



Glicine - a) pianta ad alberello; b) foglia; c) infiorescenze; d) particolare dell'infiorescenza; e) particolare del fiore; f) baccelli fase di sviluppo; g) baccello maturo; h) baccello aperto che mostra i semi; i) gemme; j) corteccia di giovane ramo; k) corteccia di albero adulto.

Glicine

Ordine: <i>Fabales</i>	Famiglia: <i>Fabaceae</i>
Genere: <i>Wisteria</i>	specie: <i>sinensis</i> (Sims) DC.
<p>MORFOLOGIA – Caratteri morfologici – Pianta arbustiva rampicante, decidua, con apparato radicale robusto; fusti villosi da giovani e poi glabri, ascendenti e volubili, che con l'età diventano nodosi e contorti e raggiungono i 10-20 m di lunghezza a seconda del sostegno.</p> <p>Corteccia – La corteccia della pianta è di colore da grigio scuro a grigio-brunastra su cui si notano delle lenticelle.</p> <p>Rami – I rami tendono ad attorcigliarsi intorno al loro sostegno in senso orario.</p> <p>Foglie – Le foglie sono alterne, imparipennate, composte da 7-13 foglioline ovali-lanceolate ad apice acuminato, con picciolo di 3-5 cm, ad ogni nodo fogliare corrisponde una stipola di circa 5 mm e sono brevemente picciolate (2-3 mm), a margine intero e lievemente ondulato); da giovani sono densamente pubescenti, divengono poi glabre o lievemente pubescenti.</p> <p>Fiori – Pianta <i>monoica monoclina</i>, <i>proterante</i>, porta fiori profumati posti su lunghi peduncoli e riuniti in racemi penduli lunghi 20-30 cm: i fiori hanno corolla papilionacea di colore azzurro-lilla o malva (esiste anche una varietà a fiore bianco), che schiudono quasi tutti insieme. L'antesi avviene in aprile-maggio.</p> <p>Frutti e semi – I frutti sono <i>legumi</i> o <i>baccelli</i> di 10-15 cm, compressi, di colore marrone, vellutati contenenti 1-8 semi discoidali di circa 1 cm di diametro.</p> <p>DISTRIBUZIONE E HABITAT – Specie originaria della Cina, arrivò in Europa nel corso dell'800 ed è uno dei rampicanti da fiore più noti e diffusi nei giardini di tutta Europa, dove talvolta naturalizzata. Pianta eliofila, ama i terreni fertili, profondi e freschi, anche argillosi; si adatta anche ad altre situazioni ad esclusione dei terreni calcarei.</p> <p>UTILIZZO – Pianta ornamentale, rustica e vigorosa, in giardini e pergolati dal livello del mare fino a circa 700 m di quota.</p> <p>CURIOSITÀ – Nel linguaggio dei fiori significa amicizia.</p>	

Testo a cura del Dott. Agronomo Fausto Nasi, immagini da siti internet