



SPECIALE
ANGURIA E MELONE 2026

Finzia F1



Precoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: Px



1,4-1,6 Kg



Nord e Centro Italia: feb-mar
Sud Italia e Isole: dic-gen



Lucio* F1 (ex MIM198)



Precoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: Gc, Px, Ag



1,2-1,5 Kg



Nord e Centro Italia: mar-apr
Sud Italia e Isole: feb-mar



FORMA

COLORE

RESISTENZE



Novità

Dafne F1



Precoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: Px



1,2 Kg



Nord e Centro Italia: feb-mar
Sud Italia e Isole: dic-feb



*Varietà in corso di registrazione

NOTA AGRONOMICA: Si consiglia un moderato utilizzo di ormoni di sintesi per l'ingrossamento dei frutti.

ATTENZIONE: Ogni indicazione qui consigliata è rivolta a professionisti esperti, ed è presentata a titolo meramente indicativo. In tal senso non comporta garanzia alcuna di raccolto, ottimali, né consegue che un risultato identico, in condizioni differenti, non è garantito. Qualsiasi riproduzione della presente pubblicazione, sia essa parziale o integrale, è da intendere

Minerva* F1



Precoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: GC / Px / AG



1-1,5 Kg



Nord e Centro Italia: mar-apr
Sud Italia e Isole: gen-mar



PRECOCITÀ

COLORE

RESISTENZE



Novità



MIM 197* F1



Precoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: Gc/Px/Ag



1,2-1,5 kg



Nord e Centro Italia: mag-giu
Sud Italia e Isole: apr-mag



PRODUTTIVITÀ

QUALITÀ

LSL

Novità



Ecuba* F1



**Medio
precoce**



HR: Fom 0,1, 2
IR: GC / Px / AG



1-1,5 Kg



Nord e Centro Italia: mag-giu
Sud Italia e Isole: apr-mag

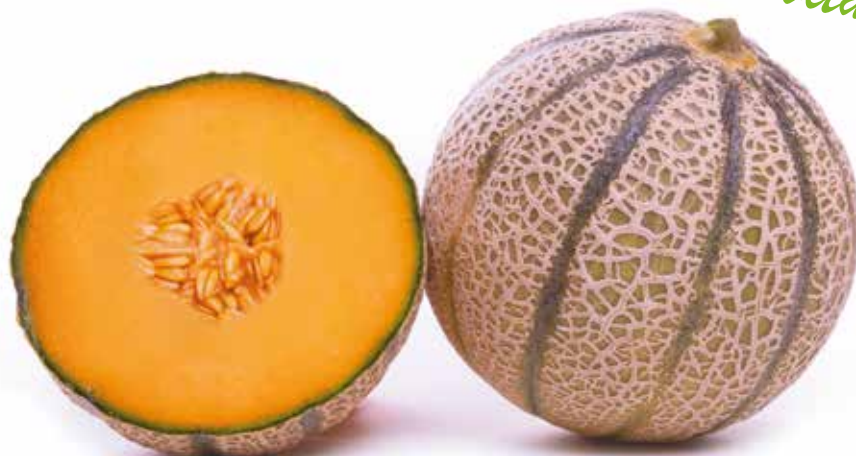


RUSTICITÀ

FORMA

LSL

Novità



*Varietà in corso di registrazione

Timeo F1



Precoce



HR: Fom 0,1
IR: Px



2.5-3 Kg



Nord e Centro Italia: mar-apr
Sud Italia e Isole: feb-apr



Hator* F1



Precoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: Gc; Px



1,5-2,5 Kg



Nord e Centro Italia mar-apr
sud Italia e isole feb-mar



PRODUTTIVITÀ

FORMA

SAPORE



MIM 195* F1



Precoce



HR: Fom 0,1, 2
IR: Gc; Px



1,5-2,5 Kg



Nord e Centro Italia: apr-giu
Sud Italia e Isole: mag-lug

Novità



COLORE

RESISTENZA

QUALITÀ



*Varietà in corso di registrazione

NOTA AGRONOMICA: Si consiglia un moderato utilizzo di ormoni di sintesi per l'ingrossamento dei frutti.

ATTENZIONE: Ogni indicazione qui consigliata è rivolta a professionisti esperti, ed è presentata a titolo meramente indicativo. In tal senso non comporta garanzia alcuna di raccolto, ottimali, né consegue che un risultato identico, in condizioni differenti, non è garantito. Qualsiasi riproduzione della presente pubblicazione, sia essa parziale o integrale, è da intendere

Galiota F1



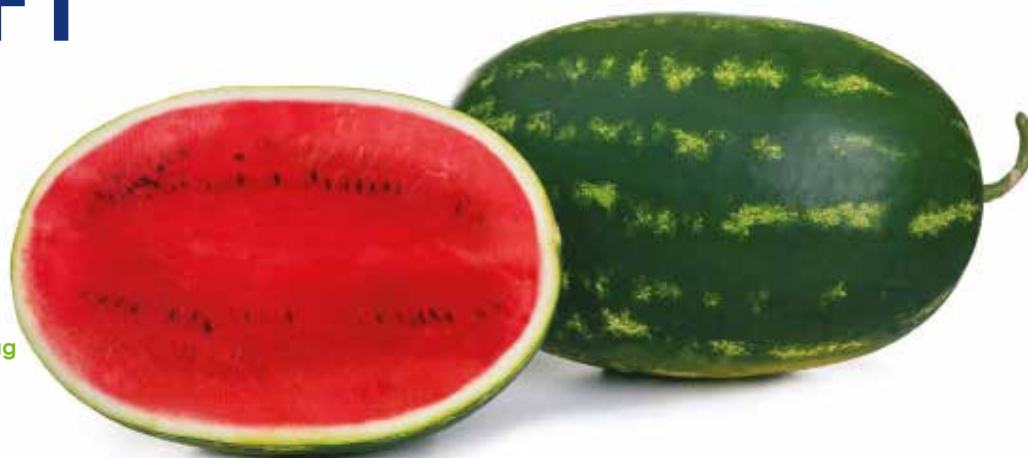
medio
precoce



14-16 Kg



Nord e Centro Italia: apr-mag
Sud Italia e Isole: apr-giu



Florio* F1 (ex W47)

Novità



Precoce



IR: Co



2-3,5 Kg



Nord e Centro Italia: feb-apr
Sud Italia e Isole: gen-apr



PRODUTTIVITÀ

QUALITÀ

LSL



W46* F1



medio
precoce



HR: Fon 0
IR: Fon 1



8 Kg



Nord e Centro Italia: feb-apr
Sud Italia e Isole: gen-apr



ADATTABILITÀ

QUALITÀ

PRODUTTIVITÀ



*Varietà in corso di registrazione

W51* F1

Novità



medio
precoce



IR: Co



5-6 Kg



Nord e Centro Italia: mar-mag
Sud Italia e Isole: feb-apr



PRECOCITÀ

COLORE

SAPORE



W39* F1



precoce



IR: Co



1,5-3 Kg



Nord e Centro Italia: mar-mag
Sud Italia e Isole: feb-apr



Bellota* F1



precoce



IR: Co



4-6 Kg



Nord e Centro Italia: apr-giu
Sud Italia e Isole: mar-mag



*Varietà in corso di registrazione

NOTA AGRONOMICA: Si consiglia un moderato utilizzo di ormoni di sintesi per l'ingrossamento dei frutti.

ATTENZIONE: Ogni indicazione qui consigliata è rivolta a professionisti esperti, ed è presentata a titolo meramente indicativo. In tal senso non comporta garanzia alcuna di raccolto, ottimali, né consegue che un risultato identico, in condizioni differenti, non è garantito. Qualsiasi riproduzione della presente pubblicazione, sia essa parziale o integrale, è da intend

W37* F1



precoce



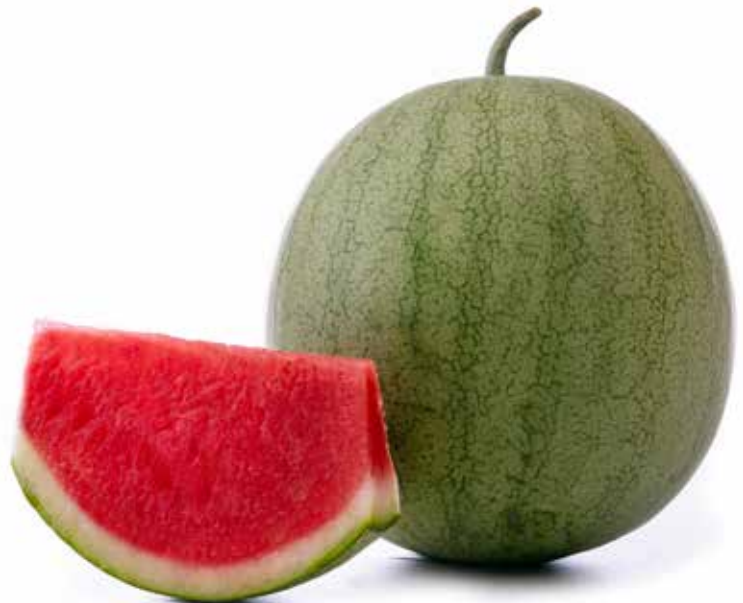
IR: Co



1,5-3 Kg



Nord e Centro Italia: mar-mag
Sud Italia e Isole: feb-apr



Amaranta* F1



medio
precoce



IR: Co



2-3,5 Kg



Nord e Centro Italia: mar-giu
Sud Italia e Isole: mar-mag



PRODUTTIVITÀ

QUALITÀ

ADATTABILITÀ



Selene F1



medio
precoce



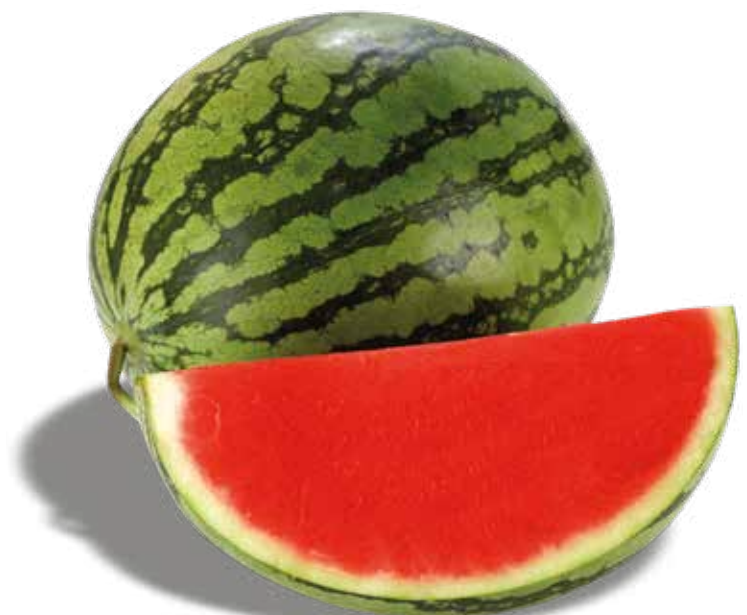
HR: Fon 0
IR: Fon 1



8 Kg



Nord e Centro Italia: mar-mag
Sud Italia e Isole: mar-mag



*Varietà in corso di registrazione

Il Team Med Hermes Italia



Alfredo Amoroso
General Manager

+39 337 965342
a.amoroso@medhermes.net

I NOSTRI RESPONSABILI RICERCA & SVILUPPO



Andrea Restuccia
Head of research
International Product Manager
Solanaceae
+39 393 6695640
a.restuccia@medhermes.net



Francesco Savarino
International Product
Manager
Cucurbitaceae
+39 3513900300
f.savarino@medhermes.net



Alessandro Giandinoto
Ricerca & Sviluppo Sicilia
+39 345 4030452
a.giandinoto@medhermes.net



Amedeo Fasano
Ricerca & Sviluppo Sud Italia
+39 338 4565695
a.fasano@medhermes.net



Emanuele Marotta
Trials Officer Sicilia
+39 347 7314329
e.marotta@medhermes.net

I NOSTRI RESPONSABILI COMMERCIALI



Alessio Arrostuto
Commerciale Sicilia
+39 342 5905410
a.arrostuto@medhermes.net



Roberto Milione
Commerciale Calabria
+39 327 9525248
r.milione@medhermes.net



Domenico Romano
Tecnico Commerciale
Campania e Lazio
+39 3514220138
d.romano@medhermes.net

LE NOSTRE SEDI

Sede in Italia:

Med Hermes s.r.l. | Società Unipersonale - codice REA 111355
S.P. 25 Ragusa/Marina di Ragusa Km 5,950 | 97100 Ragusa | ITALY
p.iva 02219250848 | Tel. +39 0932 669031
www.medhermes.net | info@medhermes.net

Sede in Spagna:

Med Hermes s.r.l. | C.I.F: W0054163A | Avda de la Innovacion, N°15,
Edificio Pitagoras, Planta 1A, Oficina 11 - 04131 Almería | Tel.: +34 608 029937 +34 699 180834
www.medhermes.net | info@medhermes.net | m.castillo@medhermes.net

Sede in Marocco:

Medhermes Maghreb sarl | 4eme Etage, Appartement 15, C36 Bloc G
City El Houda | 80070 Agadir | Maroc | Cell. +212 608891900
www.medhermes.net | info@medhermes.net | a.aarabe@medhermes.net

