



LE PROPOSTE PER IL 2013

Molto ampio il ventaglio delle nuove varietà presentate dalle società sementiere per tutte le tipologie produttive e commerciali

di **Giuseppe Francesco Sportelli**

Nonostante il mercato del pomodoro da mensa stia lentamente mutando, con la crescita di consensi verso tipologie come Cuore di Bue, mini San Marzano, datterini, mini plum, plum medi e ovali o grossi plum, le tipologie più tradizionali, come cherry o ciliegino, rosso a grappolo, verde a frutto grosso (insalataro), Marmande (insalataro molto costoluto), allungato indeterminato (San Marzano e simili), mantengono ancora una notevole importanza. È per tali ragioni che tutte le tipologie di pomodoro da mensa continuano a riscuotere l'interesse delle società sementiere e vengono contemplate nell'ampio ventaglio di novità proposte per il 2013.

Clause

Clause propone tre novità appartenenti a tipologie molto diverse fra loro. **Cartesio F1** è un rosso a grappolo in grado di produrre bene in condizioni difficili sul precoce e di colorare molto bene in inverno con scarsa luminosità e basse temperature. Ha internodi corti e ottima risalita della produzione nella parte alta della pianta e manifesta resistenza intermedia a



Cartesio F1 (Clause).

TYLCV molto importante negli ambienti siccicoli meridionali. È molto apprezzato in Sicilia con produzioni a partire da novembre fino a maggio (autunno-inverno-primavera). I frutti sono molto consistenti e hanno un buon grado brix (superiore alla media nella tipolo-



Luminoso F1 (Clause).

hanno rachide molto grosso e verde brillante persistente a lungo dopo la raccolta e 12-14 frutti di calibro uguale a maturazione molto concentrata. Questa varietà presenta eccellente durezza, tolleranza alle spaccature e brix elevato dei frutti. È di forte interesse per le produzioni siciliane a partire da gennaio fino a tutto giugno (la vera differenza con le altre varietà la fa da marzo fino a tutto giugno). HR: ToMV/Fol: 1,2/Ff: A,B,C,D,E - IR: TYLCV/M



Voluptuoso F1 (Clause).

produttività della pianta sia nei cicli primaverili sia in quelli autunnali. I frutti sono ben costolati, larghi con colorazione a verde intensa e brillante con viraggio al rosso molto brillante che contrasta ottimamente con il colore di fondo (il viraggio parte dalla polpa interna). HR: ToMV/V/For

Esasem

Per i pomodori indeterminati allungati Esasem propone tre novità. **Napika (TOL 9335) F1** è un pomodoro allungato che presenta un'ottima colorazione verde intensa e brillante. Si presta per raccolte sia a frutto singolo sia a grappolo in viai o maturo. Con un ciclo precoce, si utilizza in tutte le epoche di trapianto in serra. La pianta è di buona vigoria, a internodo corto, parti-



Napika F1 (Esasem).

gia). HR: ToMV/V/Fol: 1,2 - IR: TYLCV/M

Luminoso F1 è un ciliegino caratterizzato da grappoli di altissima qualità grazie al colore molto intenso dei frutti anche con alte temperature e intensa luminosità. I grappoli, di ottima forma a spina di pesce,

Voluptuoso F1 è un Cuore di Bue (tipo Albenga) che ha come punti di forza il sapore (dolce e aromatico) e la pienezza dei frutti, polposi e consistenti. È in sviluppo nelle aree tipiche nella tipologia del Nord (Piemonte, Veneto, ecc...) e si fa apprezzare anche per l'elevata rusticità e

TRE CUORI DI BUE DI UNITED GENETICS

United Genetics propone tra tipici Cuore di Bue.

Sanremo F1 è un Cuore di Bue costoluto a ciclo molto precoce, ottimo per coltura protetta. La pianta è vigorosa, presenta eccellente resa e frutti uniformi, ottimi per raccolta a singolo. Il frutto ha pezzatura di 200-300 g, colorazione verde chiara che vira al rosa-arancio e infine rosa intenso a maturazione completa, è dolce, succoso, conserva l'aroma classico della tipologia. HR: V/Ff - IR: TSWV/N



Sanremo F1 (United Genetics).

Ricciole F1 è un Cuore di Bue molto costoluto a maturazione precoce, ottimo per coltivazione protetta. La pianta ha vigore medio e buona produzione di frutti uniformi e di buon calibro, per raccolta a singolo. I frutti hanno pezzatura di 200-300 g, colorazione verde chiaro che vira a rosa e infine a rosa intenso a maturazione completa, sono dolci e succosi, multiloculari. HR: V/Ff - IR: TSWV/N



Ricciole F1 (United Genetics).

Borsotto F1 è un Cuore di Bue di forma classica, semi-costoluto, a maturazione precoce per coltura protetta. La pianta ha vigore medio, buona produzione, frutti uniformi di media dimensione per raccolta a singolo, con pezzatura di 150-250 g, di colore verde chiaro con striature verdi scure e rosso molto intenso a maturazione, dal sapore classico della tipologia. HR: V/Ff - IR: TSWV/N



Borsotto F1 (United Genetics).

■ G.F.S.



Azimuth F1 (Esasem).

colarmente sana e con elevata copertura fogliare. L'allegagione è veramente abbondante e mantiene la pezzatura dei frutti anche nei palchi superiori. Il frutto ha una pezzatura molto regolare con peso di 150-170 g ed è lungo circa 10 cm con un diametro pari a 55-60 mm. È eccezionale nel viraggio da verde a rosso quando la maturazione è completa. HR: ToMV/Vd/Fol: 1,2/Ff: A-E - IR: Ma/Mi/Mj

Mi/Mj

Azymut (TOL 10144) F1 è un pomodoro allungato per raccolta a frutto singolo invaiato o maturo con resistenza (IR) al TYLCV e ottima tolleranza al marciume apicale. Ha ciclo medio precoce con utilizzazione nelle colture in serra sia nei trapianti primaverili sia in quelli autunnali. La pianta è di buona vigoria, poco fogliosa, con elevata capacità di allegagione e produttività elevata. Il frutto ha pezzatura uniforme di 140-160 g, è lungo 10 cm. con diametro pari a 50-55 mm. Il colore del frutto



Rossano F1 (Esasem).

to è attraente al viraggio, verde brillante uniforme, con buona tolleranza alla fisiopatia del blotchy ripening. HR: ToMV/Vd/Fol: 1,2/Ff: A-E - IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

Rossano (TOL 9326) F1 è un nuovo pomodoro ibrido a frutto ovale, adatto alla coltivazione in serra e pieno campo. È indicato per raccolta a frutto singolo invaiato o grappolo rosso. La pianta è vigorosa con internodo corto e ciclo precoce, produce grappoli regolari disposti a lisca di pesce con 6-7 frutti. Il frutto ha pezzatura molto regolare, con peso medio di 140 g; ha buon colore verde uniforme al viraggio e rosso intenso brillante a maturazione. HR: ToMV/Vd/Fol: 1,2 - IR: TSWV/Ma/Mi/Mj

Fra i pomodori indeterminati cherry Esasem presenta **Porpora (TC 9500) F1**, pomodoro a ciclo molto precoce, che si utilizza per colture in serra per trapianti primaverili, estivi e



Porpora F1 (Esasem).

autunnali. La pianta è vigorosa e compatta, con notevole copertura fogliare. L'allegagione è molto buona anche in condizioni di basse temperature. Ottima è la produttività con un peso medio di 360 g per grappolo. Il grappolo è singolo, serrato, con rachide marcato, sepali spessi e ben distesi. Il frutto è perfettamente tondo, con calibro di 35-36 mm e peso di 25-30 g,



dal colore rosso brillante, a viraggio rapido. La conservabilità del frutto è elevata così come quella del rachide: i sepali si mantengono a lungo freschi come appena raccolti. HR: ToMV/Vd/Fol: 1,2 - IR: TSWV/Ma/Mi/Mj



Collina F1 (Esasem).

Tra i pomodori indeterminati tipo datterino Esasem propone due novità. **Collina (TCP 1461) F1** è un ibrido della tipologia "mini-plum" con bacche di colore verde uniforme che vira al rosso brillante a maturazione completa, anche in coltivazioni con temperature elevate e forte luminosità. Il frutto è periforme, del peso medio di circa 20 g, lungo circa 45 mm e con diametro di 25 mm. Le bacche sono caratterizzate da eccezionale dolcezza e sapidità con ottima tenuta in post raccolta. Il grappolo è composto da 14-16 frutti disposti regolarmente a lisca di pesce. L'allegagione è notevole e costante. La pianta è di media vigoria con una buona copertura fogliare e internodo medio-corto. Con un ciclo precoce, può essere utilizzato nelle diverse epoche di trapianto. HR: ToMV/Vd/Fol: 1,2 - IR: TSWV/TYLCV



Jazz F1 (Esasem).

Jazz (TCP 1290) F1 è un ibrido della tipologia "plum", indicato soprattutto per coltivazioni in serra o tunnel, che può essere raccolto a frutto singolo o a grappolo intero. La pianta è indeterminata molto vigorosa ma con internodo corto, di elevata fertilità. Il grappolo è regolare, disposto a lisca, con ottimo colore e bella presentazione del prodotto. Le bacche hanno forma ovale-allungata e peso di 50-55 g. HR: ToMV/Vd/Fol: 1,2 - IR: TYLCV

Infine un pomodoro indeterminato a grappolo, **Navajo (TL 10176) F1**, nuovo ibrido di pomodoro per raccolta a grappolo indicato per coltivazioni estive e autunnali al Centro e Sud Italia. La pianta è di buona vigoria, con internodo corto e ciclo precoce; produce grappoli regolari disposti a lisca con 6-8 frutti. La bacca è tondo liscia con calibro uniforme di 130 g dal bel colore rosso brillante e dall'elevata consistenza. HR: ToMV/Vd: 0/Fol: 1,2 - IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj



Navajo F1 (Esasem).

Gautier

Clanio F1, nuovo "San Marzano", è una varietà adatta per trapianti in serra precoce, ma è coltivabile anche in pieno campo tardivo a seconda delle zone di produzione. È particolarmente indicata per raccolta a verde. La pianta è vigorosa ad accrescimento indeterminato, con fogliame coprente e internodi regolari. Il frutto, allungato e cilindrico, è lungo 10-12 cm (peso medio di 110-130 g), regolare di colore rosso brillante, consistente, dotato di buona conservazione in post raccolta. Questa varietà ha buona produttività, con raccolta a frutto singolo e un'elevata tenuta al marciume apicale. HR: ToMV/Va/Vd/Fol: 0,1 - IR: Ma/Mi/Mj

Cyro F1, pomodoro definito "cocktail ovale di sapore", è una varietà molto produttiva indicata per la coltivazione in serra, consigliata per raccolta a rosso a grappolo e a frutto singolo invaiato. La pianta è vigorosa, ad accrescimento indeterminato, con internodi corti e dotata di elevata capacità di allegagione. I grappoli, molto eleganti e regolari, portano 8-10 frutti disposti a spina di pesce. Il frutto ha forma ovoidale, colore rosso brillante, notevole consistenza e peso medio di 35-40 g. HR: ToMV/Va/Vd/Fol: 0,1 - IR: Ma/Mi/Mj

Gautier infine propone **DCM79 F1**, una varietà ad accrescimento indeterminato della tipologia Marmande, idonea alla coltivazione in serra, consigliata in particolare per produzioni contro stagione. Di buona vigoria, ha frutti costolati molto omogenei, con spalla verde di colore rosso brillante a maturazione con elegante viraggio, dal peso medio di 230-260 g, dotati di rimarchevoli caratteristiche organolettiche. HR: ToMV/Va/Vd/Fol: 0 - IR: TYLCV



Clanio F1 (Gautier).



Cyro F1 (Gautier).



DCM79 F1 (Gautier).



ISI 60345 F1 (Isi Sementi).



Isi Sementi

Sette varietà compongono la gamma di novità presentate da Isi Sementi.

ISI 60345 F1, pomodoro rosso a grappolo, è un ibrido indeterminato molto produttivo apprezzato per l'elevata flessibilità, infatti è indicato per raccolte sia a grappolo maturo sia a frutto singolo. La pianta, mediamente vigorosa, presenta ciclo vegetativo medio e buona copertura fogliare ed è in grado di allegare bene

ISI 88226 F1 (Isi sementi).

sia in condizioni di alte che di basse temperature. I frutti, di ottima pezzatura e forma tondo globosa, hanno un peso medio di 150-160 g e sono molto consistenti anche in post raccolta.

HR: ToMV: 0-2/TSWV/Fol: 0,1/Va: 0/Vd: 0 - IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

ISI 88226 F1 è un ibrido indeterminato della tipologia cherry con pianta precoce e medio vigorosa caratterizzata da eccezionale produttività. I frutti sferici, del peso di circa 24 g, mostrano un colore rosso molto intenso anche durante i cicli estivi. I grappoli a forma di spina di pesce sono lunghi e molto regolari. Presenta buona resistenza alla sovraturazione.

Può essere trapiantato durante tutto l'anno. HR: ToMV: 0-2/Fol: 0,1 - IR: Ma/Mi/Mj

ISI 80542 F1 è un altro ibrido indeterminato della tipologia cherry caratterizzato dall'elevatissima qualità dei frutti, eccezionalmente dolci e fragranti. La pianta presenta ciclo molto precoce e internodi raccorciati. I frutti, rotondi e di ottima consistenza, hanno un peso medio di 15-20 g e allegano in grappoli lunghi e molto regolari; il colore rosso è particolarmente intenso e brillante anche in condizione di elevata temperatura. ISI 80542 F1 è indicato per trapianti in tutti i periodi dell'anno. HR: ToMV: 0-2/Ff: A-E/Fol: 0,1/For - IR: Ma/Mi/Mj



ISI 80542 F1 (Isi Sementi).

ISI 69236 F1, ibrido della tipologia "Cuor di Bue di Albenga", è una varietà rustica, che può essere utilizzata in diversi areali e si adatta a essere coltivata in più cicli di produzione. La pianta è indeterminata e medio vigorosa, a ciclo medio precoce. I frutti hanno una pezzatura media di 220-240 g, sono molto uniformi e presentano le tipiche costolature



ISI 69236 F1 (Isi Sementi).

della tipologia Cuor di Bue; si caratterizzano inoltre per il colore di fondo verde intenso e per la spalla marcata; ottimo è anche lo "spunto" di rosso nella fase di viraggio. ISI 69236 F1 è una varietà molto produttiva con un'alta percentuale di prodotto commerciabile grazie all'elevata uniformità di pezzatura dei frutti mantenuta fino ai palchi superiori. HR: ToMV: 0-2/TSWV/Ff: A-E/For/Va: 0/Vd: 0 - IR: Ma/Mi/Mj

ISI 51246 F1, tipico pomodoro ovale, è un ibrido indeterminato molto produttivo caratterizzato da frutti ovali molto apprezzati soprattutto per raccolta "a verde". È indicato per raccolte sia a frutto singolo sia a grappolo. La pianta, vigorosa e coprente, ha un ciclo vegetativo medio e internodi corti. I frutti, di forma e pezzatura uniforme, sono molto consistenti, hanno un peso medio di 110-130 g e presentano una colorazione particolarmente attraente prima della maturazione. HR: ToMV: 0-2/TSWV/Fol: 0,1/Va: 0/Vd: 0 - IR: Ma/Mi/Mj

Melange F1, pomodoro ovalino striato, è un ibrido a frutti ovali molto regolari che presentano una caratteristica colorazione bruno-rossastra con striature verdi. La pianta indeterminata e ad internodi corti è molto fertile. I grappoli sono perfettamente "spinati" e costituiti da un rachide carnoso. Le bacche del peso di circa 20 g hanno un sapore molto dolce e gustoso e la polpa è di colore rosso violaceo. HR: ToMV: 0-2/Fol: 0 - IR: Ma/Mi/Mj



ISI 51246 F1 (Isi Sementi).

Dolly F1 è un pomodoro datterino di colore giallo intenso e dal peso medio di 17-19 g, indicato per le coltivazioni in serra e adatto per raccolte sia a grappolo maturo sia a frutto singolo. La produzione elevata e la buona precocità sono caratteristiche agronomiche che completano l'alta qualità della bacca. I



Melange F1 (Isi Sementi).

frutti sono caratterizzati da colore molto attraente, ottima consistenza e gusto dolce e pieno. Dolly F1 rappresenta il datterino giallo ideale per produzioni "speciali" destinate al mercato professionale. HR: Fol: 0,1 - IR: Ma/Mi/Mj



Dolly F1 (Isi Sementi).

Med Hermes

Variegata è anche l'offerta di Med Hermes. **Clizia F1** è una varietà di pomodoro indeterminata di tipo beef a ciclo precoce, indicata per coltivazione in



ORTICOLTURA SPECIALE POMODORO DA MENSA

serra e pieno campo e raccolta a frutto singolo e/o a grappolo. La pianta di medio vigore, con internodi corti e coprente, allega bene anche con alte temperature. I frutti presentano un peso medio di circa 180 g e un calibro G, hanno polpa multi logge, sapore e gusto eccezionali tipici dei pomodori beef. La lunga conservabilità post raccolta completa la qualità di questi frutti. I trapianti sono consigliabili in Sicilia a fine agosto-settembre e a gennaio-marzo, nel Centro-Sud ad aprile-giugno, nel Nord a maggio-luglio. È possibile la coltivazione in ombrai. HR: ToMV/Fol: 0,1 - IR: TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj



Clizia F1 (Med Hermes).



Gregory F1 (Med Hermes) .

Presenta un grappolo a spina di pesce, molto elegante e allungato, con rachide spesso e sepali carnosi di colore verde intenso. Il frutto è di colore rosso, ha una pezzatura di 18 g circa con un calibro di 28-30 mm e un'elevata conservabilità in post raccolta (LSL), tra le più alte sul mercato. Presenta un'ottima resistenza alle spaccature (cracking). I trapianti sono consigliabili in Sicilia a metà agosto-settembre, nel Centro-Sud a gennaio-luglio, nel Nord a marzo-luglio. HR: ToMV/Vd/Fol: 0,1 - IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

Eracle F1 è un pomodoro indeterminato a ciclo precoce per raccolta a rosso a grappolo di calibro medio-grosso. La pianta è di medio vigore, arieggiata con internodi corti e regolari, molto rustica, si adatta bene per i trapianti autunnali a ciclo lungo. I grappoli, a spina di pesce, sono eleganti, regolari e di qualità fin nei palchi più alti della pianta. Il rachide si conserva carnoso, verde e profumato a lungo dopo la raccolta. I frutti hanno pezzatura di 160 g circa e calibro G, colore rosso vivo brillante, forma leggermente schiacciata e long shelf life elevata in post raccolta. I trapianti sono consigliabili in Sicilia a metà settembre-marzo, al Centro-Sud a gennaio-aprile, al Nord a marzo-aprile. HR: ToMV/Vd/Fol: 0,1 - IR: TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj



Eracle F1 (Med Hermes).



Clelia F1 (Med Hermes).

Clelia F1 (ex MTB6) è una varietà di pomodoro a portamento determinato, per raccolta a frutto singolo di forma romana. A ciclo medio precoce è indicato per mercato fresco e industriale. La pianta, di medio vigore e compatta per coltivazioni in pieno campo, presenta ottima copertura fogliare dei frutti, maturazione scalare, alta produttività ed elevata uniformità dei frutti durante tutto il ciclo. Il frutto ha forma allungata, peso di 120-130 g, calibro 3,5 x 8 mm, colore verde intenso o rosso brillante a maturazione e assenza di colletto verde mostra qualità e sapore ottimi, elevata conservabilità post raccolta (LSL). I trapianti sono consigliati in tutta Italia ad aprile-maggio in campo aperto. HR: ToMV/Vd/Fol: 0,1 - IR: TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj

Zoele F1 (ex MTB 19) è una varietà di pomodoro a ciclo medio precoce da mercato fresco a portamento determinato, per raccolta a frutto singolo. La pianta è vigorosa e a maturazione scalare, con portamento determinato per coltivazioni in pieno campo. Oltre a un'ottima copertura fogliare dei frutti, è caratterizzata da un'elevata fioritura con alte temperature e da una notevole produttività. I frutti hanno forma tonda del tipo beef, di 250 g di peso, calibro G e GG; dal colore verde intenso, a maturazione diventano di un rosso brillante; oltre all'assenza di colletto verde, presentano ottimo sapore, qualità tipica della tipologia beef ed elevata conservabilità post raccolta (LSL). L'uniformità dei frutti risulta marcata durante tutto il ciclo. I trapianti sono consigliati in tutta Italia ad aprile-maggio in pieno campo e/o sotto ombrai. HR: Vd/Fol: 0,1,2 - IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj



Zoele F1 (Med Hermes).

Narciso F1 (ex MTB 21) è una varietà di pomodoro a ciclo medio precoce da mercato fresco a portamento determinato per raccolta a frutto singolo. È caratterizzata da frutti di forma tonda del tipo beef, di 230 g di peso, calibro G. Normalmente



Narciso F1 (Med Hermes).

di colore verde intenso, il frutto diviene rosso brillante a maturazione; mostra, in più, un colletto verde leggermente marcato: GB. Si contraddistingue per un'elevata conservabilità post raccolta (LSL), l'ottimo sapore e la notevole qualità dei frutti tipica della tipologia beef. Durante



tutto il ciclo, i frutti presentano una marcata uniformità. La pianta, di medio vigore e molto coprente, ha portamento determinato per coltivazioni in pieno campo e una maturazione scalare; inoltre ha un'ottima copertura fogliare dei frutti, un'elevata fioritura con alte temperature e una notevole produttività. I trapianti sono consigliati in tutta Italia ad aprile-maggio in pieno campo e/o sotto ombra. HR: ToMV/Vd/Fol: 0,1,2 - IR: TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj

Monsanto Vegetable Seeds

Ottima tolleranza al freddo e alle spaccature, colore rosso brillante, elevata resa/ha: sono i punti di forza di **SV1201TC**



SV1201TC F1 (Monsanto).

F1, nuova varietà di datterino per raccolta a grappolo o a frutto singolo che sta riscuotendo grande apprezzamento da parte dei produttori siciliani. La pianta è vigorosa, con buona copertura fogliare, allegagione equilibrata durante tutto l'anno, uniformità dei frutti per tutta la sua lunghezza e continua disponibilità dei frutti durante la stagione. I frutti sono di eccellente qualità, vantando sepali carnosi, colore rosso brillante e ottimo gusto. Il periodo consigliato per il trapianto va da metà agosto a fine dicembre, con raccolta dai primi di dicembre a fine maggio.

Ventero F1, ibrido indeterminato dall'elevata produttività e dalla prolungata shelf life, è un pomodoro a grappolo di straordinaria qualità con elevata produzione commerciale di frutti di eccellente colore, forma e consistenza. La pianta è vigorosa, con apparato radicale forte e internodi medio-lunghi, adatta per

coltivazioni a ciclo lungo e manifesta ottima allegagione durante tutto il ciclo, anche nei periodi freddi. I grappoli, disposti a spina di pesce, sono attraenti, eleganti e regolari, di colore rosso intenso e brillante. I frutti sono di elevata qualità e di buon grado brix, hanno peso medio compreso tra 100 e 140 g, manifestano ottima tolleranza al cracking, mostrano eccellente tenuta sulla pianta e post-raccolta (LSL) e sono resistenti a lunghi trasporti. Il periodo consigliato per il trapianto al Centro-Sud è gennaio-metà marzo, con raccolta da metà maggio a fine luglio, e a luglio-agosto, con raccolta da settembre a fine dicembre, in Sicilia da ottobre a metà febbraio, con raccolta da gennaio a fine giugno. HR: ToMV: 0-2/Ff: B,D/Fol: 0,1/Va: 0/Vd: 0 - IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

Infine Monsanto propone, nel segmento dei collettati, **DRW 7723 F1**, varietà a ciclo precoce per raccolta a frutto singolo invaiato. È un collettato con un interessante peso specifico, eccellente presentazione per lucentezza e colore e un gusto inconfondibile, molto apprezzato anche per l'eccellente consistenza e conservabilità. Il frutto è verde brillante all'invaatura con spalla verde scura. Il peso medio, in normali condizioni di salinità, varia da 70 a 100 g. Il periodo consigliato per il trapianto al Centro-Sud va da



Ventero F1 (Monsanto).



DRW 7723 F1 (Monsanto).

TRE POMODORINI DI TOKITA SEMENTI

Tre nuove varietà di pomodorini costituiscono l'offerta di Tokita Sementi.

Tomatoberry F1 è un pomodorino a forma di cuore, dalla colorazione rossa intensa, per l'alto contenuto di licopene. A ciclo medio-precoce e con pianta di media vigoria, è adatto per produzione in serra. La bassa acidità rendono il sapore apprezzato soprattutto da consumatori giovani. Il frutto ha pezzatura di 20-22 grammi. HR: TMV: 2/TYLCV

Sunchocola F1 è un pomodorino con una colorazione bruna dall'alto contenuto di licopene. A ciclo medio e con pianta di buona vigoria, è indicato per produzione in serra. È adatto per essere commercializzato come prodotto singolo oppure in confezioni miste. Il frutto ha pezzatura di 25-26 grammi. HR: TMV: 2

Sungreen F1 è un pomodorino unico per la sua colorazione verde. Ha



Tomatoberry F1 (Tokita Sementi).



Sunchocola F1 (Tokita Sementi).



Sungreen F1 (Tokita Sementi).

sapore dolce, nonostante possa ricordare un pomodoro della tipologia insalatario. Ha pezzatura di 23-25 grammi. A ciclo medio-precoce e con pianta di media vigoria è indicato per produzione in serra. HR: TMV: 2 ■ **G.F.S.**

gennaio a metà giugno, con raccolta da metà aprile a metà settembre, e da metà luglio a fine agosto, con raccolta da ottobre a fine dicembre, in Sicilia da settembre a novembre, con raccolta da dicembre a fine aprile. HR: ToMV: 0,2/Fol: 0,1/For - IR: Ma/Mi/Mj

Nunhems

Alta qualità del grappolo, tolleranza al cracking, eccellente conservabilità nel post raccolta. Sono i tratti distintivi di **Dreamer F1**, pomodoro ciliegino ideale per lunghi cicli produttivi. La



Dreamer F1 (Nunhems).

“La qualità che si conserva nel tempo” è lo slogan coniato per indicare **Maremagno F1**, pomodoro tipologia Marmande caratterizzato da frutti a lunga conservazione (LSL). La pianta è vigorosa con grande adattabilità ai cicli lunghi. I frutti sono molto uniformi e di aspetto e sapore tradizionali, con peso di



Maremagno F1 (Nunhems).



Portico F1 (Nunhems).

100-140 g. L'epoca di trapianto consigliata va da metà agosto a fine febbraio, con raccolta da fine novembre a fine maggio. HR: ToMV/Va/Vd/Fol: 0/For/Ff: 1-5 - IR: TYLCV

Alta produttività ed elevata qualità dei frutti distinguono **Portico F1 ex Nun 03477 F1**, ibrido indeterminato tipo cherry a ciclo precoce con pianta forte e sana, che mostra buona capacità di adattamento a tutti i cicli in coltura protetta ma è eccellente per coltivazione sotto tunnel-sera in ciclo primaverile-estivo. Il grappolo ben formato, a spina di pesce con circa 20

Rijk Zwaan

frutti, e le bacche attraenti, del peso di 20-25 g, offrono un ottimo valore di mercato. HR: ToMV/Fol: 0,1 - IR: TYLCV

Molto completa è l'offerta di nuove varietà da parte di Rijk Zwaan. **74-214 RZ F1** è una varietà di pomodoro a grappolo dotata di buon vigore, con portamento della pianta arieggiato,

ottima allegazione ed elevata produttività. I grappoli sono lunghi e di bella presentazione, i frutti, di colore rosso brillante molto attraente, presentano elevata consistenza e buona conservabilità. HR: ToMV: 0-2/TSWV/TYLCV/Fol: 0,1/Va: 0/Vd: 0 - IR: Ma/Mi/Mj

Confetto RZ F1 è un pomodoro mini blocky dal gusto eccellente. La pianta ha portamento arieggiato ed è estremamente generativa con buona conformazione del grappolo. HR: ToMV: 0-2/Fol: 0,1 - IR: Sbl

72-154 RZ F1 è un pomodoro mini San Marzano con frutti allungati dal peso di 15-20 g e dal gusto eccellente. La pianta è estremamente generativa e presenta grappoli regolari. HR: ToMV: 0-2/Fol: 0 - IR: Ma/Mi/Mj

Pianta rustica e vigorosa con portamento aperto, ottima presentazione del grappolo (15 frutti in media), buona conservabilità della parte verde del grappolo. Sono alcuni punti di forza di **Grammy RZ F1**, un pomodoro ciliegino molto produttivo. I frutti hanno colore rosso medio, ottima consistenza e quindi buona shelf life, peso di 25-28 g e manifestano tolleranza alle spaccature. HR: ToMV: 0-2/TYLCV/Fol: 0,1/Va: 0/Vd: 0 - IR: Ma/Mi/Mj

Pianta a portamento aperto e facile da coltivare, elevata allegazione anche con le alte temperature, ottima presentazione del grappolo: sono i tratti distintivi di **Saneh RZ F1**, pomodoro a grappolo. La pianta ha portamento aperto e internodi corti ed è molto produttiva. Il grappolo, la cui parte verde è molto vigorosa, porta frutti caratterizzati da elevata fermezza e alta shelf life. HR: ToMV: 0-2/TYLCV/Ff: A-E/Fol: 0,1/For/Va: 0/Vd: 0 - IR: Ma/Mi/Mj

73-192 RZ F1 è un pomodoro Cuore di Bue che si distingue per il buon vigore e il portamento aperto della pianta, ben bilanciata e provvista di fogliame scuro, la facilità di allegagio-



74-214 RZ F1 (Rijk Zwaan).



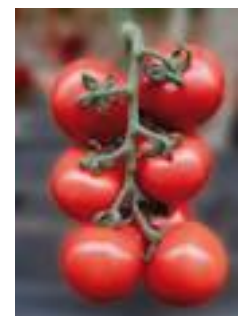
Confetto F1 (Rijk Zwaan).



72-154 RZ F1 (Rijk Zwaan).



Grammy F1 (Rijk Zwaan).



Saneh RZ F1 (Rijk Zwaan).



L'INSALATARO DI L'ORTOLANO

Spartaco F1 è un insalatario a ciclo medio precoce adatto per colture di serra e pieno campo, indicato per il mercato fresco. La pianta è indeterminata e vigorosa con fogliame ben coprente. Il frutto, globoso con leggere costolature sulla spalla e del peso di 250-300 g, presenta un attraente colore verde scuro con spalla



Spartaco F1 (L'Ortolano).

marcata, che a maturazione vira al rosso brillante mentre la spalla viene riasorbita. La polpa è consistente anche a completa maturazione (grado Brix 5). HR: ToMV: 2/Fol: 0,1/Va/Vd/Ff: C-E - IR: Ma/Mi/Mj

■ **G.F.S.**

ne sia con basse sia con alte temperature e l'uniformità dei frutti. Questi infatti hanno forma ideale con una discreta regolarità, buon calibro, buon colore (senza puntinatura gialla) e buona fermezza.



**Solarino RZ F1
(Rijk Zwaan).**

Solarino RZ F1 è una varietà di pomodoro mini Plum particolarmente facile da coltivare. La pianta, allungata e dalla struttura aperta, possiede caratteristiche spiccatamente generative e si adatta bene alle diverse condizioni di coltivazione; presenta crescita precoce, frutti uniformi ed elevata produttività. I frutti hanno bella conformazione e colore rosso intenso e brillante, molto attraente, buona consistenza, elevato grado zuccherino e gusto eccezionale. HR: ToMV: 0-2/Fol: 0,1 - IR: Sbl/Ma/Mi/Mj.

Syngenta

Gigawak F1 è un ibrido di Cuore di Bue indicato per tutti i trapianti, e particolarmente per quelli di tarda primavera o estivi, in grado di migliorare le rese produttive e la continuità di produzione, preservando inalterato il sapore tipico di questo prodotto tradizionale e garantendo nel contempo maggiore uniformità di pezzatura, ottima colorazione e shelf-life. La pianta, vigorosa, assicura eccellente copertura fogliare, mostra ottima continuità di allegazione e in-



Gigawak F1 (Syngenta).

grossamento dei frutti anche nei palchi alti. Il frutto è pieno, di media pezzatura e ottima uniformità, ha colore verde brillante con ottimo viraggio e manifesta ottima shelf life in post raccolta. HR: TMV: 0/ToMV: 0-2/Fol: 0-1/Va: 0/Vd: 0 - IR: TSWV

Bambelo F1 è un datterino di colore giallo/arancio dolce e croccante, particolarmente indicato per mix di prodotto con il già noto e apprezzato Angelle. La pianta è generativa, precoce e ben bilanciata, con elevato potenziale produttivo. Il frutto è compatto, uniforme e con buona attaccatura, ha un bel colore aranciato, ottimo sapore ed elevato grado Brix.



Dumas F1 (Syngenta).

Dumas F1 è un ibrido di Marmande indicato per tutti i trapianti, e particolarmente per quelli di agosto/settembre con piante di ottimo vigore e continuità. La pianta, vigorosa, mostra ottima continuità di allegazione e ingrossamento dei frutti anche nei palchi alti. I frutti sono pieni e molto uniformi, hanno colore verde brillante con spalla evidente e ottimo viraggio, ottima colorazione rossa e shelf life in post raccolta, alto contenuto di zuccheri ben bilanciato con l'acidità. HR: TMV: 0/ToMV: 0-2/Ff: A-E - IR: TYLCV.

È inoltre in fase di valutazione un nuovo ibrido di pomodoro a grappolo, siglato **211198** (HR: ToMV: 0-2/TMV: 0/Fol: 0-1/Ff: B, D/Vd: 0/Va: 0 - IR: TYLCV), adatto ai cicli lunghi siciliani con trapianti da fine agosto a tutto settembre che assicura frutti di 130 g di colore rosso intenso, consistenti ed elegantemente inseriti a spina di pesce su un rachide verde intenso che assicura ottima freschezza post-raccolta. Infine fra le varietà di recente introduzione **Akyra** (HR: ToMV: 0-2/Ff: A-E/Fol: 0-1/Va: 0/Vd: 0 - IR: TYLCV/For/Ma/Mi/Mj) si sta distinguendo in tutti i periodi e areali per la capacità di garantire livelli qualitativi elevati e costanti. Segue lo stesso obiettivo di continuità produttiva e stabilità qualitativa anche **Haruki**, (HR: ToMV: 0-2/Ff: A-E/Fol: 0-1/Va: 0/Vd: 0 - IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj) il nuovo ibrido di ciliegino adatto ai cicli lunghi siciliani con produzioni costanti da ottobre a giugno con un colore che non ha rivali nel periodo invernale e un'ottima qualità di frutto.



Haruki F1 (Syngenta).

Zeta Seeds

Ben otto sono infine le novità proposte da Zeta Seeds, tutti ibridi indeterminati. **19zs2006 F1** è un ibrido indeterminato



Le resistenze sul pomodoro da mensa (HR: Resistenza elevata; IR: Resistenza intermedia)

Nome scientifico	Nome comune in italiano	Codice ISF
<i>Tomato spotted wilt virus</i>	Virus dell'avvizzimento maculato del pomodoro	TSWV
<i>Tomato mosaic virus</i>	Virus del mosaico del pomodoro	ToMV
<i>Tomato yellow leaf curl virus</i>	Virus dell'accartocciamento giallo del pomodoro	TYLCV
<i>Tobacco mosaic virus</i>	Virus del mosaico del tabacco	TMV
<i>Tomato torrado virus</i>	Virus della malattia Torrado	ToTV
<i>Fulvia fulva</i> (ex <i>Cladosporium fulvum</i>)	Cladosporiosi	Ff
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i>	Tracheofusariosi del pomodoro	Fol
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>radicis-lycopersici</i>	Fusariosi radicolare	For
<i>Stemphylium botryosum</i> f.sp. <i>lycopersici</i>	Stemfiliosi del pomodoro	Sbl
<i>Verticillium albo-atrum</i>	Verticilliosi	Va
<i>Verticillium dahliae</i>	Verticilliosi	Vd
<i>Meloidogyne arenaria</i>	Nematodi	Ma
<i>Meloidogyne incognita</i>	Nematodi	Mi
<i>Meloidogyne javanica</i>	Nematodi	Mj

F2 = Fol 0-2; V = Va + Vd; M = Ma, Mi, Mj; N = Ma, Mi, Mj

BELLAMIA DI VILMORIN

Bellamia F1 è un pomodoro tondo liscio per raccolta a grappolo rosso a ciclo mediamente precoce, creato da Hazera Genetics, ma distribuito da Vilmorin. La pianta è vigorosa, rustica e ben "affogliata", con internodi di media lunghezza, di buon equilibrio vegeto-produttivo e garantisce una resa produttiva molto consistente. Il grappolo ha rachide spesso, verde scuro, con sepali aperti e robusti. Il frutto è una bacca rotonda, tendenzialmente appiattita, con peso medio di 150-180 g, colore rosso vivo intenso a maturazione, eccellente consistenza a maturazione rossa. Le epoche di trapianto consigliate sono: in primavera marzo, aprile, maggio, in estate luglio. HR: ToMV/Vd/Fol: 0,1 - IR: Ff/For/Mj.



■ **G.F.S.** **Bellamia F1 (Vilmorin).**



19zs2006 F1 (Zeta Seeds).

nella tipologia da raccolta a verde precoce. La pianta, sana e di buon vigore, presenta buona allegagione e adattabilità alle differenti aree interessate alla produzione in serra e tunnel. I frutti, molto uniformi, hanno forma leggermente schiacciata, peso di circa 250 g, colore verde scuro brillante con spalla scura e ottimo viraggio, sapore molto gustoso, e mostrano eccellente tenuta in pre raccolta e in post raccolta. HR: TMV/V/Ff - IR: N

19zs2020 F1 è un ibrido indeterminato nella tipologia allungato, adatto per raccolte in serra a maturazione invaiata e anche a piena maturazione di un bel colore rosso brillante. La pianta mostra eccellente allegagione, rachide turgido, i sepali ben evidenti e di colore verde scuro. I frutti, di elevata qualità, sono molto uniformi e pieni, con peso medio 110-130 g, e vantano



19zs2020 F1 (Zeta Seeds).



19ZS2022 F1 (Zeta Seeds).

eccellente sapore e brix elevato, ben colore e ottima tenuta in pre e post raccolta. HR: TMV/V/F2 - IR: TYLCV/N



Barrio F1 (Zeta Seeds).

19zs2022 F1 è un ibrido indeterminato nella tipologia classica del pomodoro cherry, molto produttivo e adatto sia per il mercato interno sia per l'export. La pianta è forte e vigorosa, a internodi corti di buona adattabilità nei diversi periodi di trapianto estivo/autunnali e vernino/primaverili. Il grappolo è uniforme, presenta rachide e sepali di colore verde scuro, manifesta buona allegagione anche in condizioni di stress termico, maturità concentrata e buona tenuta in post raccolta. I frutti hanno eccellente colore rosso brillante, pezzatura di circa 30-35 g, sapore e gusto con brix elevato, ottimale tenuta alla sovraturazione.

HR: TMV/V/F2 - IR: TYLCV/N

Barrio F1 è un ibrido indeterminato nella tipologia plum anticiano. La pianta è vigorosa, sana, a internodi ravvicinati, con fogliame scuro ben coprente, caratterizzato da buona adattabilità alle diverse epoche di maturazione. Il grappolo è uniforme, con rachide e sepali turgidi, di colore verde scuro e a internodi raccorciati, a maturità mediamente concentrata. I frutti, dalla tipica colorazione scura antocianica brillante e dal peso di 50-70 g, hanno gusto eccellente, brix elevato e ottima tenuta in post raccolta. HR: TMV/V/F2 - IR: TYLCV/N

Capirex F1 è un ibrido indeterminato nella tipologia plum unicolor che a maturazione vira a rosso brillante. La pianta ha internodi raccorciati ed eccellente allegagione. Il grappolo è uniforme con rachide turgido, così come i sepali ben evidenti di colore verde scuro, a maturità concentrata. I frutti, del peso medio 110-130 g, sono pieni, di eccellente qualità per sapore e brix elevato, hanno bel colore e ottima tenuta in pre e post raccolta. HR: TMV/V/F2 - IR: TSWV/TYLCV/N



Capirex F1 (Zeta Seeds).

El Cabo F1 è un ibrido indeterminato nella tipologia beef a frutto singolo.

La pianta è vigorosa, sana, con fogliame scuro ben coprente, a internodi corti e di buona adattabilità nelle differenti epoche di maturazione. I frutti, del peso di 200-280 g, sono globosi, leggermente appiattiti, di colore rosso brillante, hanno gusto eccellente e brix elevato e ottima tenuta in post raccolta (LSL). HR: TMV/V/F2 - IR: TSWV/TYLCV/N

Harmand F1 è un ibrido indeterminato nella tipologia allungato, adatto per trapianti da settembre-ottobre fino a marzo, per raccolta, a frutto singolo e anche a grappolo, a maturazione invaiata e anche a piena maturazione di un bel colore rosso brillante. La pianta presenta ottima allegagione. Il grappolo ha rachide turgido, così come i sepali ben evidenti e di colore verde scuro. I frutti, del peso medio di 110-130 g, sono pieni e uniformi, di un bel colore sia a verde sia a rosso, di eccellente qualità per sapore e brix elevato, con ottima tenuta in post raccolta. HR: TMV/V/Ff - IR: TYLCV/N

Powerty F1 è un ibrido indeterminato nella tipologia a grappolo rosso molto adatto per produzioni in biologico. La pianta è vigorosa, sana, coprente, di buona adattabilità nelle differenti epoche di maturazione. Il grappolo è molto uniforme, con rachide e sepali grossi di colore verde scuro, a maturità concentrata con frutti di 100-120 g e di color rosso brillante, di ottima qualità e di eccellente tenuta in post raccolta. HR: TMV/V/F2 - IR: TYLCV/N

Le foto sono delle società sementiere.



El Cabo F1 (Zeta Seeds).



Harmand F1 (Zeta Seeds).



Powerty F1 (Zeta Seeds).