



Catalogo

Frutti Sicilia

Qualità e resistenza
per i produttori siciliani

Dalla nostra ricerca, i tuoi migliori frutti

L'agricoltura siciliana ha bisogno di soluzioni che vadano oltre la semplice produzione. Serve innovazione, che generi valore reale per i produttori. Da sempre in Rijk Zwaan interpretiamo questa esigenza trasformando la ricerca in opportunità concrete e sviluppando varietà che uniscano resistenze affidabili, alta qualità e facilità di coltivazione.

Sfogliando questo catalogo troverai varietà pensate specificamente per l'areale siciliano: soluzioni che fanno la differenza in termini di resistenze genetiche, rese produttive e valori organolettici.

Pomodoro

Pomodoro Ciliegino



Poblante RZ F1

Rugose Defense™

- Ciliegino della linea Rugose Defense™: alta resistenza al ToBRFV
- Resistenza a TYLCV, Fusariosi e Cladosporiosi
- Pianta aperta, di vigore medio-alto e buona rusticità
- Bacca croccante, di colore rosso acceso ed ottimo gusto

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pf:A-E

IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

Pomodoro Datterino

Ausino RZ F1

- Pianta forte ad elevato vigore, compatta, dall'ottima capacità produttiva con frutti dal peso medio di 12 - 14 g
- Ottima tenuta alla sovraturazione e conservabilità in post-raccolta
- Resistente al Cladosporium

HR: ToMV:0-2/Fol:0/Pf:A-E/Va:0/Vd:0

IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

Kinino RZ F1

- Produttività molto elevata con grappoli eleganti e frutti dal peso medio di 12 g
- Pianta ad internodo corto, robusta e rustica
- Alta tolleranza agli sbalzi termici ed alle spaccature

HR: ToMV:0-2/Sbl

IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

Pomodoro Cuore di Bue

Araldino RZ F1

- Pianta forte e rustica, di vigore medio-alto ed elevata tolleranza al marciume apicale
- Ottima allegagione ed elevata produttività con frutti di calibro uniforme. Peso medio > 250 g
- Lunga conservabilità anche a maturazione completa

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/Pf:A-E/Va:0/Vd:0

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj



Pomodoro a Grappolo

Almadraba RZ F1

Rugose Defense™

- Grappolo Rugose Defense™ anche per raccolta a frutto singolo
- Frutti grandi e grappoli lunghi ed uniformi con peso medio del frutto di 150 g
- Pianta adatta al ciclo autunno/invernale. Elevata shelf-life. Resistente a TSWV, TYLCV

HR: ToBRFV/ToMV:0/Fol:0,1/Pf:B,D/Vd:0

IR: TSWV/TYLCV

Fierasol RZ F1

Rugose Defense™

- Grappolo Rugose Defense™ di media pezzatura: 90 - 100 g
- Pianta compatta per ciclo corto, adatta in tutte le stagioni di trapianto. Resistente a TSWV, TYLCV
- Grappoli eleganti di un bel colore rosso, regolari e senza spaccature

HR: ToBRFV/ToMV:0/Fol:0,1/Pf:B,D/Va:0/Vd:0

IR: TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj



Rugose Defense™

Elevata resistenza al ToBRFV

Il brand Rugose Defense™ include le varietà di pomodoro di ultima generazione con elevata resistenza (HR) al Tomato Brown Rugose Fruit Virus (ToBRFV). Questi ibridi dalle ottime prestazioni migliorano la tua strategia di produzione, evitando cali delle rese e l'ulteriore diffusione del virus.

Il virus Tomato Brown o ToBRFV è stato causa di perdite economiche ingenti per i produttori di pomodoro di tutto il mondo: il team di ricerca Rijk Zwaan ha scoperto una genetica rivoluzionaria che ha portato ad un'elevata resistenza al ToBRFV.

Prove condotte con alti livelli di infezione da ToBRFV hanno dimostrato che queste varietà rimangono sane mentre quelle suscettibili, nella stessa serra, mostrano chiari sintomi che portano a cali nelle rese dei prodotti commerciabili.

Tutte le varietà sono state ampiamente testate prima della loro introduzione commerciale e valutate dai produttori di riferimento per misurarne il valore agronomico.

Le varietà Rugose Defense™ sono compatibili con tutti i portinnesti disponibili sul mercato e l'elevata resistenza è efficace in combinazione con tutte le varietà suscettibili di portinnesto. Non è detto che questo accada utilizzando varietà con diversa fonte di resistenza al virus già presenti sul mercato.

Pomodoro Premium

Pomodoro a Grappolo

Elierno RZ F1

Rugose Defense™

- Grappolo premium Rugose Defense™ di piccola pezzatura e pianta generativa facile da coltivare, con buon potenziale
- Grappoli uniformi e frutti *internal red* di 80 – 90 g
- Tolleranza al marciume apicale

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/
Pf:A-F,H/Va:0/Vd:0

IR: Pn

Fendicia RZ F1

Rugose Defense™

- Grappolo Rugose Defense™ di media pezzatura e pianta generativa ma di alto vigore, aperta, veloce e rustica
- Frutti di 115 – 130 g, ad alto Brix per il segmento
- Resistenza a Fusariosi e Cladosporiosi

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/
Pf:A-E/Va:0/Vd:0/Si

IR: Pn

Prospano RZ F1

Rugose Defense™

- Grappolo premium Rugose Defense™ di media pezzatura e pianta generativa di alto vigore
- Frutti di 90 – 110 g di colore rosso intenso ed alto Brix per il segmento
- Resistenza al Verticillium e all'Oidio

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/
Pf:A-E/Va:0/Vd:0/Si

IR: TSWV/Pn

Sanpirlo RZ F1

Rugose Defense™

- Grappolo Rugose Defense™ di grande pezzatura, frutti da 140 – 150 g
- Pianta generativa ad elevato potenziale produttivo e di facile coltivazione
- Resistenza a Oidio, Fusariosi e Cladosporiosi

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/
Pf:A-E/Va:0/Vd:0/Si

IR: Pn/Ma/Mi/Mj

Pomodoro Specialty

Gourami RZ F1

- Specialty Datterino premium
- Colore verde, consistenza succosa e sapore molto dolce
- Bacca croccante di 9 – 11 g, resistente alle spaccature e di lunga shelf-life

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

Tulemalu RZ F1

Rugose Defense™

- Specialty Rugose Defense™, pomodoro di tipologia Plum e pianta vigorosa ma aperta
- Frutti a duplice attitudine, di forma ovale distintiva, *internal red*, alto Brix per il segmento e pezzatura 70-80 g
- Resistenza a Oidio, Cladosporium, Nematodi

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/
Pf:A-F,H/Va:0/Vd:0/Si

IR: Pn

Pomodoro Cocktail



Rexoso RZ F1

Rugose Defense™

- Cocktail Rugose Defense™ con pianta forte e generativa ad alta resa
- Bacche di 40 – 44 g dal colore e gusto unici nel segmento (*internal red*)
- Resistenza a Fusarium, Verticillium, Oidio e Nematodi

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/
Pf:A-F,H/Va:0/Vd:0/Si

IR: Pn

Pomodoro Datterino

Anizalla RZ F1

Rugose Defense™

- Datterino Rugose Defense™
- Pianta generativa con frutti di forma, pezzatura e colore distintivi
- Bacche di 18 – 20 g dal gusto e intensità del colore superiori e lunga shelf-life

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0

Parisetto RZ F1

Rugose Defense™

- Datterino Rugose Defense™ con pianta generativa e precoce, di ottima resa produttiva
- Bacca di pezzatura 9 – 11 g, croccante, di alto gusto e colore rosso brillante
- Adatto anche alla raccolta a frutto singolo

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/Pf:A-E

IR: Ma/Mi/Mj



Pomodoro Ciliegino



Necluda RZ F1

Rugose Defense™

- Ciliegino premium Rugose Defense™ di alto gusto, buona resa e alta qualità
- Pianta bilanciata, reattiva alla gestione del clima rendendo il processo di coltivazione più facile
- Bacca dal peso medio 12 - 15 g, di colore rosso brillante e grappolo molto elegante e compatto

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/Pf:A-E

IR: Ma/Mi/Mj

Hateno RZ F1

Rugose Defense™

- Ciliegino premium Rugose Defense™ di alto gusto, con grappoli attraenti e frutti con un ottimo profilo aromatico
- Pianta di alto vigore ed elevata resa
- Bacche di 12 - 15 g ed elevata resistenza alle spaccature

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

Proventura RZ F1

Rugose Defense™

- Ciliegino premium Rugose Defense™ di alto gusto, caratterizzato da una pianta generativa e aperta, ma di buon vigore
- Buon equilibrio tra produttività e gusto
- Bacche dal peso medio di 12 - 15 g

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/Va:0/Vd:0

Portinnesto Solanacee

Pomodoro

Embajador RZ F1

- Resistente a Fusarium 3 (Fol:0-2) e ai Nematodi
- Medio vigore consigliato per cicli corti e medi dove migliora l'uniformità dei frutti
- Buona tolleranza alla salinità

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

Emperador RZ F1

- Portinnesto di vigore medio-alto con ottimo bilanciamento tra la parte vegetativa e generativa
- Buona tolleranza alle basse temperature ed alle escursioni termiche
- Adatto a differenti tipologie di pomodoro, in particolare ai grappoli

HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

Estoril RZ F1

- Resistente a Fusarium 3 (Fol:0-2)
- Portinnesto di medio-basso vigore ed elevata generatività
- Elevata tolleranza al freddo

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

Kaiser RZ F1

- Conferisce alta vigoria ed elevata attività generativa
- Migliora la precocità e permette di ottenere ottime produzioni con una resa estremamente uniforme per tutto il ciclo vitale, anche lungo
- Tollera le basse temperature

HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

King Kong RZ F1

- Portinnesto generativo di media vigoria per cicli corti, adatto a tutti i periodi di trapianto in serra e campo aperto
- Elevata tolleranza alle basse temperature
- Ottima affinità con le tipologie oblungo e San Marzano

HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

New! Krilin RZ F1

- Portinnesto di elevata vigoria, a portamento leggermente vegetativo, garantisce ottime performance anche nei cicli lunghi
- Alta tolleranza alla salinità del terreno
- Migliora sensibilmente la pezzatura e la produttività di tipologie di pomodoro di grande pezzatura

HR: ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

New! Mathaios RZ F1

- Resistente a Fusarium 3 (Fol:0-2)
- Conferisce un portamento generativo alla pianta e incrementa la dimensione media dei frutti
- Alta tolleranza alla salinità del terreno ed alle basse temperature

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj



61-RS089 RZ F1*

- Portinnesto generativo di media vigoria
- Particolarmente indicato per ciliegini e datterini
- Migliora resa ed uniformità

HR: ToMV:0-2/Fol:0-2/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

Rugose Defense™

Gamma Portinnesti Solanacee della linea Rugose Defense™ con alta resistenza al Tomato Brown Fruit Virus

61-RS091 RZ F1*

Rugose Defense™

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0-2/For/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

61-RS092 RZ F1*

Rugose Defense™

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

61-RS093 RZ F1*

Rugose Defense™

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj

61-RS094 RZ F1*

Rugose Defense™

HR: ToBRFV/ToMV:0-2/Fol:0,1/For/Pl/Va:0/Vd:0

IR: Ma/Mi/Mj



Easy Setting

Il futuro della melanzana

Le varietà di melanzana Easy Setting si adattano perfettamente a protocolli di gestione agronomica che prevedono l'utilizzo di insetti impollinatori.

Possono valorizzare al massimo le potenzialità delle tue coltivazioni e ottimizzare risorse e costi di produzione mantenendo elevati standard qualitativi.

In uno scenario generale complesso in cui all'aumento dei costi si affianca la necessità di un prodotto finale salubre e sostenibile per l'ambiente, Easy Setting è la soluzione Rijk Zwaan che soddisfa le richieste dei diversi attori della filiera.

Le varietà Easy Setting sono performanti con il solo ausilio di insetti impollinatori e sono particolarmente adatte per le coltivazioni invernali siciliane. Hanno ottime capacità di allegagione senza necessità di ormonatura e ti permettono di semplificare la gestione agronomica ed il controllo di parassiti e muffe, con una riduzione dei costi e una maggiore efficienza della manodopera.

Con le varietà Easy Setting ottieni frutti di elevata qualità, sodi e senza semi, di forma regolare e colore brillante, dall'ossidazione lenta e ottima shelf-life.

Melanzana

Melanzana Allungata



Brigitte RZ F1

- Ottima resa produttiva
- Elevata capacità di allegagione in inverno
- Alta qualità dei frutti

Melanzana Striata



Lydia RZ F1

- Eccellente contrasto di colore anche in inverno
- Calice senza spine
- Pianta vigorosa, adatta ai cicli invernali

Melanzana Ovale



Nicky RZ F1

- Fa parte della linea Easy Setting
- Ideale in coltivazione con insetti ausiliari
- Alta qualità e shelf-life dei frutti
- Pianta compatta

Portinnesto Solanacee

Melanzana



Alaric RZ F1

- Portinnesto *African Eggplant* con tempi brevi in vivaio: semina contemporanea al nesto
- Ottima tolleranza al freddo
- Pianta compatta con portamento aperto

Conan RZ

- Portinnesto *Solanum Torvum* con buone performance in vivaio
- Ottimo vigore
- Elevata allegagione e produttività

IR: Vd/Me/Mi



Protezione contro l'Oidio

Le varietà Lt Defense™ di Rijk Zwaan proteggono le tue coltivazioni di peperone dall'Oidio (Leveillula taurica o Lt), infezione fungina che può metterti in grande difficoltà.

L'Oidio, infatti, colpisce le piante provocando un sensibile calo nelle rese produttive e nella qualità dei frutti. Limitando lo sviluppo dell'infezione, le varietà con questa resistenza rappresentano una soluzione efficace ed affidabile per chi coltiva peperone.

Le varietà di peperone Lt Defense™ - frutto dell'intensa attività di ricerca genetica e sviluppo varietale di Rijk Zwaan - sono meno suscettibili agli effetti dell'Oidio rispetto alle varietà standard.

Le numerose prove condotte in campo confermano che queste varietà rallentano crescita e sviluppo dell'infezione: ritardando i danni alle colture ti offrono il tempo di reagire agli attacchi.

Utilizzare varietà Lt resistenti ti consente anche di ridurre l'uso di agenti di protezione delle colture e di ottenere produzioni più sane con resa elevata, costante, e con minor residuo sui frutti, aspetto importante per i retailer. Inoltre, si riduce l'utilizzo di zolfo, che influisce negativamente sulla qualità della plastica tipicamente usata negli ambienti di coltivazione. Così diminuisce la frequenza nella sostituzione con nuova plastica, con un beneficio sia economico sia ambientale.

Peperone

Peperone Lamuyo

Costiero RZ F1

Lt Defense™

- Varietà resistente a TSWV:0, Oidio e Nematodi
- Ottima uniformità e bel colore dei frutti
- Pianta vigorosa, aperta e bilanciata

HR: PVY:0,1/Tm:0-3

IR: TSWV:0/Lt/Ma/Mi/Mj

Helice RZ F1

- Varietà resistente a TSWV:0
- Ottimo spessore della polpa ed elevata shelf-life
- Elevata uniformità di pezzatura

HR: Tm:0-3

IR: TSWV:0

Escota RZ F1

- Varietà resistente a TSWV:0
- Frutti uniformi di ottimo colore
- Elevata shelf-life dei frutti

HR: Tm:0-3

IR: TSWV:0

Naviero RZ F1

- Resistenza al TSWV:0
- Ottimo colore e spessore del frutto
- Pianta vigorosa e dal portamento aperto

HR: PVY:0/Tm:0-3

IR: TSWV:0



Peperone Snack

Orange Cream RZ F1

- Alta qualità dei frutti
- Buona pezzatura durante l'intero ciclo
- Ottima produttività

HR: Tm:0-3

Yellow Zuppa RZ F1

- Ottima resa produttiva
- Peso e dimensioni del frutto costanti
- Colore giallo brillante

HR: Tm:0-3

35-MR1814 RZ F1*

- Varietà resistente a TSWV:0
- Alta qualità dei frutti
- Pezzatura costante durante il ciclo produttivo

HR: Tm:0-3

IR: TSWV:0



Gamma Sweet Palermo

Peperone Dolce Italiano

- Dolcezza
- Ottimo da consumare a crudo
- Mix di 4 colori



Tatayoyo

Peperone Specialty

- Gusto unico, tropicale
- Perfetto come snack
- Colore arancio brillante

Delhi Defense™

Soluzione contro il New Delhi

**Le varietà di zucchini
Delhi Defense™ di
Rijk Zwaan ti aiutano
a proteggere le tue
coltivazioni dall'infezione
del virus New Delhi
(ToLCNDV).**

**Il virus, diffuso soprattutto
nella regione mediterranea,
può causare ingenti
problemi alle produzioni.**

L'intenso lavoro di ricerca e selezione di Rijk Zwaan ha permesso di sviluppare varietà resistenti, con cui potrai ottenere produzioni affidabili e garantire una fornitura stabile per i tuoi partner di filiera.

I frutti delle varietà Delhi Defense™ sono di alta qualità e assicurano una migliore presentazione del prodotto sullo scaffale, soddisfacendo le esigenze del mercato. Inoltre, consentono di ridurre l'utilizzo di agenti di protezione, con un conseguente maggiore ritorno sull'investimento.

Scegliere le varietà Delhi Defense™ ti assicura una maggiore serenità per tutto il ciclo colturale, garantendo prodotti ottimali anche ai tuoi partner.



Zucchini

Zucchini allungato verde scuro

Calaforte RZ F1

- Pianta aperta e compatta, grazie a un internodo cortissimo
- Frutto sempre uniforme, verde scuro brillante
- Varietà adatta alla lunga conservazione

IR: Px



Zucchini allungato bianco

Kinzica RZ F1

Delhi Defense™

- Varietà vigorosa, adatta per i trapianti invernali
- Resistente al virus New Delhi
- Frutto molto brillante, cilindrico e unico nel suo genere

IR: ToLCNDV/ZYMV/Px





Blue Leaf™

Produzioni di cetriolo più sane

Blue Leaf™ è la gamma Rijk Zwaan di varietà di cetriolo che naturalmente possono resistere a malattie, patogeni ed avversità.

Questi cetrioli sono caratterizzati da foglie di colore bluastro dovute alla presenza di un'elevata quantità di clorofilla che favorisce una maggiore permanenza in campo delle colture.

Migliorando l'attività di fotosintesi, i cetrioli Blue Leaf™ rimangono più sani e più a lungo in produzione, in maniera del tutto naturale. Inoltre, riescono a tollerare meglio i cambiamenti climatici e gli attacchi da malattie e patogeni. Le piante sono più produttive grazie a radici più forti e ad un ottimo equilibrio vegetativo/generativo.

Con le varietà Blue Leaf™ devi effettuare meno interventi e hai meno preoccupazioni.

Grazie alla loro resistenza naturale e alla capacità di rispondere meglio alle avversità, puoi contare su un ciclo colturale più stabile e su frutti di alta qualità, ottimizzando i costi e massimizzando i risultati.

Cetriolo

Cetriolo mini



Quarto RZ F1

- Snack completo: buccia edibile e dolcissimo
- Elevate produzioni
- Varietà adatta per i cicli in controstagione in Sicilia

HR: Ccu/Px

Cetriolo lungo della linea Blue Leaf™

Pradera RZ F1

Blue Leaf™

HR: Cca/Ccu/Px

IR: CVYY





Per ulteriori informazioni
sui prodotti e sulle resistenze,
scansiona il codice QR.

CPVRs: Privativa comunitaria per ritrovati vegetali richiesta o concessa (CPVRs). La produzione o riproduzione di costituenti varietali protetti da CPVRs necessita dell'autorizzazione del titolare. Informazioni aggiornate sul CPVRs sono disponibili al sito www.cpvo.europa.eu. È importante evidenziare che la specificità degli organismi nocivi può variare a seconda della stagione e dell'area, che dipende da fattori ambientali e che possono emergere nuovi biotipi o nuove razze di organismi nocivi in grado di superare la resistenza. Le descrizioni, le illustrazioni, i consigli colturali e qualsiasi altra informazione, per esempio sulle date di scadenza, di semina, di trapianto e di raccolta, sotto qualsiasi forma compaiano, si basano nel modo più preciso possibile su quanto rilevato dalle prove e dalla pratica. È esclusa qualsiasi responsabilità da parte di Rijk Zwaan Italia per eventuali difformità manifestatesi nel prodotto coltivato rispetto a quanto indicato nelle descrizioni, illustrazioni ed informazioni. È una precisa responsabilità dell'Acquirente conservare il seme in modo appropriato così come valutare se i prodotti sono adatti al tipo di coltivazioni che si intendono effettuare ed alle condizioni ambientali.

La versione originale in lingua inglese prevale su ogni altra traduzione (www.rijkwaaan.com)

Rijk Zwaan Italia s.r.l.
Via Commenda, 7
40132 Bologna (BO)
T +39 051 414 8210
rijkwaaanitaly@rijkwaaan.it
www.rijkwaaan.it