



PINO SILVESTRE

Pinus sylvestris

PINO SILVESTRE

NOME BOTANICO	Pinus sylvestris.
FAMIGLIA APPARTENENZA DI	Appartiene alla famiglia delle Pinaceae.
AREA GEOGRAFICA	Il pino cresce in tutta Europa, specialmente nelle zone settentrionali ed orientali.
PESO SPECIFICO	Fresco 880 kg/m ³ – Secco 550 kg/m ³ .
CARATTERISTICHE TECNICHE	L'alburno e il durame sono chiaramente distinguibili; l'alburno è bianco-rosato, mentre il durame tende dal giallastro al bruno-rosato. È un legno particolarmente ricco di resina. Presenta una tessitura media ed una fibratura diritta.
ESSICCAZIONE	Il processo di essiccazione avviene senza particolari problemi.
USI PRINCIPALI E LAVORAZIONI	Il Pino Silvestre è uno dei legni più conosciuti, si lavora facilmente, nonostante la presenza di resina. Colla e vernici tengono bene. Solitamente il Pino viene utilizzato nella carpenteria interna ed esterna come serramenti e infissi, per listoni per pavimenti e imballaggi.