

HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare



HOLZ COSTRUZIONI

HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare



...il legno

la parte solida e compatta del fusto, dei rami e delle radici degli alberi, costituite da un tessuto specializzato a sostenere la pianta ed a trasportare la linfa grezza. Il legno è un materiale utilizzato dall'uomo sin dall'antichità nell'edilizia, nella falegnameria e nella carpenteria, come combustibile e come materia prima nella fabbricazione della carta.





HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare



...il legno lamellare

materiale strutturale prodotto dall'uomo con l'incollaggio di tavole in legno a loro volta già classificate per uso strutturale; materiale composito costituito essenzialmente di legno naturale di cui mantiene i pregi (tra i principali ricordiamo l'elevato rapporto tra resistenza meccanica e peso ed il buon comportamento in caso di incendio) ma è anche un prodotto nuovo, realizzato in scala industriale che, attraverso un procedimento tecnologico di incollaggio a pressione riduce i difetti del legno massiccio.





HOLZ COSTRUZIONI

HOLZ COSTRUZIONI

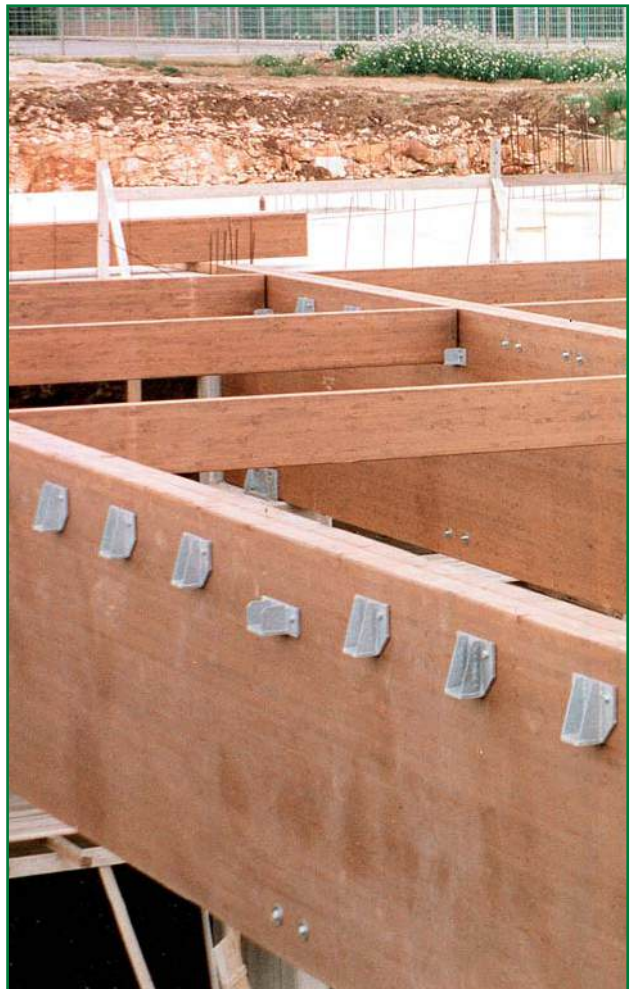
coperture in legno lamellare

edilizia industriale



...il gruppo

le dovereose premesse e cenni storici ci consentono di presentarci quale azienda che progetta, realizza e costruisce strutture in legno lamellare e massiccio per l'edilizia pubblica e residenziale, ad uso sportivo, ricreativo e di culto, arredo giardini, gazebo, pergole, arredo urbano e complementi per gli esterni. Le case prefabbricate, i bungalow e gli infissi in legno unitamente alle pavimentazioni completano la vasta gamma di interventi che l'azienda esegue in campo nazionale ed estero.





HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare

edilizia residenziale



...i materiali

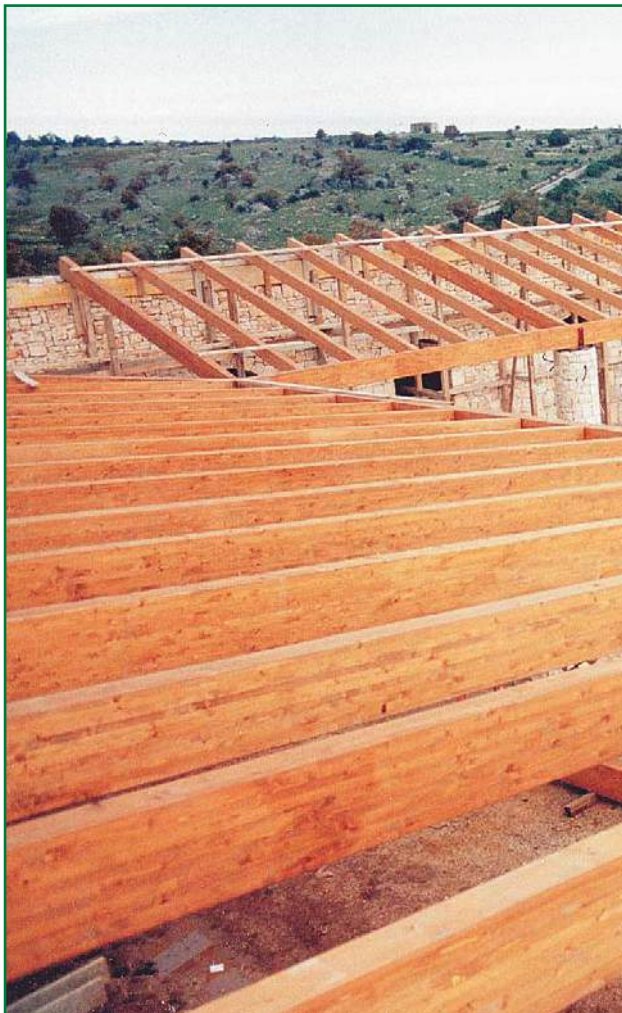
per le strutture, pilastri, travi principali, secondarie ed arcarecci in legno lamellare come per la carpenterie di medie e grandi luci viene normalmente utilizzato l'abete rosso di conifere europee (picea abies) incollato con colle ecologiche, spessore lamelle max 40 mm.. Nelle ristrutturazioni di antiche case anche il legno massiccio si presta per le sue irregolarità tecnico estetiche che, ad oggi sono la peculiarità per tecnici progettisti e per la clientela che gradisce l'aspetto "rustico" dell'abitazione.





HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare



...la qualità

di primaria importanza è la scelta della provenienza dei materiali, si prediligono paesi che curano il rimboschimento e che sono rispettosi dell'ecologia. L'industria compie una buona parte di lavoro per rendere idoneo il materiale alla realizzazione di elementi strutturali, infatti, attraverso diversi procedimenti tecnologici il legno lamellare "Certificato" riesce ad offrire le migliori garanzie per le costruzioni di grandi e piccole superfici. I nostri elementi strutturali sono prodotti in conformità alle norme DIN 1052.



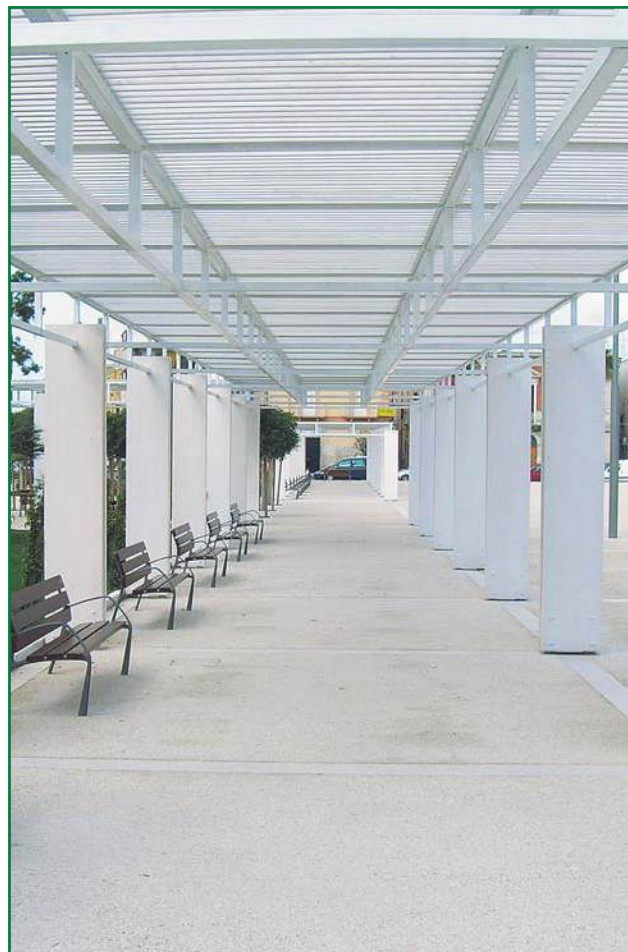


HOLZ COSTRUZIONI

HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare

arredo urbano

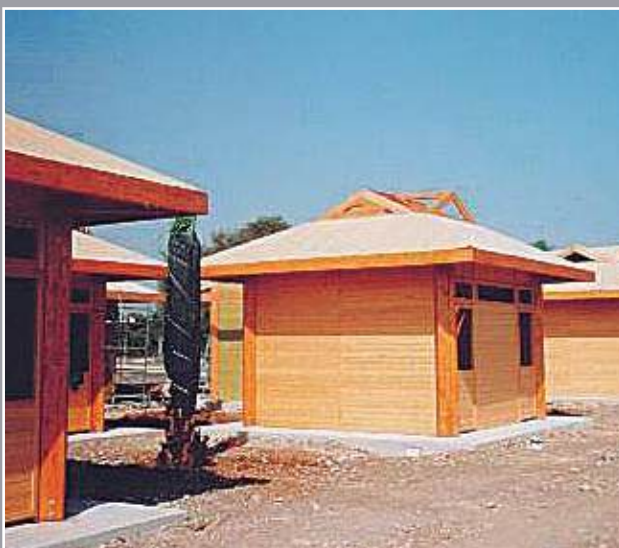


...il post vendita

non ci limitiamo alla realizzazione di strutture e di coperture in genere; il nostro servizio di assistenza opera a tutela delle costruzioni lignee con interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria nonché al recupero e restauro di vecchie travature e solai mediante l'utilizzo di moderne apparecchiature e protettivi preservanti ed impregnanti del tipo ad acqua che proteggono nel tempo i componenti lignei da muffe e funghi.

HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare



POOL & POOL
piscine e wellness



HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare



COSTRUZIONI
ristrutturazioni



GARDEN & CONTRACT
arredi e complementi per gli esterni



GREEN ENERGY
sosteniamo il sostenibile

ESPOSIZIONE PERMANENTE: Via Bari km. 811,900 - 70126 BARI-TORRE A MARE
Tel. +39 360 32 23 49 - esternacostruzioni.it - info@esternacostruzioni.it

HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare



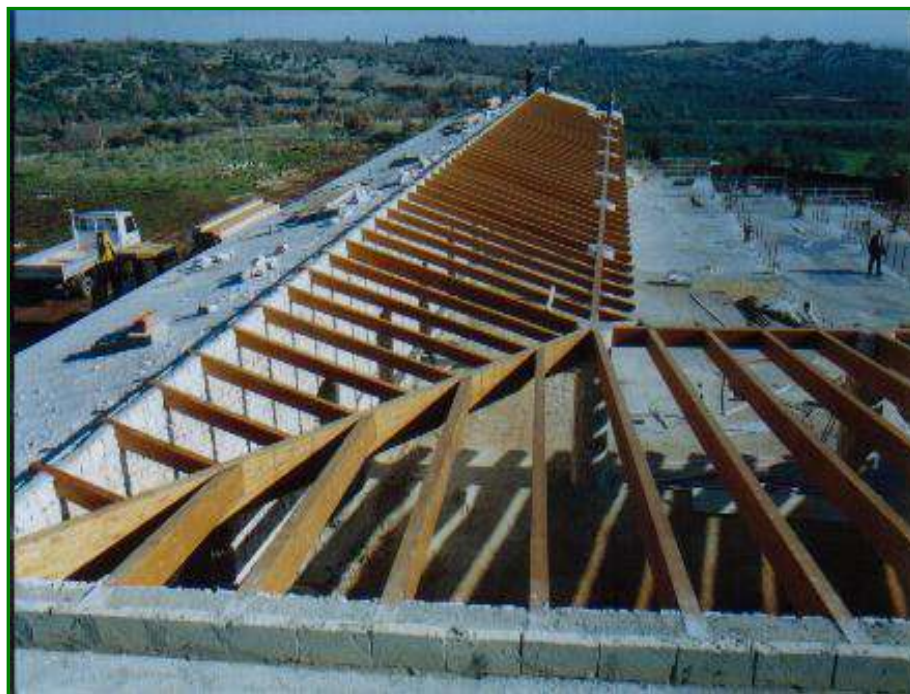


HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





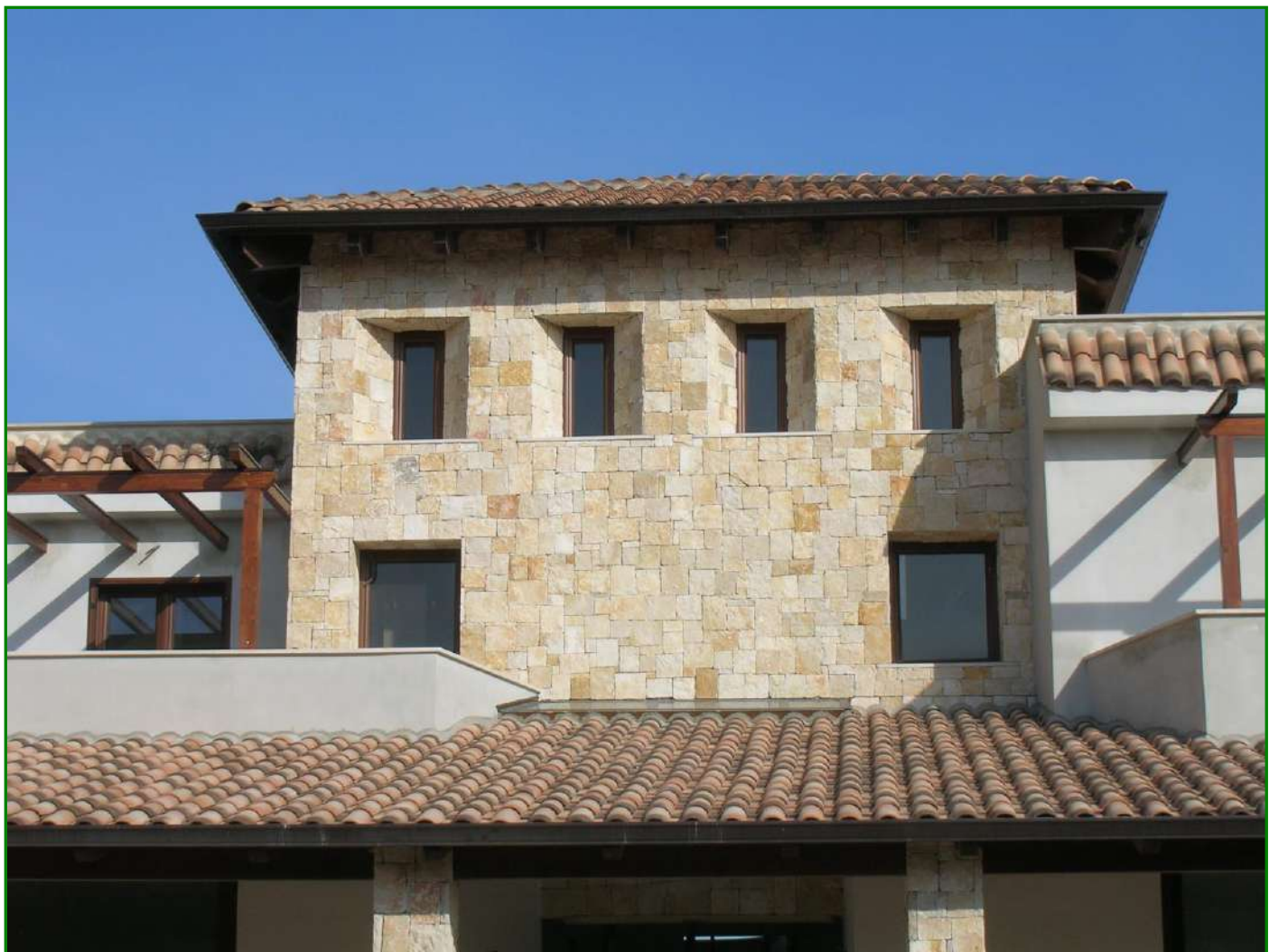
HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare



HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare



POOL & POOL
piscine e wellness



HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare



COSTRUZIONI
ristrutturazioni



GARDEN & CONTRACT
arredi e complementi per gli esterni



GREEN ENERGY
sosteniamo il sostenibile

ESPOSIZIONE PERMANENTE: Via Bari km. 811,900 - 70126 BARI-TORRE A MARE
Tel. +39 360 32 23 49 - esternacostruzioni.it - info@esternacostruzioni.it

HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare



WHITE WOOD



HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





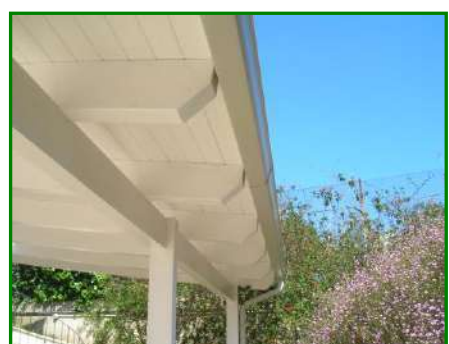
HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare

PERGOL TENDA





HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare





HOLZ COSTRUZIONI

coperture in legno lamellare



POOL & POOL
piscine e wellness



HOLZ COSTRUZIONI
coperture in legno lamellare



COSTRUZIONI
ristrutturazioni



GARDEN & CONTRACT
arredi e complementi per gli esterni



GREEN ENERGY
sosteniamo il sostenibile