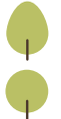


EUCALYPTUS FICIFOLIA | *Eucalyptus ficifolia*

Dimensione	 Altezza a maturità 9-12m	 Classe di grandezza III	Specie	 Sempreverde		
Ambiente di provenienza	 Alloctona Esotica					
Posizionamento preferenziale	 Parchi e giardini	 Viale alberato	 Piazza, piazzale e aiuola			
Caratteri formali	 Forma chioma Arrotondata o ovale irregolare	 Densità chioma Poco densa	 Epoca di fioritura Inizio inverno	 Caratteristiche fioritura Rossi	 Portamento Arboreo	 Taglia chioma Grande (15-25m)
Funzione ecologica	 Potenziale CO₂ stoccata esemplare maturo basso alto 74 Basso	 Abbattimento PM10 esemplare maturo (kg) basso alto 0,1 Basso				
Gestione e costi di manutenzione	Media allergenicità. Medio-alte esigenze di manutenzione: di struttura debole, le branche sono facilmente soggette a cedimenti. Richiede frequenti potature.		 Costi di gestione Alti			
Resistenza e resilienza	 Tolleranza alla siccità Medio alta	 Tolleranza alla salinità Medio alta	 Tolleranza alla compattazione Medio alta	 Principali parassiti, patogeni e fitopatie Molto sensibile ad alcuni parassiti. Funghi: marciume da Phytophthora; oidio; maculature fogliari.	 Suscettibilità alle malattie Alta	
Problematiche	 Invasività Non invasiva	 Allergeni No	Potenziati VOCs Isoprene e Monoterpeni	 Potenziale emissione VOCs Alta+alta		



Descrizione

Specie sempreverde, esotica, originaria dell'Australia.

Usi suggeriti

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



- 1 Esempio
Dorothy Chiron, Shutterstock
- 2 Frutto
alybaba, Shutterstock
- 3 Fiore
Daolauong Kamkhom, Shutterstock
- 4 Fiore
alybaba, Shutterstock