



Arancio Tarocco Meli Nucleare C 8158

C. sinensis (L.) Osbeck

ORIGINE: selezione nucellare ottenuta nel 1988 attraverso la coltura in vitro di ovuli non sviluppati isolati da frutti maturi presso il CRA-ACM di Acireale

CARATTERI DISTINTIVI DELLA CULTIVAR

FRUTTO

Colore della buccia: arancio
Superficie: finemente papillata
Forma: sferoidale - ellissoidale
Peso medio: 200 – 220 g
Attacco al peduncolo: forte
Navel: assente
Aderenza albedo: media
Spessore della buccia: medio
Colore polpa: giallo arancio con media screziatura antocianica
Resa in succo: alta
Solidi totali solubili: medio
Acidità totale: media
Semi: assenti

CARATTERI DELLA PIANTA

Vigore: elevato
Portamento: assurgente non uniforme in tutta la chioma
Spine: presenti di varie dimensioni
Foglia: ellittica ed alette presenti ed appena accennate
Lunghezza del picciolo: medio lungo
Grandezza dei fiori: grandi
Presenza del polline: media
Resistenza della pianta ai venti: media (bassa ai venti disseccanti)

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fruttificazione: costante
Produttività: alta
Epoca di maturazione: Aprile-Maggio
Persistenza del frutto maturo sulla pianta: elevata
Resistenza del frutto ai venti: alta

