

FLORA E FAUNA DEL COMPITESE

OLMO CAMPESTRE

Questa pianta purtroppo è stata decimata da un'epidemia che ormai lo ha ridotto a una delle piante più a rischio di estinzione.



Carta d'identità

- Nome comune:* Olmo campestre
Nome scientifico: Ulmus minor
Famiglia: Ulmacee
Genere: Ulmus
Specie: Ulmus minor
Diffusione: Cresce in quasi tutta l'Europa centro-meridionale e, in Italia, si trova in tutte le regioni
Habitat: Boschi e margini dei boschi fino a 1200 metri di quota, predilige i terreni freschi e fertili
Utilizzo: Falegnameria, ebanisteria, legno da ardere, medicina popolare



Legno



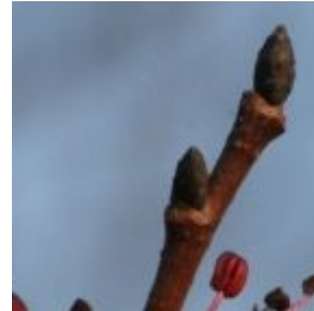
Tronco

Tronco: E' slanciato e biforcuto. La corteccia è liscia di colore grigio scuro e poi nerastra, presenta fenditure e solchi verticali e profondi. Il legno è molto duro, pesante ed elastico di colore rosso-bruno con venature intrecciate

Foglie: Sono lunghe da 4 a 10 cm, caduche, alterne, a forma di è di colore verde scuro e quello inferiore è verde chiaro,



Rami: Nelle piante giovani presentano creste suberose, i rami più grossi e dritti terminano con fronde dense e cascanti



Gemme: Sono piccole, ovoidali e appuntite, avvolte in perule di colore rosso scuro e divergenti dai rametti



Frutti: Giungono a maturità in maggio, sono samare ovoidali del diametro di 10 mm, costituito da un seme avvolto in una membrana alata, di colore giallo-verdastra e trasparente



Fiori: Sono precoci, cioè compaiono prima delle foglie all'inizio della primavera, piuttosto numerosi, sono formati da glomeruli rossastri e nerastrati, privi di peduncolo e con le basi racchiuse nelle rispettive perule, stami e pistilli non si sviluppano contemporaneamente