

Gemma*

Origine genetica: ottenuta nel 2003 dall'incrocio di "BO 92639060" * "Orange Red" e selezionata come BO 03608022 presso l'azienda sperimentale 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-espanso; **vigoria:** elevata;
- **entrata in produzione:** precoce; fruttifica su tutti i tipi di ramo, molto bene sui dardi.
- **epoca di fioritura:** medio-tardiva; **entità di fioritura:** elevata;
- **produttività:** elevata e costante.
- **Autofertile**

EPOCA DI INIZIO MATURAZIONE: -4 giorni Kioto*.

FRUTTO: di pezzata elevata e forma ovata-ellittica, leggermente asimmetrica, con apice sporgente (leggero umbone); buccia di colore aranciato con sovraccolore rosso sul 30-40 % della superficie. Nocciolo spicco, ovato, con carena mediamente pronunciata. Polpa soda di colore aranciato, caratterizzata da una maturazione uniforme non soggetta a disfacimento interno, di ottimo sapore dolce e aromatico. Buccia mediamente acida.

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Varietà molto interessante per le pregevoli caratteristiche organolettiche del frutto; molto bella e dal sapore molto dolce e aromatico, molto apprezzata ai panel test di degustazione. Buona la pezzatura e la tenuta in pianta e dopo raccolta (ottimale gestione a magazzino). Autofertile, necessita di adeguata potatura per indirizzare la produzione verso i rami anticipati e i dardi.

*: privativa comunitaria