



NOME COMUNE:

MAGNOLIA

NOME BOTANICO:

Magnolia acuminata - L.
Magnolia grandiflora L.

FAMIGLIA:

Appartiene alla famiglia delle *Magnoliaceae*

NOMI COMMERCIALI:

Magnolia - Inghilterra, Italia, U. S.A.
Gurkenmagnolie - Germania.
Magnolier - Francia

AREALE DI CRESCITA:

Quest' albero cresce negli Stati Uniti orientali, in Europa e anche in Asia

CARATTERISTICHE
TECNOLOGICHE:

Alburno e durame sono bene differenziati. L'alburno è biancastro mentre il durame presenta una caratteristica tonalità giallo – verdastra. Il legno ha tessitura media e struttura con fibratura diritta e regolare. Esso è mediamente pesante, sufficientemente duro e piuttosto fragile. La sua resistenza meccanica è abbastanza buona, modesta la durabilità poiché presenta una notevole facilità ad essere attaccato da parassiti animali e vegetali.

ESSICCAZIONE:

Il Magnolia, può essere sottoposto al procedimento di essiccazione artificiale senza alcun pericolo di ricavare torsioni o fessurazioni.

PESO SPECIFICO:

Ad un contenuto di umidità del 12% può essere valutato attorno ai 500 kg. per metro cubo.

USI E LAVORAZIONE:

Questo legno trova impiego in falegnameria, arredamenti interni, mobili e infissi.

COMMERCIO:

Il suo commercio, rispetto agli anni prima della guerra, è andato notevolmente calando ma ora esso sta ritrovando l'interesse degli utilizzatori.

ALTRO:

In Europa è diffusa come albero ornamentale.