



IROKO

Chlorophora excelsa

IROKO

NOME BOTANICO

Chlorophora excelsa.

**FAMIGLIA
APPARTENENZA** DI

Appartiene alla famiglia delle Moraceae.

AREA GEOGRAFICA

Questa pianta si sviluppa in tutta la zona occidentale dell'Africa tropicale.

PESO SPECIFICO

Fresco 950 kg/m³ – Secco 650 kg/m³ al 12% C.U.

**CARATTERISTICHE
TECNICHE**

Questo legno è abbastanza resistente e duro ma facile da lavorare.

L'alburno è deperibile e va quindi eliminato, a differenza del durame che presenta un colore giallo – bruno e che col tempo acquista un più evidente scurimento.

ESSICCAZIONE

Il processo di essiccazione risulta semplice e veloce ma richiede attenzione per evitare possibili fessurazioni.

**USI PRINCIPALI E
LAVORAZIONI**

L'Iroko poiché resiste molto bene agli attacchi dei parassiti e degli agenti atmosferici, è utilizzato per costruzioni navali, parquet e pavimenti anche da esterno.

Inoltre viene impiegato per serramenti, mobili di pregio, carpenteria leggera e pesante, tranciati e lamellari.