



Salice da vimini - a) gruppo di piante; b) foglia; c-d) amenti maschili; e-f) amenti femminili; g) piccolo fogliare con stipole; h) corteccia di ramo adulto; i) corteccia di pianta adulta.

Salice da vimini

Ordine: <i>Malpighiales</i>	Famiglia: <i>Salicaceae</i>
Genere: <i>Salix</i>	specie: <i>viminialis</i> L.
<p>MORFOLOGIA – Portamento e dimensioni – Arbusto deciduo alto fino a 3,5 m, ma anche piccolo albero alto fino a 10 m, a crescita rapida, poco longevo (50-60 anni), con chioma di forma globosa.</p> <p>Corteccia – La corteccia della pianta adulta è grigio-verdastro, fessurata longitudinalmente.</p> <p>Rami – I rami sono eretto-ascendenti, i ramuli sottili, spesso penduli, di colore bruno-giallognolo o più tardi bruno-rossastri.</p> <p>Foglie – Le foglie sono semplici, alterne, lanceolato-lineari, superiormente di colore verde scuro, inferiormente argenteo-sericee, a margine intero, revoluto</p> <p>Fiori – Pianta <i>dioica</i>, <i>proterante</i>, presenta i fiori riuniti in <i>amenti</i>; quelli maschili sono ovoidali, incurvati, dapprima di colore grigio-argenteo e poi gialli alla comparsa delle antere; quelli femminili sono più piccoli, pedunculati, incurvati, di colore verdastro. L’antesi avviene in marzo-aprile.</p> <p>Frutti e semi – I frutti sono delle <i>capsule</i> allungate che contengono i semi provvisti di pappo.</p> <p>DISTRIBUZIONE E HABITAT – Pianta di origine Euroasiatica, nei nostri ambienti è presente in genere lungo i corsi d’acqua o in luoghi umidi, dal livello del mare fino a circa 500 m di quota.</p> <p>UTILIZZO – Il suo uso tipico è quello per la produzione dei vimini usati per la fabbricazione di ceste, panieri, stuoie e oggetti vari.</p>	

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