

Roverella (*Quercus pubescens*)

Classificazione scientifica

Regno: [Plantae](#)

Divisione: [Magnoliophyta](#)

Classe: [Magnoliopsida](#)

Ordine: [Fagales](#)

Famiglia: [Fagaceae](#)

Genere: [Quercus](#)

Specie: ***Q. pubescens***

Albero

La Roverella, è la specie di [quercia](#) più diffusa in Italia, tanto che in molte località è chiamata semplicemente quercia. Altezza di circa 20 m. Chioma globosa ed emisferica. Tronco sinuoso eretto; ramuli pelosi.



Foglie: semplici, lobate di 5-10 cm; parte basale della lamina spiovente e stretta a cuneo; picciolo breve e peloso. Le foglie secche persistono sull'albero durante l'inverno.



Corteccia: corteccia grigio-scura, fessurata in piccole placche ruvide.



Fiori: Infiorescenze unisessuali; quelle maschili in penduli lunghi 5 cm circa, colore verde-giallastro; quelle femminili solitarie, a piccoli gruppi; fioritura da aprile a maggio.



Frutti: ghiande ovali allungate di 2 cm, con cupola che le ricopre fino a metà.

È poco apprezzato ed utilizzato come legno d'ardere, fa parte della categoria delle legne dure, ovvero quei legni che hanno ottimo valore calorifico e lenta combustione. Le ghiande sono dolci e venivano utilizzate non solo per l'alimentazione dei maiali, ma anche, nei periodi di carestia, per fare una specie di pane o piadina di ghianda.