

# Melo

*Malus domestica* Borkh

# Chianella



- **Pianta:** di vigoria media, ramificato, con portamento espanso a rami medi e di colore bruno rossastro.
- **Foglia:** dimensione medie, posizionata verso l'esterno del ramo, forma ellittico-allargata e a margine serrato, apice appuntito e base ad angolo retto, con picciolo di piccole dimensioni, pagina superiore di colore verde scuro e pagina inferiore di colore verde chiaro.
- **Fiore:** di colore rosa intenso, con petali che si toccano e dimensione media della corolla, fioritura in epoca media.
- **Frutto:** dimensione medio-grande (230 grammi di pezzatura), forma obloide e sezione longitudinale sferoidale e sezione trasversale circolare, asimmetrica, costolatura assente e aspetto attraente, cavità peduncolare a forma di imbuto, peduncolo di lunghezza e spessore medi.
- **Caratteristiche della buccia:** cerosa, di spessore medio, colore di fondo giallo verde e tonalità del sovracoloro rosso intenso, in percentuale dal 61 all'80% e uniforme, lenticelle mediamente numerose.
- **Caratteristiche della polpa:** di compattezza soda e colore bianco, succosità e ossidazione elevate, tessitura croccante, sapore acidulo aromatico, rapporto zuccheri acidi equilibrato.
- **Periodo di raccolta:** tardiva, dalla III decade di ottobre alla II decade di novembre.

## Storia e curiosità

Di origine campana da cui si è diffusa nelle Regioni limitrofe, rappresenta una varietà conosciuta soprattutto nei comuni dei Monti Dauni Meridionali a confine con la provincia di Avellino come Orsara di Puglia e Castelluccio Valmaggiore. Sui suoi alberi è frequente trovare delle piante di vischio. Nell'opera di Guglielmo Gasparri del 1845 "Ragguaglio agricoltura e pastorizia nel Regno di Napoli di qua dal faro" è citata tra "le tredici sorte di mele" presenti nel Regno, con il nome di cannamela "ch' è poco o niente diversa dalla carpandola dei Toscani").

## Caratteristiche tecnologiche

Di media produttività, presenta costante fruttificazione e ottima conservabilità.



&gt;18

**RISCHIO DI  
EROSIONE GENETICA  
O ESTINZIONE**

9-18

19

&lt; 9



## Ambito locale di riferimento

Provincia di Foggia, Monti Dauni meridionali.



## Luogo di conservazione

- Centro di Ricerca Sperimentazione e Formazione in Agricoltura 'Basile Caramia' - Locorotondo (BA).



REGIONE PUGLIA  
ASSESSORATO AGRICOLTURA