

FLORA E FAUNA DEL COMPITESE

ACERO CAMPESTRE

In Italia questo albero nasce ovunque; dalle zone costiere ai piedi degli Appennini. Può vivere oltre i cento anni.



Carta d'identità

Nome comune: Acero Campestre

Nome scientifico: Acer Campestre

Famiglia: Aceracee

Genere: Acer

Specie: Acer Campestre

Diffusione: Europa e Asia

Habitat: Terreni calcari e ama le alte temperature; ha bisogno di tanta luce e sopravvive bene nelle zone aride

Utilizzo: Coltivato come pianta ornamentale per viali, parchi e giardini. Con il suo legno pesante e compatto si fabbricano manici e attrezzi agricoli, parti di strumenti musicali e calci di fucili; la sua radica è utilizzata per produrre oggetti di artigianato



Tronco: E' molto ramificato e sinuoso; spesso si suddivide già alla base. Può arrivare ad una altezza da 10 a 20 metri con la chioma. La corteccia è beige chiaro o giallastra; negli esemplari giovani è liscia e protetta da uno strato di sughero per poi screpolarsi con l'età

Foglie: Sono caduche, alterne e di colore verdastro; crescono a mazzetti all'estremità dei rami. In autunno diventano giallo chiaro o rosso-arancio. Sono lunghe da 5 a 8 cm e presentano cinque lobi arrotondati sulla punta; le nervature convergono alla base di un lungo peduncolo rosso



Rami: Conferiscono alla chioma un aspetto irregolare, più o meno denso a seconda della disposizione dei nuovi getti, dei nodi e delle escrescenze. Le ramificazioni sottili sono molto numerose

Frutti: Rigonfi in corrispondenza dei semi, sono samare pendule, sempre uniti in coppie ("disamare"). formano due sorte di ali e mutano tra settembre e ottobre



Fiori: Sono riuniti in corimbi di colore giallo-verdastro, crescono eretti all'estremità dei rami nello stesso periodo in cui spuntano le nuove foglie

