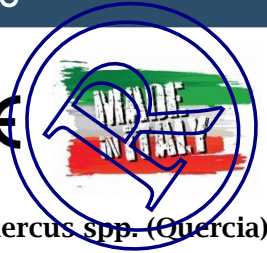


# COLLEZIONE ETERNITY

## CRITERI DI SELEZIONE E NORME DI RIFERIMENTO

**NORMA UNI EN 13227**

SELECT ●  
 NATURE ▲  
 RUSTIC ■  
 CLASSE LIBERA  
 MIX 1  
 MIX 2



Classificazione per Quercus spp. (Quercia)

Faccia dell'elemento			
CARATTERISTICHE	●	▲	■
<b>Alburno sano</b>	Non consentito	Consentito*	Consentite tracce leggere
<b>Nodi</b>	Consentiti se: diametro ≤ 2 mm diametro ≤ 3 mm	Consentiti se: diametro ≤ 5 mm diametro ≤ 10 mm	Consentiti se: diametro ≤ 15 mm diametro ≤ 30 mm
Sani e aderenti b** < 70 mm b** ≥ 70 mm			
Nodi marci	Non consentiti	diametro ≤ 3 mm	diametro ≤ 10 mm
<b>Fessurazioni</b>	Non consentite	Consentite	
<b>Scanalature di corteccia</b>	Non consentite	Non consentite	Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non compromettono la resistenza o la qualità di resistenza all'usura delle pavimentazioni in legno
<b>Colpo di fulmine</b>	Non consentito	Non consentito	
<b>Deviazione della fibratura</b>	Consentita, nessun limite	Consentita, nessun limite	
<b>Variazione di colore</b>	Consentita leggera variazione	Consentita***	
<b>Raggi parenchimatici (specchiature)</b>	Consentiti	Consentiti	
<b>Alterazione biologica</b>	Non consentita	Non consentita	Non consentita, ad eccezione dell'azzurramento e dei fori neri da insetti (moschettatura)
<b>Parti non visibili</b>			
Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non compromettono la resistenza o la qualità di resistenza all'usura delle pavimentazioni in legno. L'alburno sano è consentito fino al 50% dello spessore.			
* Per elementi senza incastro di grandi dimensioni e maxi è consentito alburno sano non maggiore del 15% della faccia.			
** b = larghezza della faccia dell'elemento.			
*** Quercia bruna.			