



FAGGIO

Fagus sylvatica

FAGGIO

NOME BOTANICO

Fagus sylvatica.

**FAMIGLIA
APPARTENENZA** DI

Appartiene alla famiglia delle Fagaceae (angiosperme).

AREA GEOGRAFICA

Il faggio cresce nei boschi di tutta Europa esclusa la fascia più settentrionale.

PESO SPECIFICO

Fresco 1,050 kg/m³- Secco 730 kg/m³.

**CARATTERISTICHE
TECNICHE**

L'alburno e il durame non sono differenziati.

Il Faggio generalmente presenta un colore biancastro tendente al grigio, è un legno sufficientemente duro, pesante e resistente alla pressione.

La sua struttura è regolare, con fibra diritta.

Questo legno non è molto resistente agli agenti atmosferici ed è facilmente attaccabile dai parassiti vegetali e xilofagi (se depositato in ambiente umido).

ESSICCAZIONE

Il processo di essiccazione va condotto lentamente per evitare fessurazioni e deformazioni.

**USI PRINCIPALI E
LAVORAZIONI**

Il faggio viene impiegato per la costruzione di mobili, pavimenti per interno, parquet, strumenti musicali, compensato, serramenti e oggettistica in genere