

## DULCIOR-BO 31074040\*

(nettarina gialla)

**Origine genetica:** nettarina a polpa gialla ottenuta nel 2004 dall'incrocio di "Max 10" x "Rebus 028". Selezionata come "BO 31074040" nei campi gestiti da ASTRA Innovazione e Sviluppo (Tebano di Faenza, RA).

**Costitutori:** Daniele Bassi - Università degli Studi di Milano.  
Stefano Foschi - RI.NOVA Soc. Coop. - Cesena (FC).



### ALBERO (habitus e produttività)

- **portamento:** standard, leggermente assurgente
- **vigoria:** media
- **entrata in produzione:** regolare
- **epoca di fioritura:** media
- **entità di fioritura:** elevata
- **produttività :** elevata e costante

### Foglie:

- **glandole:** reniformi

**Fiore:** rosaceo

**Epoca di inizio maturazione:** tardiva (+7 Dulciva\*, prima settimana di settembre in Romagna).

**FRUTTO:** Di pezzatura grossa (AA+) e forma rotonda regolare; epidermide di colore giallo rivestita per il 70-80% di sovraccolore rosso brillante, punteggiato; la polpa è fondente a lenta maturazione ('slow softening', tipo "Big Top"), di colore giallo, pigmentata di rosso in corrispondenza del nocciolo, succosa, di ottimo sapore dolce, acidità moderata. La sensibilità al marciume da monilia è media. Il nocciolo è spicco, di medie dimensioni.

### GIUDIZIO COMPLESSIVO

Nettarina gialla tardiva, molto interessante in quanto coniuga elevata rusticità e costante produttività ad una elevata pezzatura ed un aspetto attraente, con sapore dolce moderatamente acido. La polpa, a lento intenerimento, risulta di ottima tenuta in pianta, è spicca ma non staccata dal nocciolo, con relativa prolungata shelf-life. Si adatta bene a tutte le tipologie di allevamento (in volume e in parete) e alle diverse densità di impianto.

\*: privativa comunitaria