

Presidente  
Massimo Alfani  
[Presidente.lcarezzochimera@gmail.com](mailto:Presidente.lcarezzochimera@gmail.com)

1° V Presidente (GLT)  
Serena Aversa  
[sereave@gmail.com](mailto:sereave@gmail.com)

2° V Presidente (GST)  
Giacomo Martini  
[giacomo.martini.88@gmail.com](mailto:giacomo.martini.88@gmail.com)

Segretario  
Pierangelo Casini  
[Segreteria.lcarezzochimera@gmail.com](mailto:Segreteria.lcarezzochimera@gmail.com)

Tesoriere  
Clara Pugi  
[Tesoreria.lcarezzochimera@gmail.com](mailto:Tesoreria.lcarezzochimera@gmail.com)

Cerimoniere  
Rita Pagni  
[Cerimoniere.lcarezzochimera@gmail.com](mailto:Cerimoniere.lcarezzochimera@gmail.com)

PastPresident (LCIF)  
Alessandro Rossi  
[arezzosez@gmail.com](mailto:arezzosez@gmail.com)

PresCom. Soci (GMT)  
Donatella Grifo  
[donatella.grifo@virgilio.it](mailto:donatella.grifo@virgilio.it)



## Platanus sp

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

**Platanus** è originario dell'[America](#) centro-settentrionale e del [bacino del Mediterraneo orientale](#). I platani sono alberi monumentali (i platani più grandi d'Italia sono il Platano di [Curinga \(Calabria\)](#), 18 m di circonferenza a petto d'uomo; Platano di [Caprino Veronese](#) (Veneto), detto "platano dei 100 bersaglieri", 15 m di circonferenza a petto d'uomo. I Platani di Velletri, [Roma](#), piazza G. Garibaldi di dimensioni monumentali dove si dice si sia arrampicato lo stesso [Giuseppe Garibaldi](#)). molto apprezzati come [piante ornamentali](#) per decorare viali, parchi e giardini di notevoli dimensioni, nonché per l'arredo urbano grazie alla notevole resistenza allo [smog](#) delle metropoli.

All'interno del genere *Platanus* sono comprese 9 specie, tra cui :

- [Platanusoccidentalis](#) L. - platano occidentale o platano americano
- [Platanusorientalis](#) L. - platano orientale

Nonostante ciò il platano comune ([Platanus x hispanica](#) (Aiton) Willd., noto anche come *Platanusacerifolia* o **Platanus sp**), ovvero la [specie](#) più diffusa, è in realtà un [ibrido](#) spontaneo tra le specie *P. occidentalis* e *P. orientalis*, prodotti probabilmente in Spagna nel XVII sec.

Il legname che se ne ricava è pesante, poco durevole, viene utilizzato per mobili, compensati, legna da ardere (solo in stufa o in un camino chiuso poiché sviluppa sostanze tossiche inalabili).



*Roberto Cecchi*

