

LIGUSTRO

LIGUSTRUM VULGARE



FAMIGLIA

OLEACEE

DISTRIBUZIONE

EUROPA CENTRO MERIDIONALE

DESCRIZIONE

Queste piante possono arrivare fino ad una altezza di 20 - 30 metri. La forma biologica è fanerofita arborea, sono piante legnose con portamento arboreo e gemme poste ad altezze dal suolo superiori ai due metri. Le radici in genere sono legnose. La parte aerea del fusto è cespugliosa e prostrata oppure decisamente arborea ma sempre molto ramosa; la corteccia in genere è colorata di bruno-verdastro e liscia.

FOGLIE: Le foglie sono intere, coriacee e lucide, verdi su entrambe le facce ed hanno un portamento opposto. In genere le foglie sono caduche. Le foglie sono picciolate e si dividono in foglie basali con una lamina da ovale-acuminata a ellittica e quelle apicali con lamine lanceolate. Sia il picciolo che le venature centrali possono essere rossastre. Le stipole sono assenti.

FIORI: I fiori sono ermafroditi, actinomorfi e tetraciclici (ossia formati da 4 verticilli: calice- corolla - androceo - gineceo) e tetrameri (ogni verticillo ha 4 elementi).

FRUTTI: Il frutto è una bacca subsferica con endocarpo membranoso o cartaceo, raramente è una drupa. I semi sono da 1 a 4 con endosperma carnoso e con una breve radichetta verso l'alto. Il colore del frutto in genere è nero lucido tendente al rossastro cupo; le bacche sono velenose.

USI

Ha proprietà astringenti, cicatrizzanti, detergenti, toniche, antinfiammatorie, antisettiche, stomachiche e immunostimolanti.



NAPOLI

PERCORSI  BOTANICI

