

ANGOLO VERDE

IN GIARDINO

IL GLICINE, UNA ROMANTICA CASCATA AZZURRA

In campagna, in città, come in riva al mare, è perfetto per creare eleganti pergole dall'inebriante profumo

di **Francesca Della Chiara**

Tra i tanti rampicanti da fiore, il glicine (*Wisteria*) è il più diffuso e apprezzato. In effetti, sarebbe più corretto parlare di glicini, perché **sono tre le specie principali e tantissime le varietà** che da esse derivano, così numerose da soddisfare ogni esigenza in fatto di periodo di fioritura e colore delle corolle.

QUALI SCEGLIERE. I **glicini giapponesi** (*Wisteria floribunda*) fioriscono una sola volta in primavera in modo strepitoso, con grappoli di fiori che superano il mezzo metro di lunghezza, perfetti per ornare pergole e alberelli. I **cinesi** (*Wisteria sinensis*) fanno una seconda fioritura in estate, soprattutto se piove a giugno e a luglio e sono ideali per decorare una facciata. I **glicini americani** (*Wisteria frutescens*) fioriscono a tarda primavera, dopo che sono cresciute le foglie; sono ideali per i balconi.

QUALE ESPOSIZIONE. Crescono dalle zone costiere fino a 1.200 metri di altitudine: tutto dipende dal microclima locale ma **l'esposizione soleggiata** è indispensabile.

QUALE TERRICCIO. Piantare o rinvasare in **terreno neutro o leggermente acido** perché non tollera il suolo calcareo.



DA SAPERE

IN ESTATE, ACCORCIARE DI UN METRO I TRALCI, COSÌ LE GEMME PRENDONO PIÙ LUCE

QUANTA ACQUA. In giardino, innaffiare solo nei primi due anni dalla piantagione. Dopo l'attecchimento, **le radici sono in grado di cercare l'acqua da sole**, anche a grande distanza dal tronco. **Se si coltiva in vaso, innaffiare d'estate**; se l'acqua del rubinetto fosse calcarea, trattarla con un prodotto decalcificante.

CURE PARTICOLARI. Al momento dell'impianto **fornire la pianta di tutori robusti** (per esempio, pali di legno duro, montanti di ferro, tiranti di acciaio) perché **il fusto e i tralci hanno bisogno di sostegni**. Non è consigliato, invece, utilizzare fertilizzanti, specie quelli azotati, perché il glicine è una pianta leguminosa e **riesce a produrre azoto da sola**.

DOVE VEDERLI

LO SPETTACOLO DELLE PERGOLE

In queste settimane, i **Giardini di Villa della Pergola** ad Alassio (Sv), raro esempio di giardino inglese in Italia, offrono lo spettacolo delle fioriture di numerose varietà di glicini che ornano le pergole, uno degli elementi caratteristici del parco affacciato sul mare. Fino a ottobre, si possono effettuare visite guidate il sabato e la domenica. Per informazioni: www.giardinidivilladellapergola.com