OLEANDRO | Nerium oleander





Altezza a maturità 2-4m



Classe di grandezza Arbusto

Specie



Ambiente di provenienza



Litorale



Pianura



Collina



Alloctona Esotica

Posizionamento preferenziale



Parchi e giardini



Parcheggi

Densità



Viale alberato



Piazza, piazzale e aiuola

Caratteri formali



Forma chioma Arbustiva



chioma Moderatamente densa



Epoca di fioritura Inizio estate



Caratteristiche fioritura Fioritura vistosa

bianca o rosa



Colore foglie autunnali Sempreverde



Portamento Arbustivo



Taglia chioma Media (10-15m)

Funzione ecologica



Potenziale CO, stoccata esemplare maturo





Abbattimento PM10 esemplare maturo (kg)

basso

alto <0.05 Alto

Gestione e costi di manutenzione Moderata tendenza a sporcare. Pianta tossica, in tutte le sue parti, poiché contiene glicosidi attivi sul cuore.



Costi di gestione

Bassi

Resistenza e resilienza



Tolleranza alla siccità Alta



Tolleranza alla salinità Alta



Tolleranza alla compattazione Medio alta



Principali parassiti, patogeni e fitopatie

Funghi: Armillaria; verticilliosi; cancri rameali da Botryosphaeria; necrosi dei germogli. Batteri: rogna. Insetti: afidi; cocciniglie. Acari: ragnetto rosso.



Suscettibilità alle malattie Medio bassa

Problematiche



Invasività Non invasiva



Allergeni









Descrizione

Specie sempreverde, esotica, originaria dell'Asia. In Italia, naturalizzato nelle regioni mediterranee.

Usi suggeriti

Pianta singola o in gruppo. Parchi e giardini. Parcheggi. Alberatura stradale. Piazze, piazzali ed aiuole. Piccoli spazi.

Alta adattabilità alle condizioni urbane.









- 1 Esemplare in contesto urbano
- 2 Esemplare
- **3** Foglia
- 4 Fiore