

LARICE



Legno di pregio, compatto e robusto, stabile e di buona resistenza agli agenti atmosferici, ideale per la produzione di serramenti per esterni di fascia medio-alta. Aspetto caratterizzato da tessitura medio-fine fibratura spesso irregolare. Aspetto generale bruno-rossiccio.

L'albero del larice (*Larix Decidua*) è una pianta resinosa anomala, perché perde le foglie in inverno.

Il genere botanico *Larix* è presente in Europa nelle varie specie; *Larix* Europea che si estende in modo discontinuo dalle Alpi agli Urali ad oriente di questi troviamo invece il *Larix* Siberica e *Larix* Dahurica.

Le caratteristiche arboree, botaniche e tecnologiche sono affini; tutte le piante del genere *Larix* hanno buone caratteristiche di durabilità per cui in generale la distinzione di origine non viene considerata.

In realtà il larice siberiano *dovrebbe* risultare di qualità superiore all'europeo dovuta al fatto che i climi freddi facilitano una crescita più lenta e regolare, creando un materiale con anelli di crescita molto ridotti, con nodi molto piccoli e quindi più omogeneo.

Il larice europeo inoltre ha una colorazione rosa, specie se invecchiato, che lo distingue dalla specie siberiana, più giallognola.

Queste caratteristiche non sono tuttavia "codificate" o "normate" per cui non vi è una reale garanzia di applicabilità sul materiale.

Il larice siberiano (a differenza di quello comune europeo), potrebbe invece porre **seri problemi di sostenibilità ambientale**, in quanto proviene da aree selvicolturali extraeuropee, spesso non certificate dal punto di vista ambientale e/o soggette a sfruttamento intensivo, o addirittura a taglio illegale di foreste vergini del Far East. Da evitare !!

Nel caso in cui si voglia essere certi dal punto di vista ambientale dobbiamo ricercare un fornitore dotato di certificazione di catena di custodia, che possa garantire sulla provenienza del materiale FSC.

Categoria / Famiglia	Conifere / Pinaceae
Provenienza	Italia - Europa Centrale
Colore	Mediamente bruno rossastro, albino stretto giallognolo
Tessitura	Fibratura generalmente dritta e tessitura medio-fine
Massa (dopo stagionatura)	+++ Pesante (620 Kg m ²)
Durabilità	++ Medio - Alta
Stabilità	++ Buona
Lavorabilità	++ Buona
Durezza	- Modesta
Caratteristiche meccaniche	+ Assiale 510 Kg/cm ² , a flessione 920 Kg/cm ²
Incollaggio	++ Buono
Verniciatura	++ Buono
-- Scarso - Modesto +discreto ++buono +++ottimo	