

Tilia, Tiglio (*Tiliaceae*)



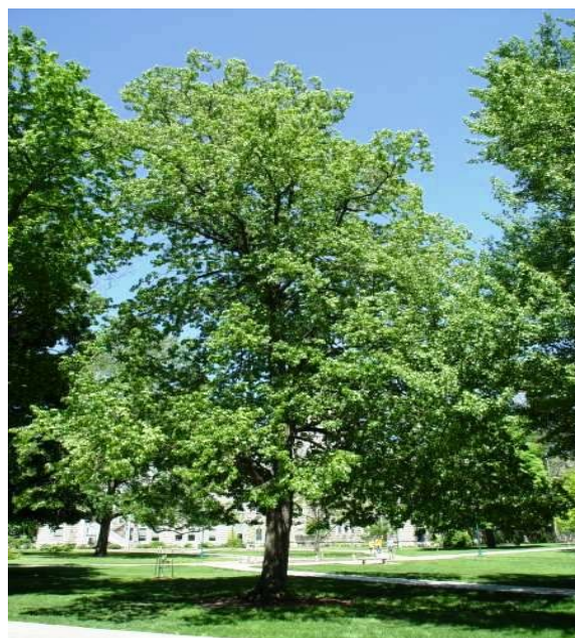
cordata (T. parvifolia), Tiglio selvatico, Tiglio di montagna

Albero a foglia caduca originario dell'Europa dalla chioma inizialmente conica, poi allargata, i rami sono inizialmente eretti e si inarcano col tempo, la corteccia è rossa accesa e verde-grigia nella parte esposta al sole. Le foglie caduche sono verdi accese con la pagina inferiore glauca, e in autunno diventano gialle, sono lunghe 3-9 cm, tondeggianti o allungate, dai margini seghettati. Fiorisce a giugno-luglio con fiori color crema. Fruttifica con frutti grigi-verdastri di mezzo centimetro circa, tondi o ovali. Si adatta ai suoli poveri se non troppo secchi, ma preferisce quelli freschi, ricchi e da leggermente acidi ad alcalini. Resiste al freddo, al caldo, alle siccità brevi e

all'inquinamento, e viene impiegato da solo o a gruppi in parchi e viali.

x euchlora, Tiglio di Crimea

Ibrido di *T. cordata* e *T. dasystyla* dalla chioma conica con i rami inferiori ricadenti fino al terreno. Foglie caduche ovali leggermente seghettate e appuntite, verdi accese con la pagina inferiore più chiara, lunghe 5-10 cm. Fiorisce a giugno-luglio in grappoli di 3-7 fiori gialli accesi. Frutti ovali o ellittici, bitorzoluti. Stesse esigenze e impieghi di *T. cordata*, molto resistente ai pidocchi delle piante.





x europaea "Pallida"
(T. x intermedia "Pallida")
(T. x vulgaris "Pallida")

Albero dal tronco eretto e la chioma piramidale formata da rami obliqui. Foglie strette e lunghe, con i margini seghettate, verdi accese in primavera e gialle in autunno, lunghe da 6 a 10 cm. Fiorisce a giugno con cime pendenti di 3-7 fiori gialli. Fruttifica con bitorzoli tondi. Necessita un suolo da leggermente acido ad alcalino, fresco, ricco e profondo. Resiste alle brevi siccità e all'inquinamento urbano.

"Greenspire"
(T. cordata "Greenspire")

Albero originario degli Stati Uniti di medie dimensioni dalla chioma tondeggiante e folta. Foglie verdi scure che divengono gialle in autunno, a forma di cuore e grandi da 6 a 10 cm. Stessi fiori, frutti, esigenze colturali e impiego di T. cordata.





hybrida "Argentea", Tilia argentea

Albero dalla chioma colonnare, i rami superiori ascendenti e i rami inferiori diretti verso il basso. Foglie caduche verdi accese con sfumature grigiastre sulla pagina inferiore, a forma di cuore o ovale, dai bordi dentati, lunghe 16 cm e larghe 12. Fiorisce a giugno-luglio con fiori bianchi-gialli, molto profumati. I frutti tondi sono grandi 5-7 mm, e sono di colore grigio scuro. Preferisce i suoli freschi e profondi, ma sopporta bene le estati calde. Viene impiegata nei giardini medi e grandi, nei parchi e nei viali alberati. È molto diffuso nelle zone pianeggianti e collinari dell'Italia.

platyphyllos (T. grandifolia)

Albero dalla chioma conica allargata alla base. Foglie verdi chiare, gialle in autunno. Fiori leggermente precoci gialli crema, molto usati per le infusioni. Frutti rotondi grigi scuri. Cresce nei terreni profondi, calcarei, silicei e permeabili. Impiegato in viali d'accesso, parchi, piazze e case di campagna.



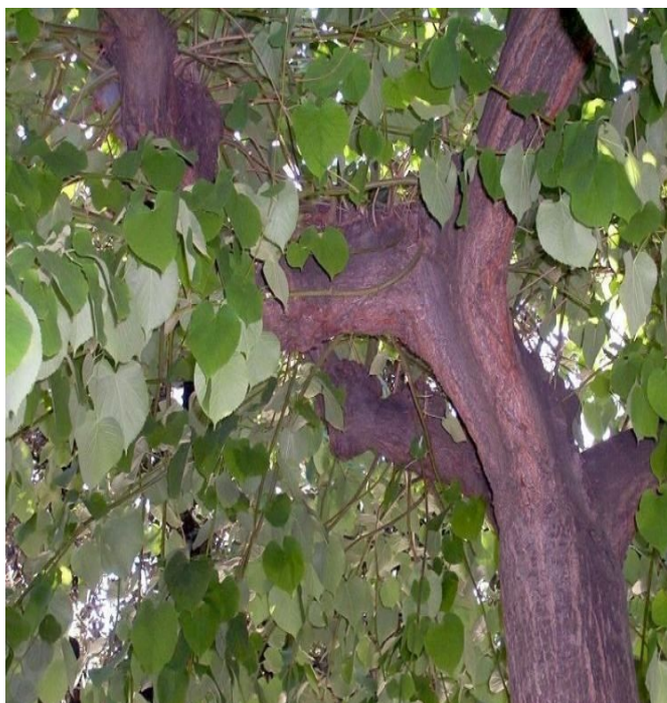


platyphyllos "Pannonia"

Varietà dai rami pendenti, impiegato in parchi e prati. Stesse caratteristiche di *T. platyphyllos*.

tomentosa, Tiglio d'Ungheria, Tilia argentea d'innesto

Albero originario dell'Europa e del Medio Oriente dalla chioma tondeggiante. Foglie simili a *T. platyphyllos*, verdi scure sopra e argentate sotto. Fiori profumati e numerosi a giugno-luglio. Se coltivata nei terreni aridi perde prima le foglie, resiste alla siccità e all'inquinamento. Viene impiegata in parchi e viali.



Tilia



tomentosa "Brabant"

Albero dalla chioma densa, conica e regolare. Foglie caduche allungate, verdi scure con la pagina inferiore argentate. Stesse esigenze colturali e stessi impieghi di *T. tomentosa*.