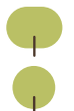


Dimensione	 Altezza a maturità 5-10m	 Classe di grandezza III	Specie  Sempreverde		
Ambiente di provenienza	 Litorale	 Pianura	 Collina		
Posizionamento preferenziale	 Parchi e giardini	 Piazza, piazzale e aiuola			
Caratteri formali	 Forma chioma Arrotondata o espansa	 Densità chioma Moderatamente densa	 Epoca di fioritura Inizio estate	 Portamento Arboreo	
Funzione ecologica	 Potenziale CO₂ stoccata esemplare maturo basso alto 283 Basso	 Abbattimento PM10 esemplare maturo (kg) basso alto 0,1 Basso			
Gestione e costi di manutenzione	Alta allergenicità. Moderate esigenze di manutenzione: pianta molto resistente, radici abbastanza superficiali. Forte vento associato a basse temperature sono dannosi nei confronti della produzione di olive. Alta tendenza a sporcare. I frutti possono causare problemi e emanano un cattivo odore di rancido.			 Costi di gestione Bassi	
Resistenza e resilienza	 Tolleranza alla siccità Medio alta	 Tolleranza alla salinità Medio alta	 Tolleranza alla compattazione Bassa	 Principali parassiti, patogeni e fitopatie Funghi: occhio di pavone. Batteri: rogna. Insetti: tignola; cocciniglie.	 Suscettibilità alle malattie Bassa
Problematiche	 Invasività Non invasiva	 Allergeni No	Potenziati VOCs <div style="background-color: #FFD700; padding: 2px;">Monoterpeni</div>	 Potenziale emissione VOCs Bassa+media	



Descrizione

Specie sempreverde, autoctona del bacino del Mediterraneo. In Italia, diffusa in tutte le regioni tranne Trentino e Friuli, fino a 900 m di quota.

Usi suggeriti

Pianta singola o in gruppo.
Parchi e giardini.
Piazze, piazzali ed aiuole.
Piccoli e medi spazi.
Buona adattabilità alle condizioni urbane.



1 Esempio

2 Foglia

3 Fiore
© <https://unalberoalgiorno.blog/>

4 Frutto
© <https://unalberoalgiorno.blog/>