiscono le versioni precedenti, sia stampate che pubblicate online.

Proprietà intellettuale, resistenze e condizioni di vendita

Tutti i diritti di proprietà intellettuale sono riservati. La riproduzione illegale e/o lo sfruttamento sono vietati. La violazione di tali diritti può costituire illecito e di conseguenza perseguibile a norma di legge. Le versioni più aggiornate delle nostre 'Condizioni generali di vendita' e la tabella con i codici di resistenza sono disponibili sul sito www.enzazaden.it.

Abbreviazioni

P = Varietà in corso di registrazione.

Le varietà contrassegnate con  sono anche disponibili in seme bio a marchio Vitalis. Verificare con il proprio agente di zona per l'effettiva disponibilità.





enzazaden.it

Enza Zaden Italia S.r.l. a Socio Unico
SS. Aurelia, Km 96,710 (Lato Mare)
01016 Tarquinia (VT)
Tel. 0766 855 196 | Fax 0766 850 107
info@enzazaden.it | www.enzazaden.it

Contatti

Mario Noviello (Sales Manager) Tel. 366.5756818

Oppure trova il tuo agente di zona sul nostro sito
nella sezione Prodotti & Servizi

© Enza Zaden Italia S.r.l. a Socio Unico | Luglio 2018

Nel rispetto dell'ambiente, la presente pubblicazione è stata stampata su carta proveniente da fonti sostenibili.