

CARATTERISTICHE MECCANICHE DEI MATERIALI LEGNO LAMELLARE		
Elemento Strutturale:	Tipologia Legno:	Categoria:
Pareti in X-LAM	Compensato di Tavole	C24
Travi e Pilastri	Legno Lamellare	GL24h

NOTA BENE 1:  
L'ingegnere, nell'esecuzione dell'opera, è tenuto a fornire alla stazione appaltante e alla direzione lavori di un progetto esecutivo dettagliato e  
certificato, comprensivo delle eventuali formazioni di tutti gli impianti tecnologici.  
NOTA BENE 2:  
Prima della esecuzione dei lavori in legno l'appaltatore è tenuto a verificare che le strutture in legno siano compatibili con i progetti esecutivi architettonici.  
In caso di discrepanza tra i progetti strutturali e i progetti architettonici, l'appaltatore è tenuto a verificare con la direzione lavori e con il progettista.

                                                                                  
---