

**Dimensione**



**Altezza a maturità**  
2-5m



**Classe di grandezza**  
III

**Specie**



Decidua

**Ambiente di provenienza**



Litorale



Pianura



Collina

**Posizionamento preferenziale**



Parchi e giardini



Piazza, piazzale e aiuola

**Caratteri formali**



**Forma chioma**  
Espansa



**Densità chioma**  
Poco densa



**Caratteristiche fioritura**  
Non vistosa



**Portamento**  
Arboreo

**Funzione ecologica**



basso alto

**Potenziale CO<sub>2</sub> stoccata esemplare maturo**

79 Basso



basso alto

**Abbattimento PM10 esemplare maturo (kg)**

<0,05 Alto

**Gestione e costi di manutenzione**

Medio-alta longevità. Portamento disordinato. Moderata tendenza a sporcare.



**Costi di gestione**  
Moderati

**Resistenza e resilienza**



**Tolleranza alla siccità**  
Alta



**Tolleranza alla salinità**  
Alta



**Tolleranza alla compattazione**  
Alta



**Principali parassiti, patogeni e fitopatie**

Generalmente esente da patogeni e parassiti di grave entità. Funghi: oidio; carie legnosa della tamerice. Insetti: cocciniglia mezzo grano di pepe.



**Suscettibilità alle malattie**  
Bassa

**Problematiche**



**Invasività**  
Non invasiva



**Allergeni**  
No

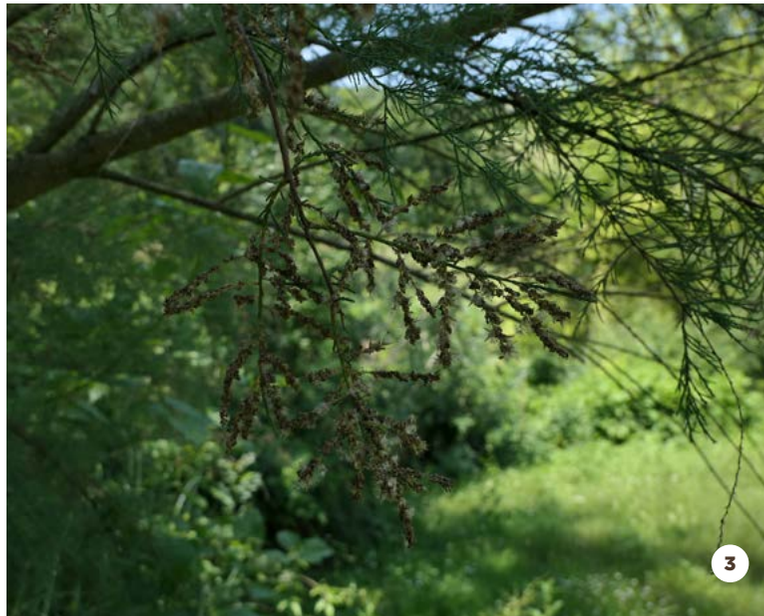


## Descrizione

Genere deciduo, autoctono del bacino del Mediterraneo. In Italia, diffuso prevalentemente al centro sud, soprattutto in prossimità del mare e su terreni salini.

## Usi suggeriti

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



1 Esempio

2 Foglia

3 Fiore

4 Fiore