

Cerro (Quercus cerris)

Classificazione scientifica

Regno: [Plantae](#)

Divisione: [Magnoliophyta](#)

Classe: [Magnoliopsida](#)

Ordine: [Fagales](#)

Famiglia: [Fagaceae](#)

Genere: [Quercus](#)

Specie: **Q. cerrisa**

Albero

Si trova nella fascia di vegetazione compresa tra i boschi collinari, dominati da roverella e carpino e le faggete montane. Il cerro è sporadico in Italia settentrionale, diffuso in vaste cerrete ad alto fusto in Italia centrale e meridionale. È una specie che tende a sviluppare una chioma sino ad una altezza di 30-35 m. È un grande e scuro albero caducifoglio, a rapida crescita. Profilo alto ed espanso.



Foglie: alterne, con margini lobati, ruvide, verde scuro e lucide sulla pagina superiore. La base è provvista di stipole.



Corteccia: la corteccia brunastra è fessurata e ruvida.



Fiori: Fiori monoici, i maschili in amentici cilindrici penduli (lunghi 8 cm.), i femminili singoli o in gruppi da 2 a 5, racchiusi in un involucre di squame, accrescente nel frutto e formante la cupola.

Frutti: il frutto è una ghianda che matura nel secondo anno dalla fioritura, di allungata (sino a 3 cm.), solitaria o a gruppi di 2-4 con brevissimo peduncolo. Presenta una cupola con squame lunghe e flessuose. Fiorisce da aprile a maggio.

