

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE SPECIE LEGNOSE



ESSENZA	NOME BOTANICO	TONO DI COLORE SOGGETTO A MODIFICAZIONE	RESISTENZA AGLI ATTACCHI DI FUNGHI E INSETTI	RESISTENZA ALL'URTO	DUREZZA	RITIRO	NERVOSITÀ	POSA SU RISCALDAMENTO A PAVIMENTO	CONTINENTE DI PROVENIENZA	ASSEMBLATO, LAVORATO, FINITO
	Acero Canadese	Acer Nigrum / Saccarum	Scarso	Buona	Alta	Alta	Medio	Media	No	America Sett.
	Afrormosia	Pericopsis Elata	Alto	Buona	Media	Alta	Medio	Media	Si	Africa Centr.
	Castagno	Castanea Sativa	Basso	Buona	Bassa	Bassa	Medio	Media	Si	Europa Centr.
	Ciliegio Europeo	Prunus Cerasus	Medio	Buona	Bassa	Media	Medio	Media	Si	Europa Centr.
	Doussié Africa	Afzelia bipidensis / Pachyloba	Alto	Buona	Alta	Alta	Basso	Media	Si	Africa Centr.
	Iroko	Chlorophora Excelsa	Alto	Buona	Media	Media	Basso	Media	Si	Africa Centr.
	Larice	Larix Sibirica	Medio	Media	Discreta	Bassa	Medio	Media	No	Europa Centr. Asia
	Merbau	Intsia Palembanica	Scarso	Buona	Media	Media	Basso	Bassa	Si	Asia
	Noce Europeo	Junglans Regia	Scarso	Discreta	Discreta	Media	Medio	Media	Si *	Europa Centr.
	Noce Americano	Junglans Nigra	Scarso	Discreta	Discreta	Media	Medio	Media	Si *	America Sett.
	Olmo Americano	Ulmus Americano / Fulva	Medio	Buona	Media	Media	Alto	Alta	No	America Stati Uniti
	Rovere Termico	Quercus Peatrea / Robur / Pedunculata	Medio con ten- denza a schiarire	Buona	Media	Media	Medio	Media	Si	Europa Centr.
	Rovere Europeo	Quercus Peatrea / Robur / Pedunculata	Scarso	Buona	Media	Media	Medio	Media	Si	Europa Centr.
	Silky wood	Betulla Lutea	Scarso	Buona	Media	Media	Medio	Media	No	Nord America
	Teak Asia	Tectona Grandis	Medio	Buona	Media	Media	Medio	Bassa		Asia Sud / Est
	Wengé	Millettia Laurentii	Medio	Buona	Alta	Alta	Medio	Alta	No	Africa Centr.
UMIDITÀ	da 7% a 9%									
NORMATIVA DI RIFERIMENTO										
UNI EN 13226 / UNI EN 13227 / UNI EN 13489										

LAVORATO INTERAMENTE IN ITALIA

* Porre particolare attenzione alla temperatura e umidità ambientale (vedi schema prodotto)

SCELTE

Ogni selezione, conosciuta anche come “scelta”, è definita da norme specifiche a seconda del prodotto.

Ogni norma prevede 3 “Scelte” che sono assegnate in base alle specie legnosee differenti fra loro solamente per criteri cromatici o per le caratteristiche naturali delle varie specie legnose.