



WISTERIA SINENSIS (SIMS) DC.

Fam. Fabacee (o Leguminose)

DESCRIZIONE

Pianta arbustiva rampicante, rustica e vigorosa, fusti volubili, che raggiungono i 10–20 m di altezza a seconda del sostegno.

HABITAT

Originaria dell'Asia più esattamente della Cina e del Giappone.

DISTRIBUZIONE

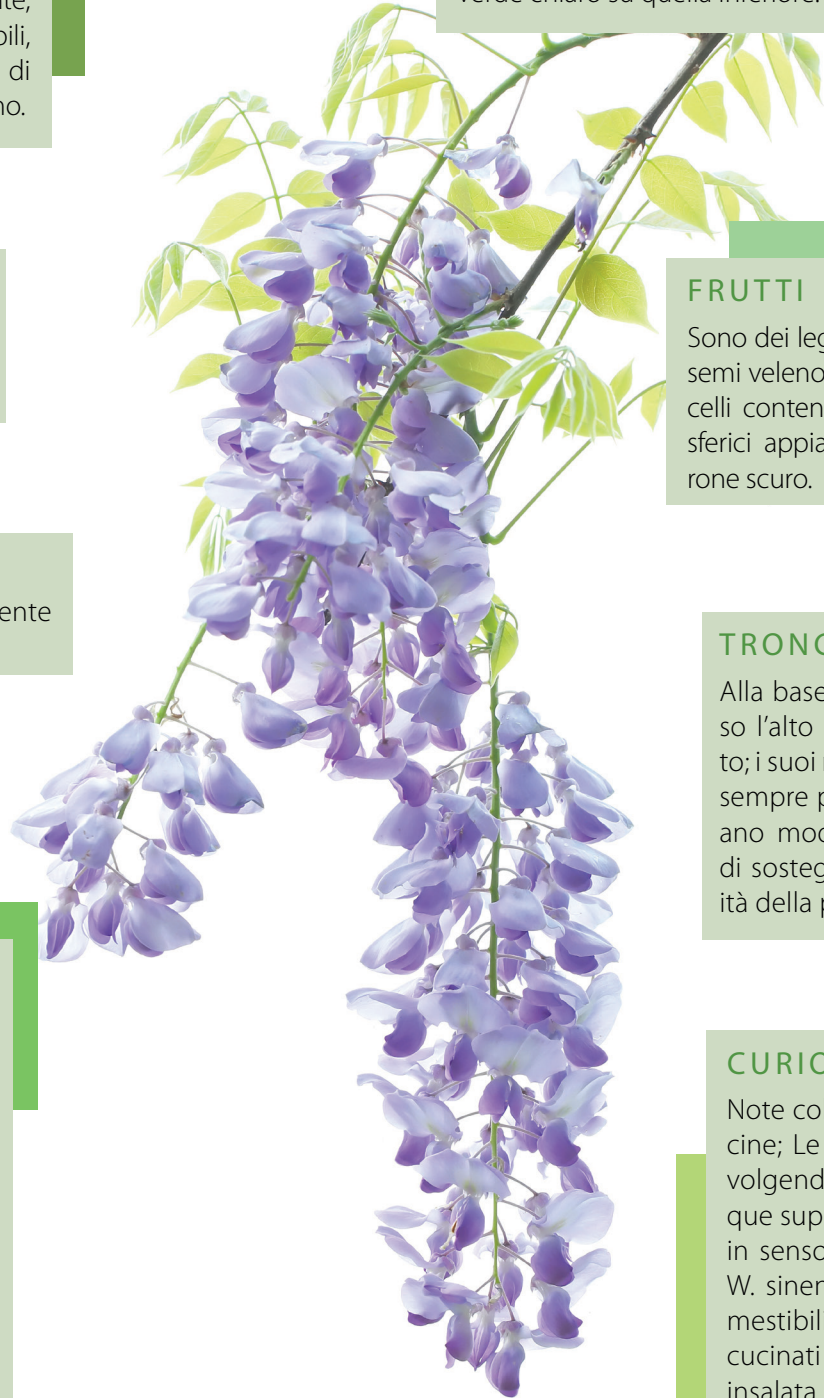
Specie molto rustica presente in tutta Italia.

FIORI

Infiorescenze profumate riunite in grappoli penduli lunghi anche più di 20 cm. Il colore dei fiori del glicine varia dal bianco latte al bianco roseo e dal bianco-violaceo al blu-lavanda a seconda dell'età della pianta e della varietà. Il glicine fiorisce due volte l'anno; La prima fioritura avviene tra maggio e giugno e dura circa 1 mese. La seconda meno copiosa della precedente avviene nel mese di agosto.

FOGLIE

Lanceolate di colore verde scuro sulla pagina superiore e verde chiaro su quella inferiore.



FRUTTI

Sono dei legumi e contengono semi velenosi; sono grandi baccelli contenenti da 2 a 5 semi sferici appiattiti di colore marrone scuro.

TRONCO

Alla base è eretto mentre verso l'alto è variamente contorto; i suoi numerosi tralci, via via sempre più sottili, si attorcigliano modellandosi a strutture di sostegno poste in prossimità della pianta.

CURIOSITÀ

Note col nome comune di glicine; Le Wisteria crescono avvolgendosi attorno a qualunque supporto (se si avvolgono in senso antiorario si tratta di *W. sinensis*). I fiori sono commestibili e possono essere cucinati oppure mescolati in insalata. Il fiore del glicine è il simbolo dello sviluppo della coscienza, della disponibilità e dell'amicizia.

RADICI

Robuste e poco profonde; si espandono facilmente.