

TIGLIO

Nome scientifico: Tilia Cordata.

È un albero di medio-grandi dimensioni, a foglia caduca, raggiunge in modo piuttosto lento un'altezza massima di 20-25 mt. Ha la particolarità di sviluppare numerosi polloni alla base che rimossi possono essere utilizzati per moltiplicare la pianta. La fioritura, profumatissima, avviene in giugno con infiorescenze formate da 4-12 fiori a 5 petali bianchi. Ad essa seguono i frutti simili a piselli con guscio duro. Sopporta temperature fino a -20°. Utilizzato come esemplare singolo in giardini piuttosto grandi, viene anche impiegato in alberature lungo viali cittadini poiché sopporta bene l'inquinamento. I fiori sono molto ricercati dalle api che producono un ottimo miele. Specie molto longeva, arriva anche a 2000 anni.

Consigli:

- ▶ **Esposizione:** soleggiata o mezz'ombra.
- ▶ **Terreno:** a ph neutro e ben drenati.
- ▶ **Innaffiature:** generalmente non ne necessita dopo la maturazione; tuttavia, avrà bisogno di più acqua se incontra una siccità a lungo termine.
- ▶ **Potature:** necessarie solo per eliminare rami rotti o contenere lo sviluppo della chioma.
- ▶ **Crescita:** lenta.



TIGLIO

Nome completo: Tilia Cordata