

## Metrosideros excelsa



Arbusto sempreverde originario dell'Australia e della Nuova Zelanda, dal portamento eretto, allargato, con chioma molto densa e ramificata; le foglie sono ovali, di colore verde scuro ricoperte di una spessa peluria grigio-biancastra.

Valutazione: Nessuna valutazione  
[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

- [Descrizione](#)

- [Caratteristiche](#)
- [Brochure](#)

(*Myrtaceae*)

**Arbusto sempreverde** originario dell'Australia e della Nuova Zelanda, dal portamento eretto, allargato, con chioma molto densa e ramificata; le foglie sono ovali, di colore verde scuro ricoperte di una spessa peluria grigio-biancastra.

In primavera, producono infiorescenze terminali costituite da fiori di colore rosso scuro dall'aspetto piumoso, formati da stami lunghi 3/4 cm.

Questi cespugli hanno uno sviluppo abbastanza lento e possono essere impiegati sia singolarmente che per grandi siepi e allo stato spontaneo possono raggiungere anche l'altezza di 10 metri e oltre.

### Esposizione

Il ***Metrosideros excelsus*** deve essere posto possibilmente in luogo soleggiato o a mezz'ombra, dove goda di almeno alcune ore al giorno di luce solare diretta. Queste piante temono il freddo intenso da cui vanno riparate, mentre resistono molto bene all'esposizione alla salsedine.

### Irrigazione

Le irrigazioni devono essere regolari considerando che il *Metrosideros excelsus* ha bisogno di un terreno umido per poter crescere meglio. Da marzo ad ottobre annaffiare regolarmente, lasciando asciugare il terreno tra un'annaffiatura e l'altra, nella stagione invernale le irrigazioni vanno diradate ma mai completamente sospese. Prestiamo particolari cure alle piante da poco poste a dimora; nel corso degli anni gli alberi sviluppano un apparato radicale cospicuo e necessitano di annaffiature abbondanti solo se il clima è particolarmente siccitoso.

### Terreno consigliato

Il *Metrosideros excelsus* preferisce terreni sciolti e ben drenati, specifici per piante acidofile, che non permettono il ristagno dell'acqua, molto sofferto da questo tipo di piante. Gli esemplari in vaso vanno rinnovati ogni 2-3 anni per permettere un corretto sviluppo dell'apparato radicale.

### Concimazione

All'inizio della primavera fornire alla pianta del concime a lenta cessione, praticare una seconda concimazione in autunno.

### Malattie

Con l'innalzarsi delle temperature diurne, all'inizio della primavera, è bene praticare un trattamento preventivo, con un insetticida ad ampio spettro, da praticarsi quando nel giardino non sono presenti fioriture. Prima che le gemme ingrossino eccessivamente è consigliabile anche praticare un trattamento fungicida ad ampio spettro, per prevenire lo sviluppo di malattie fungine, il cui dilagare è favorito dall'elevata umidità ambientale.

Scarica la nostra Brochure informativa sulla [Metrosideros Excelsus](#)

