

FLORA E FAUNA DEL COMPITese

SALICE

Questa specie è caratterizzata da un rapido accrescimento ed una scarsa longevità.



Carta d'identità

Nome comune: Salice

Nome scientifico: Salix Alba

Famiglia: Salicacee

Genere: Salix

Specie: Salix Alba

Diffusione: In tutta Europa fino a 1500 m di quota

Habitat: Luoghi umidi e lungo i corsi d'acqua

Utilizzo: Come pianta ornamentale nei giardini o rive dei corsi d'acqua; il legno si presta per realizzare casse da imballaggio, attrezzi e sculture, per la produzione di truciolati e cellulosa, utilizzato come combustibile e per fornire un carbone per la preparazione della polvere pirica. La corteccia contiene tannini utilizzati per la concia del pellame e le foglie come foraggio per gli ovini



Rami: Sono flessibili, sottili e tenaci

Frutti: Sono costituiti da capsule glabre e subsessili che, a piena maturazione, si aprono in due parti liberando dei semi cotonosi stretti. Sono detti anche “galbule” o “coccole”



Tronco: Può arrivare fino a 25 m. La corteccia è di colore giallastro o grigio-rossastro

Foglie: Sono lanceolate-acuminate, con stipole caduche e piccole, picciolate e finemente seghettate; da giovani, sono pelose su ambo le facce. Le foglie adulte hanno la pagina superiore poco pelosa o glabra, e quella inferiore una densa peluria che conferisce una colorazione argentea



Maschili



Femminili

Fiori: Sono costituite da amenti, distinti in femminili e maschili.

Maschili, sono lunghi fino a 7 cm, presentano due stami e antere gialle.

Femminili, sono pedunculati e più esili di quelli maschili