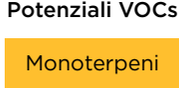


Dimensione	 Altezza a maturità 6-15m	 Classe di grandezza III					Specie	 Decidua
Ambiente di provenienza	 Pianura	 Collina	 Alloctona Esotica					
Posizionamento preferenziale	 Parchi e giardini	 Parcheggi	 Piazza, piazzale e aiuola					
Caratteri formali	 Forma chioma Arrotondata	 Densità chioma Moderatamente densa	 Epoca di fioritura Fine estate	 Caratteristiche fioritura Non vistosa	 Colore foglie autunnali Giallo	 Portamento Arboreo	 Taglia chioma Media (10-15m)	
Funzione ecologica	 Potenziale CO₂ stoccata esemplare maturo basso alto 499 Medio-basso	 Abbattimento PM10 esemplare maturo (kg) basso alto <0,05 Alto						
Gestione e costi di manutenzione	Basse esigenze di manutenzione: piante molto rustiche che tollerano bene condizioni difficili. Alta tendenza a sporcare, ad eccezione delle cv. sterili 'Hampton' e 'Platanifolia': la presenza dei frutti rende l'uso di queste piante limitato perché soprattutto in estate possono rendere le strade e i marciapiedi scivolosi e attrarre insetti.					 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: marciume radicale da Armillaria; verticilliosi. Insetti: cocciniglie.	 Suscettibilità alle malattie Medio alta			
Problematiche	 Invasività Non invasiva	 Allergeni No	 Potenziati VOCs Monoterpeni	 Potenziale emissione VOCs Media				



Descrizione

Genere deciduo, esotico, originario della Cina. In Italia, è naturalizzato in Lombardia, Piemonte, Emilia e Friuli.

Usi suggeriti

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



- 1 Esempio
- 2 Foglia
- 3 Frutto
- 4 Esempio in filare