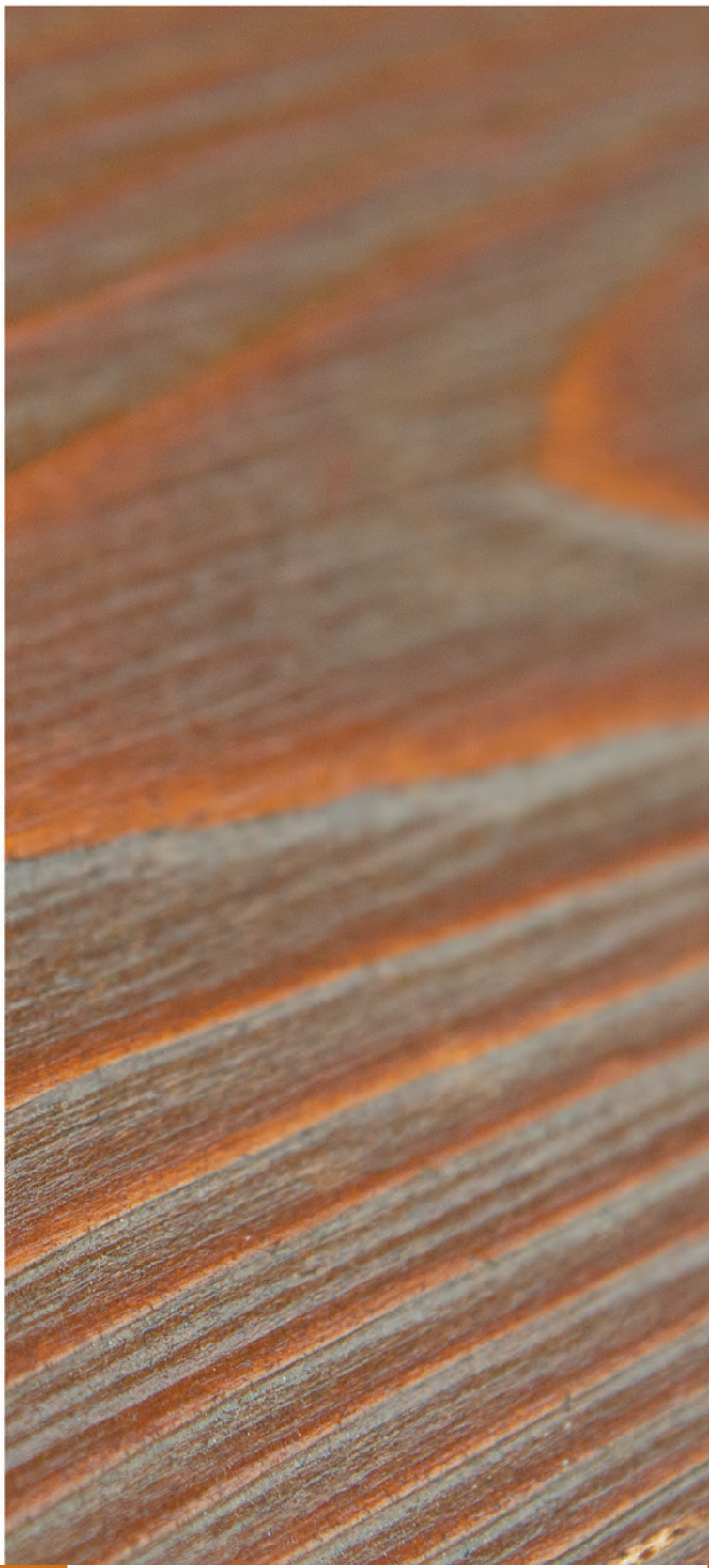


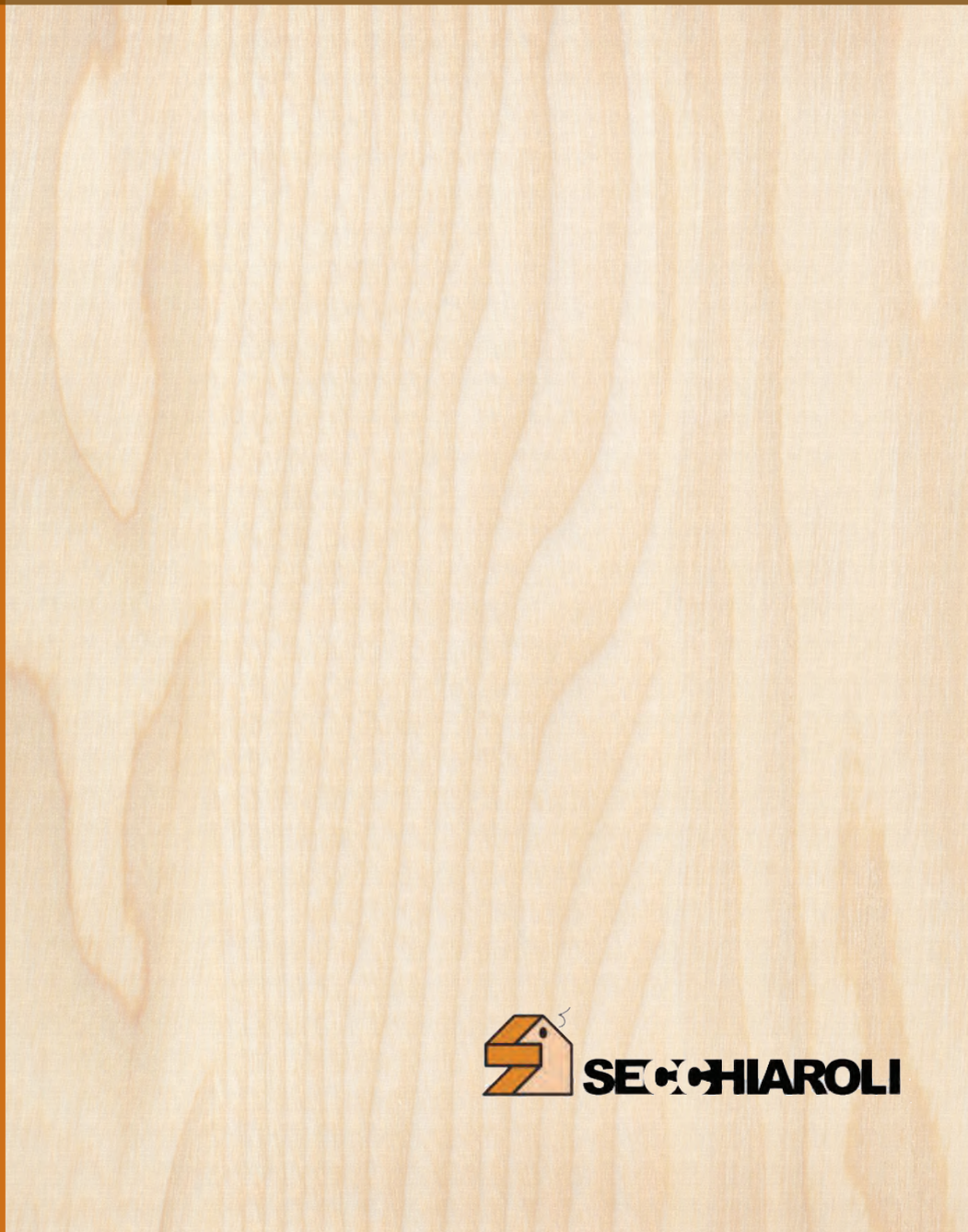


INNOVAZIONE



&

TRADIZIONE



a Gavino e Pietro

pionieri ed infaticabili lavoratori.



LA STORIA

I fratelli Gavino (classe 1926) e Pietro (classe 1929) Secchiaroli provengono da una modesta famiglia di sette figli della campagna pesarese.

Il 17 novembre 1949 avviano un'impresa artigiana con attività di autotrasporto nel comune di Orciano di Pesaro ed acquistano il loro primo camion. Nel 1958 entrambi pensano che è arrivato il momento di fare "il salto" ed ampliano l'attività con l'inserimento del commercio di materiali edili.

Nel 1971 acquistano un terreno ed iniziano i lavori del nuovo magazzino in via A. De Gasperi ad Orciano. In forza hanno già sei dipendenti, tre camion e diverse attrezzature all'avanguardia.

Nel 1978 acquistano una piccola fabbrica di manufatti in cemento nel comune di Monte Porzio: nasce così la "VIBROCEMENTI CESANO SRL" alla quale viene affiancata l'attività di commercio di materiali edili.

Nel tempo la produzione di manufatti cresce tal punto che necessita di nuovi spazi e nel 2001 viene costituita la "VIBROCESANO SRL" presso un nuovo capannone a Monte Porzio. Questo ha permesso di far crescere l'attività commerciale presso la sede di Castelvechio, la quale è diventata la filiale aziendale che serve la vallata del Cesano.

Nel frattempo l'attività commerciale cresce e si sviluppa grazie all'impegno ed alla volontà dei figli dei due fondatori e attuali gestori del Gruppo F.Ili Secchiaroli srl: Susanna, Simone, Giuseppe e Damiano.

L'ATTIVITA'

Il Gruppo F.Ili Secchiaroli srl si occupa di fornire materiali e servizi specializzati nel campo dell'edilizia è in grado di rispondere a trecentosessanta gradi con professionalità ad ogni tipo di esigenza.

Da anni è specializzato nella progettazione, fornitura e posa in opera di strutture in legno quali tetti ventilati, coperture, solai, soppalchi, portici, gazebo e pensiline.

Inoltre per completare la gamma offerta l'azienda cura la progettazione fornitura e posa in opera di pavimenti e rivestimenti in ceramica e legno, porfido, pavella, arredo bagno, articoli sanitari, scale da interni ed esterni, porte da interni e porte blindate, camini e stufe.

Vende articoli per la bioedilizia, vernici e pitture con sistema tintometrico, ferramenta, attrezzature edili ed elettroutensili, manufatti in cemento e materiale elettrico.

Il servizio Rental Service è rivolto a tutte le categorie: imprese, installatori, artigiani ed hobbisti.

Rental Services è la risposta all'esigenza di usufruire di attrezzature professionali a noleggio: il cliente prende ciò che gli serve, lo usa e lo rende senza spese di acquisto, manutenzione e stoccaggio.



STRUTTURE IN LEGNO

Il legno, grazie alle sue straordinarie caratteristiche tecniche ed estetiche, è uno dei materiali costruttivi per eccellenza, apprezzato ed utilizzato in ogni parte del mondo. E' ecologico, atossico e perfettamente riciclabile, ma anche resistente, durabile, facilmente lavorabile, con un basso peso specifico ed assicura un ottimo isolamento termico ed acustico.

La materia prima proviene da boschi austriaci e tedeschi, dove da ben 150 anni la produzione segue le severe regole della più antica legislazione forestale. La provenienza del legname garantisce la qualità certificata con il marchio PEFC (Pan European Forest Certification), al fine di gestire con il dovuto rispetto la preziosa e rinnovabile materia prima.

La casa costruita in legno in passato era una scelta molto laboriosa, lunga e dispendiosa, ma adesso non più. Si possono richiedere tutti gli elementi desiderati sia esterni che interni, progettando con gli esperti del Gruppo F.Ili Secchiaroli srl, la vostra struttura ideale. La loro esperienza nel settore del legno combinata con un'elevata competenza tecnica professionale, permettono di creare strutture di altissima qualità.

BIOEDILIZIA

Si definisce Bioarchitettura l'insieme delle discipline che attuano e presuppongono un atteggiamento ecologicamente corretto nei confronti dell'ecosistema ambientale. In una visione caratterizzata dalla più ampia interdisciplinarietà e da un utilizzo razionale e ottimale delle risorse, tendendo alla conciliazione ed integrazione delle attività e dei comportamenti umani con le preesistenze ambientali ed i fenomeni naturali. In questo senso la bioarchitettura, come pratica architettonica rispettosa dei principi legati all'ecosostenibilità, ha l'obiettivo di instaurare un rapporto equilibrato tra l'ambiente ed il costruito, soddisfacendo i bisogni delle attuali generazioni senza compromettere, con il consumo indiscriminato delle risorse, quello delle generazioni future.

Alcuni dei principi progettuali alla base della bioarchitettura sono:

- ottimizzare il rapporto tra l'edificio ed il contesto nel quale viene inserito;
- privilegiare la qualità della vita ed il benessere psico-fisico dell'uomo;
- salvaguardare l'ecosistema;
- impiegare le risorse naturali (acqua, vegetazione, clima);
- non causare emissioni dannose (fumi, gas, acque di scarico, rifiuti);
- concepire edifici flessibili ad eventuali rimozioni, sostituzioni o integrazioni degli impianti, e a possibili ampliamenti o cambiamenti di destinazione d'uso;
- prevedere un diffuso impiego di fonti energetiche rinnovabili;
- utilizzare materiali e tecniche ecocompatibili, preferibilmente appartenenti alla cultura materiale locale.

In questo ambito l'obiettivo del Gruppo F.Ili Secchiaroli srl, è quello di offrire prodotti e servizi per la costruzione nel rispetto della salute, dell'ambiente e del benessere abitativo.



SEDE via A. De Gasperi n. 24
61038 Orciano di Pesaro (PU)
Tel. 0721.97208 - Fax 0721.977302

FILIALE via Cesanense n. 185
61030 Castelvecchio di Monte Porzio (PU)
Tel. 0721.956003 - Fax 0721.956888

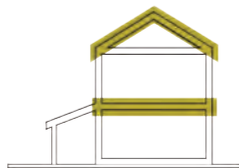
info@grupposecchiaroli.it
www.grupposecchiaroli.it

INDICE



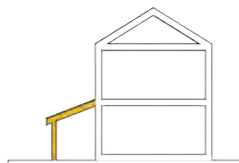
CASE E BIOEDILIZIA

7



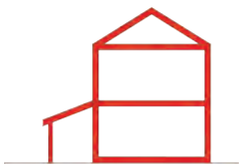
COPERTURE E SOLAI

13



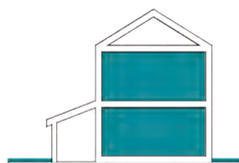
AMPLIAMENTI E STRUTTURE ESTERNE

19



PROGETTAZIONE ESECUTIVA

23



COMPLEMENTI E FINITURE

25

ABITAZIONI PRIVATE "CERCANDO CASA" VILLA FASTIGGI - PESARO



Progetto innovativo che ha realizzato 24 unità immobiliari in classe A+. Piano interrato in cemento armato e laterizio, piani abitativi con struttura portante in legno (pannelli X-LAM).



CASE E BIOEDILIZIA



ABITAZIONE PRIVATA
LOC. S. PASQUALE - SAN GIORGIO DI PESARO (PU)



Casa in legno con pareti sistema X-LAM, copertura in legno di abete lamellare con sistema ventilato, pavimentazione gres porcellanato smaltato Atlas.



CASE E BIOEDILIZIA



Manto di copertura in tegole portoghesi modello "Veneto Antico" - Industrie Cotto Possagno.



Sistema isolante a cappotto con pannelli di sughero - Tecno-sugheri e finitura con intonachino Bicalce Silossanica - Kerakoll.

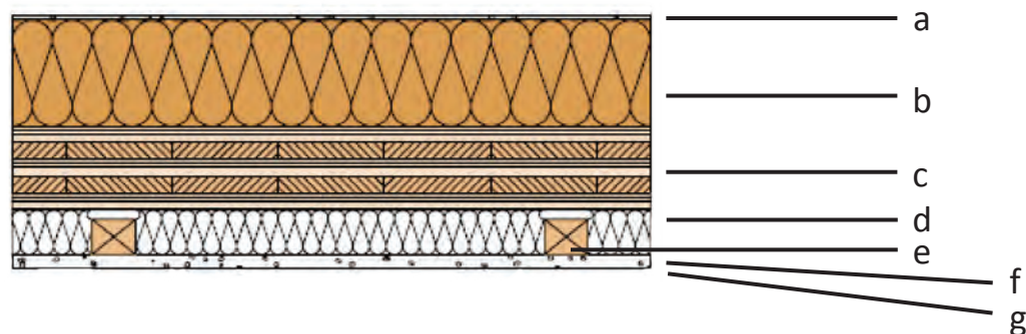
**ABITAZIONE PRIVATA
SAN GIORGIO DI PESARO (PU)**



Casa in legno con pannelli X-LAM, copertura con travi in abete lamellare, sistema isolante a cappotto con pannelli di fibra di legno e finitura con intonachino Biocalce Silicato Puro - Kerakoll, rivestimento in pietra ricostruita Kerma Biopietra

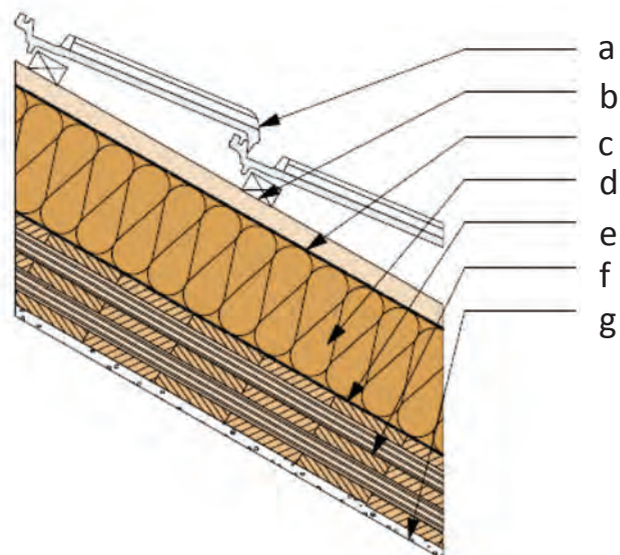
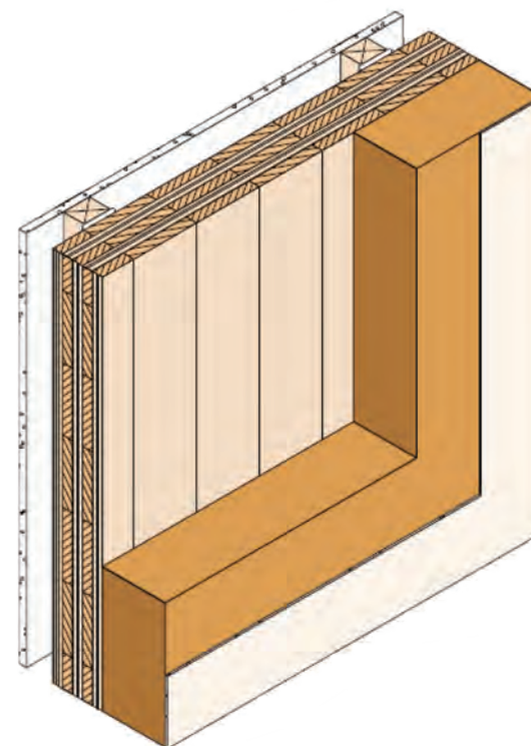


CASE E BIOEDILIZIA



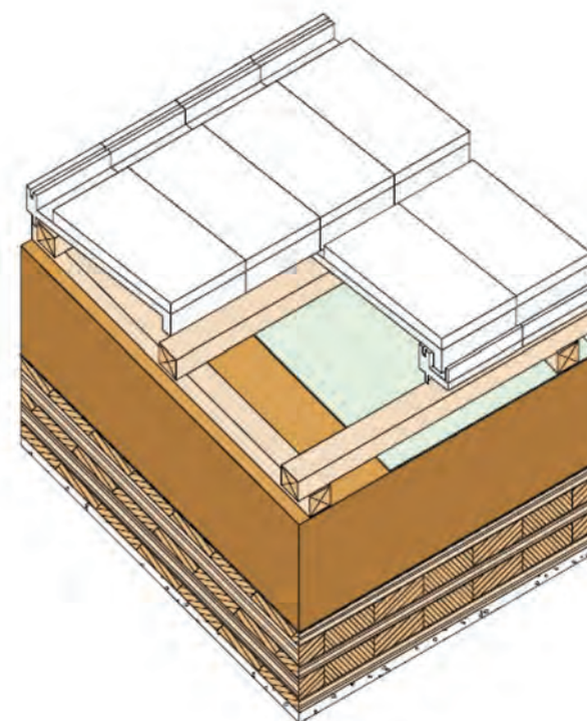
PARETE ESTERNA:

- a - intonachino esterno con rete + cappotto (5 mm)
- b - isolante in fibra di legno (dens. 160 kg/mc - s 140+21)
- c - pannello di legno a strati incrociati CLT o X-LAM (120 mm)
- d - isolante lana di canapa (dens. 40 kg/mc - s. 50 mm)
- e - listello 40/50
- f - barriera al vapore
- g - lastra di cartongesso S/DIAMANT - KNAUF



COPERTURA:

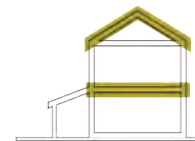
- a - tegola
- b - controlistellatura + listellatura
- c - telo impermeabilizzante
- d - isolante lana di roccia (dens. 190/90 kg/mc - s. 180 mm)
- e - barriera al vapore
- f - pannello di legno a strati incrociati CLT o X-LAM (120 mm)
- g - lastra di cartongesso



AGRITURISMO "VERNUCCIO"
LOC. MONTECUCCO - SAN GIORGIO DI PESARO (PU)



Copertua e solaio con travi di abete sbiancate uso fiume con morali e pianelle in cotto F.B.M.



COPERTURE E SOLAI



CAPPELLA PRIVATA
PESARO (PU)



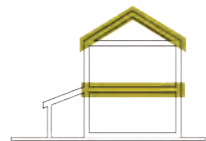
Copertura con travi e capriate in rovere e piastrelle di recupero.



Solaio con travi e tavolato in abete, scala in legno.

ABITAZIONI PRIVATE
SAN GIORGIO (PU) - CERASA (PU) - BARCHI (PU)





COPERTURE E SOLAI

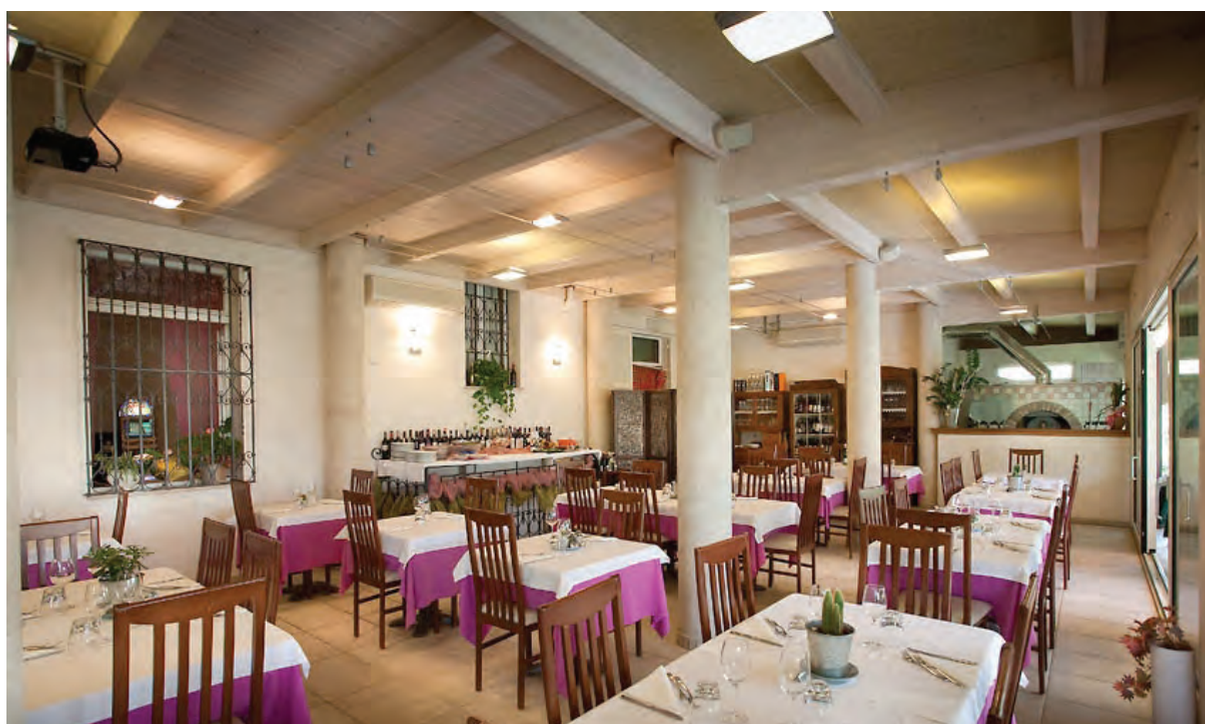


Copertura con travi e tavolato in castagno.

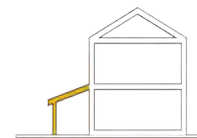
In alto a sinistra copertura con trave tipo “Boomerang” in abete lamellare.

In basso a sinistra solaio con travi con spigoli asciati e tavolato in abete sbiancato. Pavimento con piastrelle vecchie di recupero.

RISTORANTE "LA PALOMBA"
MONDAVIO (PU)



Solaio con travi in abete lamellare e tavolato di abete sbiancati.

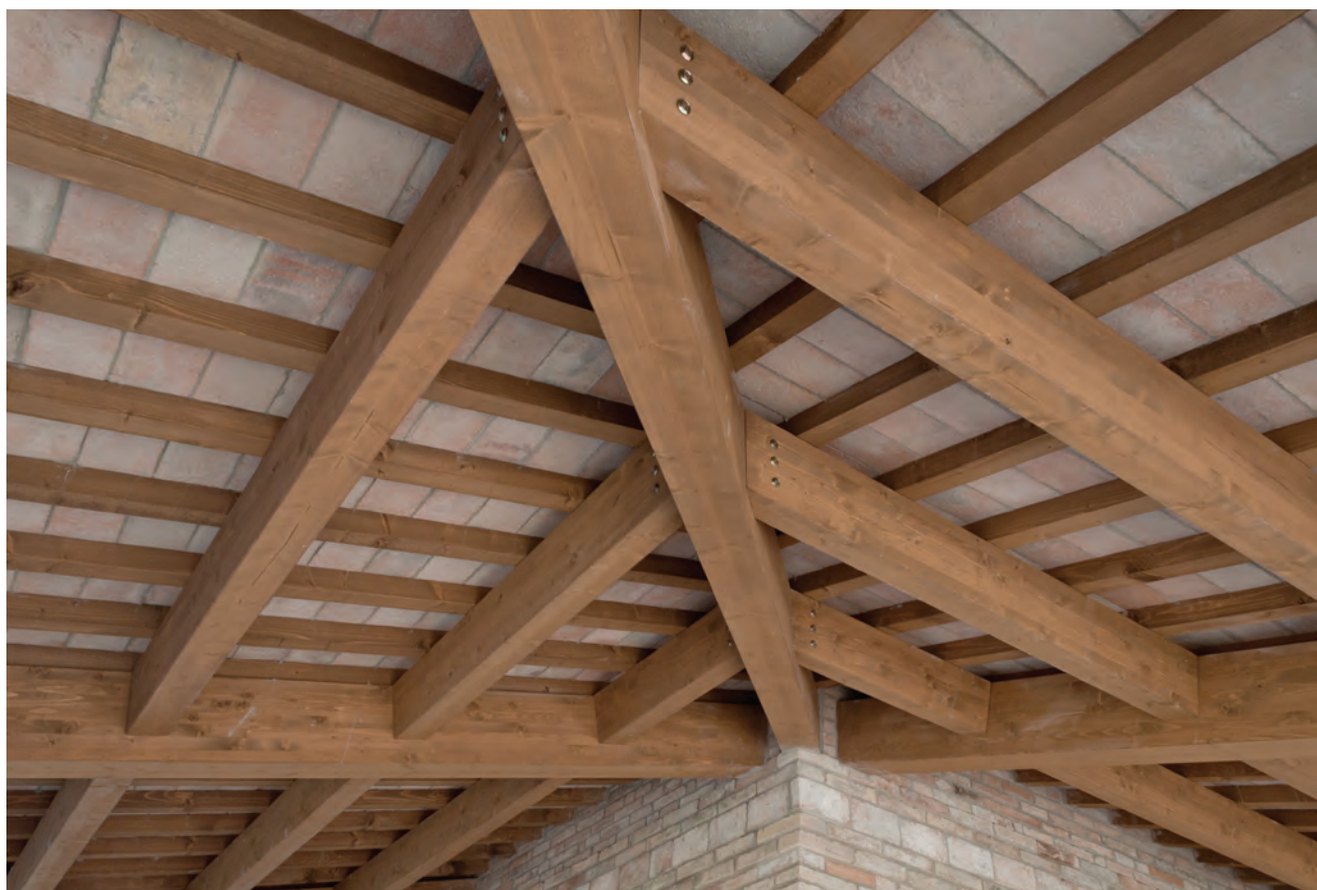
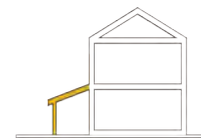


Porticato con colonne in mattoni anticati e copertura con travi di rovere uso fiume.

ABITAZIONE PRIVATA FANO (PU)



Porticato in abete lamellare e tavolato di abete sbiancati. Pavimentazione con cubetti di porfido, rivestimento con pietra ricostruita - Kerma Biopietra.

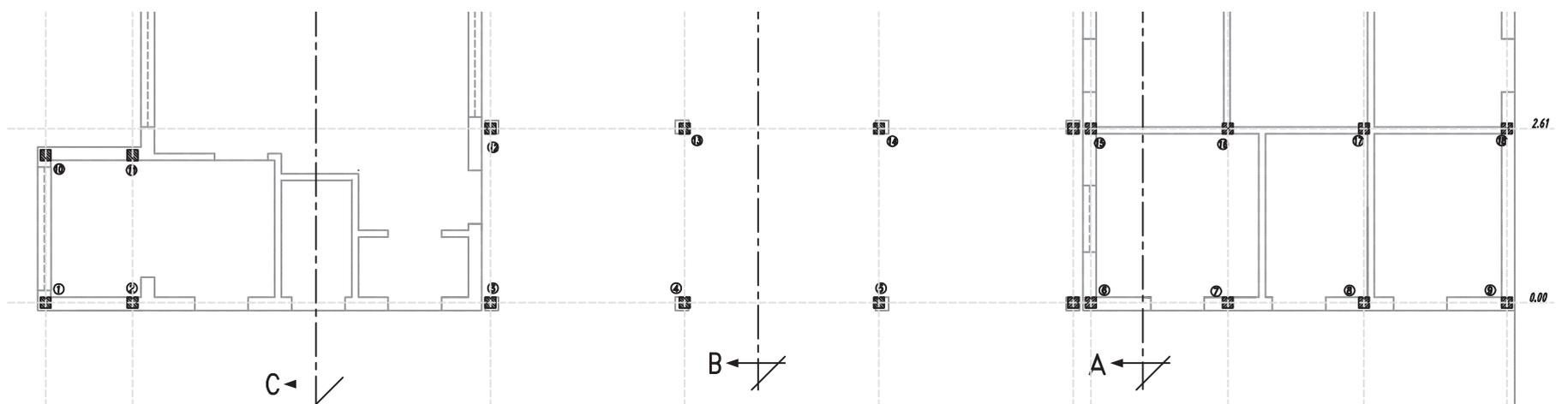


Porticato con copertura di travi di abete lamellare, morali di abete e pianelle in cotto.

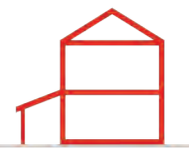


Particolare di appoggio trave diagonale su pilastro rivestito con mattone antico

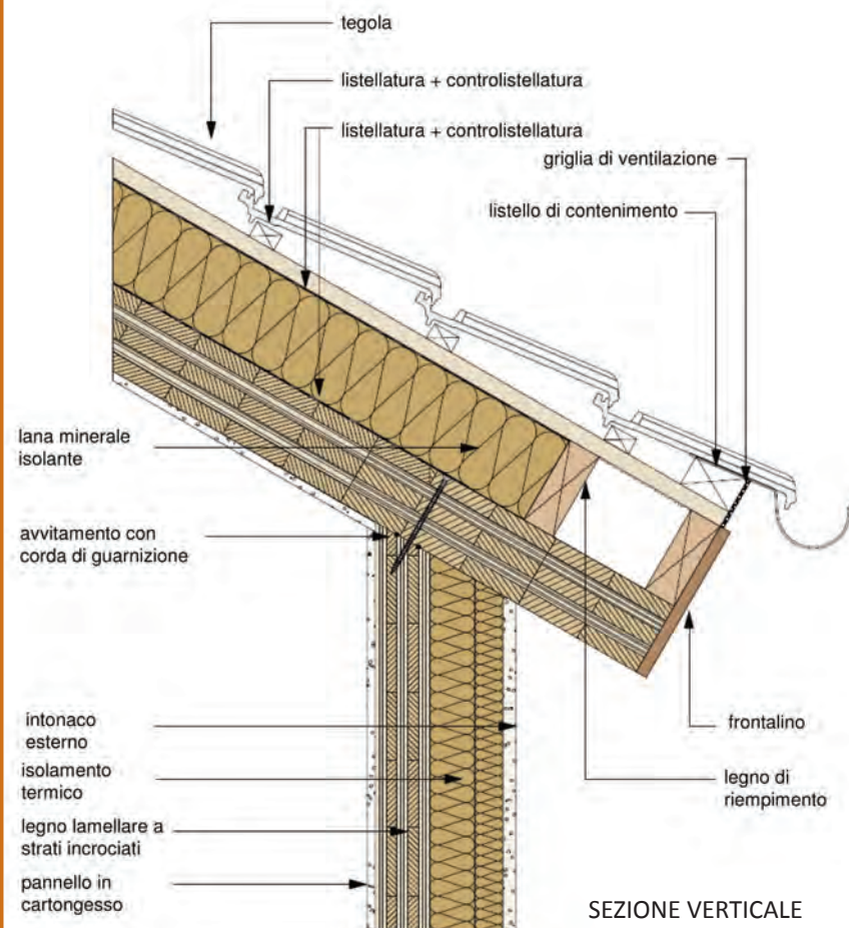
STABILIMENTO BALNEARE FANO - LOC. FOSSOSEJORE (PU)



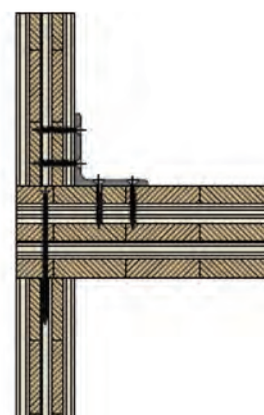
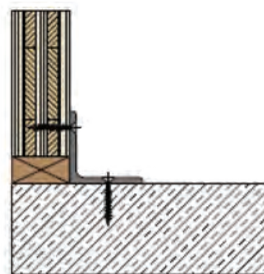
Struttura realizzata interamente in legno utilizzando abete lamellare e abete massello



COLLEGAMENTO PARETE - TETTO



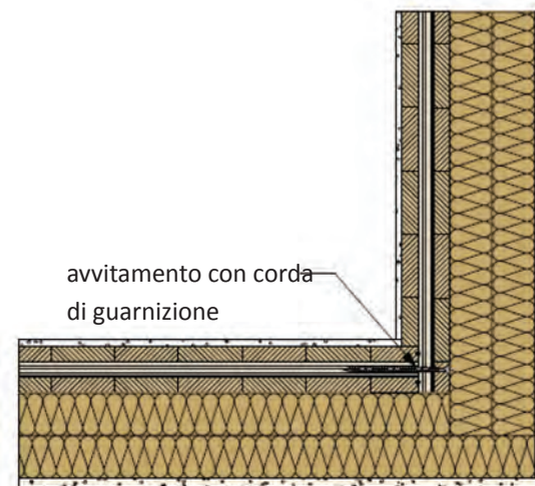
ANCORAGGI



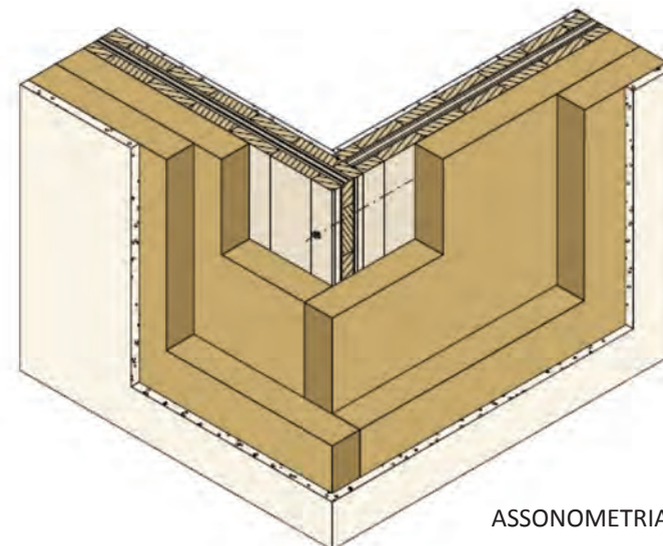
SEZIONE VERTICALE

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

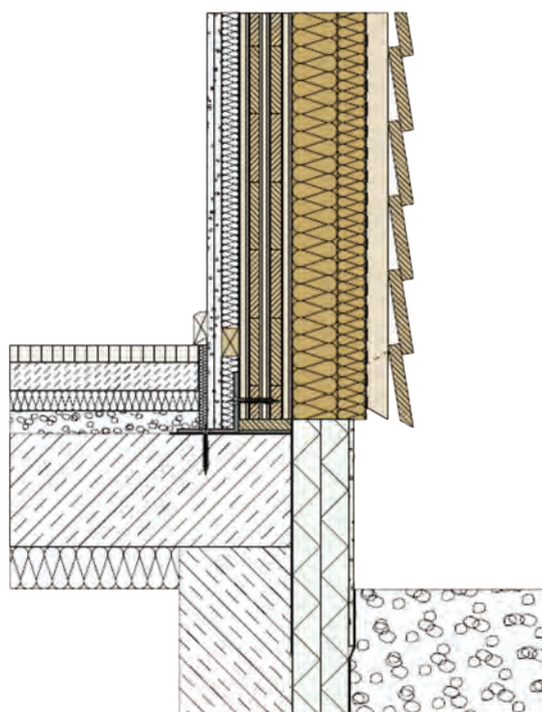
COLLEGAMENTO PARETE - ANGOLO ESTERNO



SEZIONE ORIZZONTALE



COLLEGAMENTO PARETE - PAVIMENTAZIONE DI CALCESTRUZZO - FONDEMENTA



SEZIONE VERTICALE

Il lavoro di progettazione inizia dal disegno del cliente o da quelle che sono le sue esigenze e le sue necessità.

Infatti non produciamo modelli standard ma strutture altamente personalizzate, uniche e originali.

Il primo passo consiste nel definire le soluzioni migliori e più adatte alla tipologia di progetto. Questo è possibile grazie alla professionalità di tecnici esperti e specializzati nel settore.

Con i primi incontri si analizzano le aspettative del cliente procedendo con la stesura del progetto definitivo.

Dopo l'approvazione del progetto definitivo si procede con la progettazione esecutiva nella quale vengono definiti tutti i particolari e dettagli tecnici.

Concluso l'esecutivo si avvia la produzione degli elementi e dei particolari curando anche l'eventuale colorazione.

La progettazione integrata di tetto e struttura permette di realizzare un montaggio preciso e veloce e una perfetta integrazione tra gli elementi.

I ns. tecnici organizzano la squadra di artigiani che procederà al montaggio e seguono accuratamente tutte le fasi realizzative.

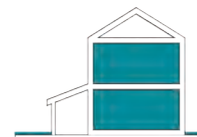
ABITAZIONE PRIVATA SENIGALLIA (AN)

a sinistra: copertura con travi e tavolato in castagno, mobile Arbi, sanitari GSI, piastrelle in gres porcellanato Ragno, termoarredo Brandoni, rubinetterie Bellostà.



a destra: solaio con putrelle in acciaio e tavolato in abete sbiancato, pavimentazione legno seghettato Corà, stufa Souvenir in pellet Extraflame.

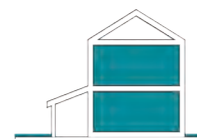




COMPLEMENTI E FINITURE







COMPLEMENTI E FINITURE

ABITAZIONE PRIVATA BARCHI (PU)

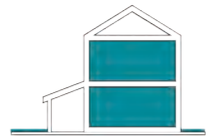


Solaio con travi di recupero, pavimentazione Kerma Biopietra effetto pietra anticata.

ABITAZIONE PRIVATA CERASA (PU)

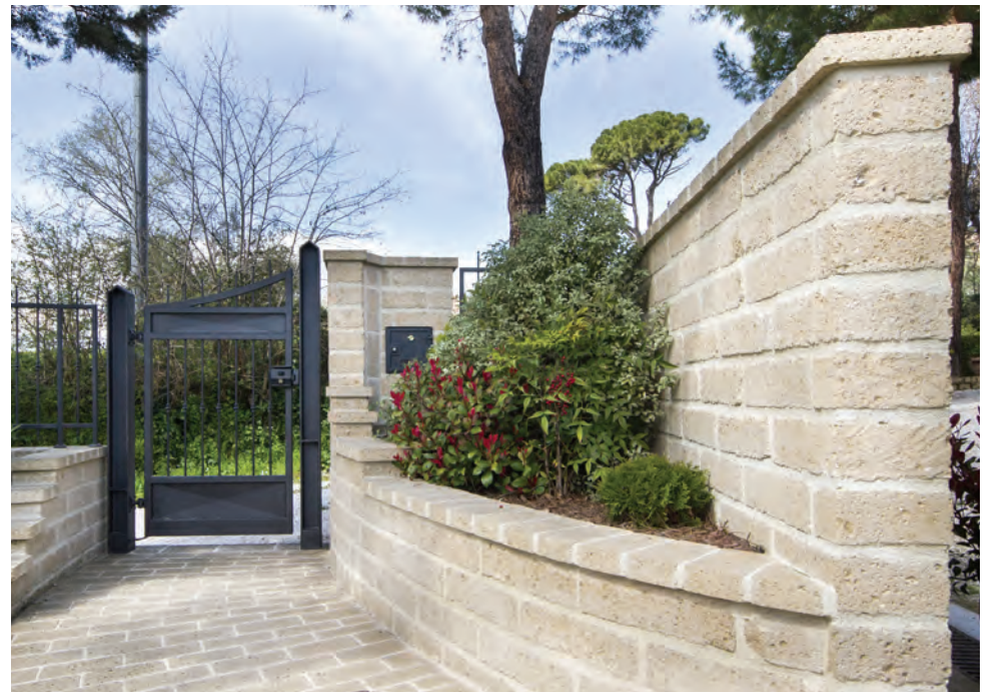


Sanitari GSI, pavimentazione e rivestimento ceramica Ragno, rubinetteria Paini.



Solaio con travi e tavolato in abete sbiancati , pavimentazione in legno Original Parquet, focolare chiuso Edilkamin.

ABITAZIONE PRIVATA CHIARAVALLE - (AN)



a sinistra: copertura con travi e tavolato di rovere, rivestimento top cucina con tozzetti di marmo antico - I Sassi di Assisi
in alto a destra: pavimentazione esterna in gres porcellanato Cerdomus
in basso a destra: tufo Fior di Tufo

COLORAZIONI LEGNO



Trasparente U.V. U 600



Rovere chiaro U 650



Kiefer U 606



Teak U 603



Noce chiaro U 607



Douglas U 605



Rovere U 645



Noce U 626



Noce scuro U 609



Cipresso U 604



Castagno U 608



Rovere scuro U 640



Verde bosco U 657



Mogano U 638



Palissandro U 639



Bianco calce U 610



Rosa antico U 613



Verde prato U 616



Pino U 602



Azzurro cielo U 614



Amaranto U 615

TRAVI E PANNELLI



PANNELLI IN ABETE LAMELLARE



TRAVI LAMELLARE

TAVOLATO MASCHIETTATO E PIALATO

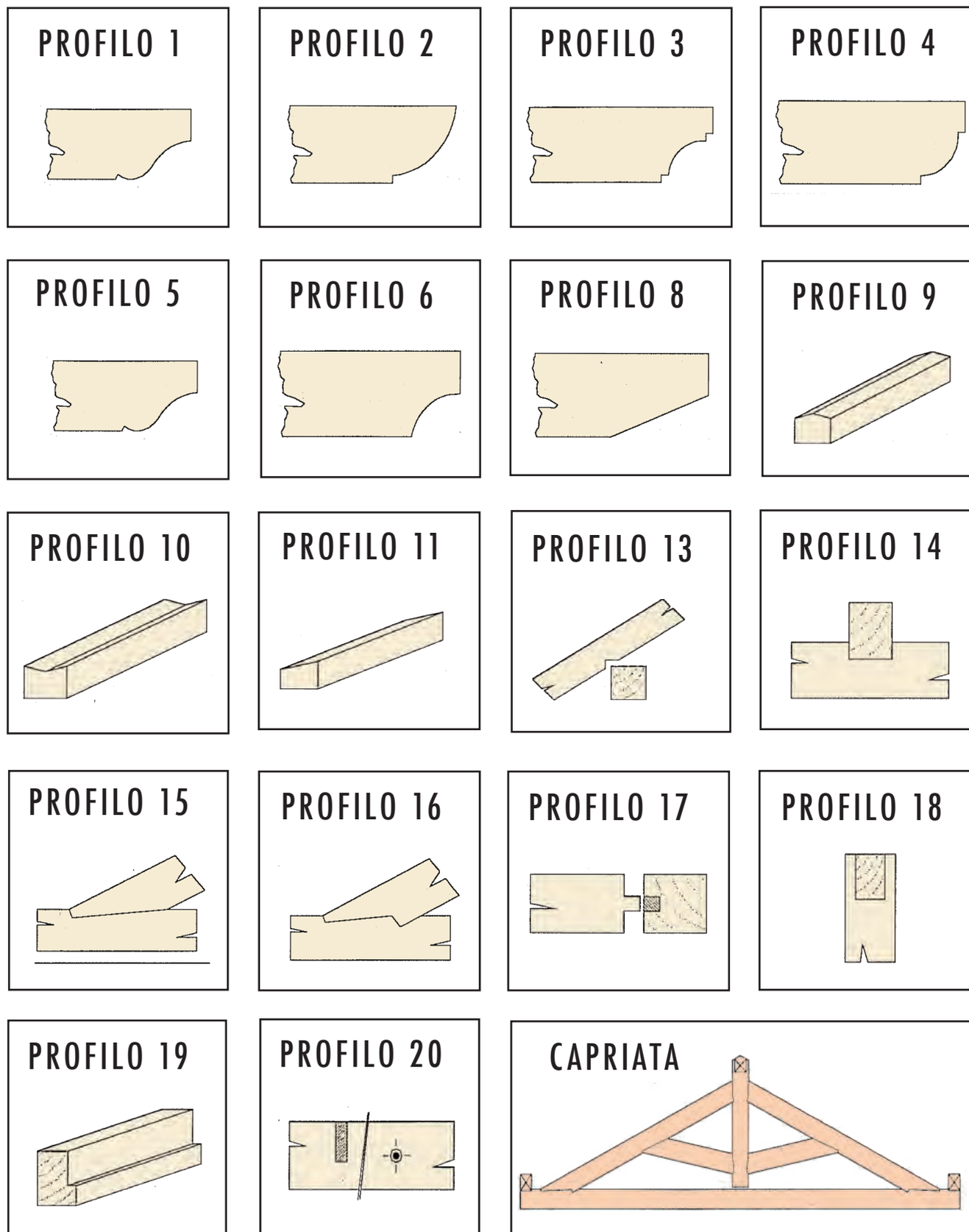


SPIGOLATO



USO FIUME

SAGOMATURE



CERTIFICAZIONE PER LA LAVORAZIONE DEL LEGNO:

ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' di LAVORAZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO
n. 129/13 - CL

In conformità al D.M. 14 gennaio 2008 "Norme Tecniche per le costruzioni" si attesta che la Ditta:
GRUPPO F.LLI SECCHIAROLI srl
Via A. De Gasperi 24 - 61038 Orciano di Pesaro (PU)
per il proprio stabilimento di:
Via Cesanense 185 - 61040 (PU)

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dal p.to 11.7.10 delle Norme Tecniche, per la lavorazione di elementi base in legno strutturale:

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO MASSICCIO
(dimensioni massime 61 x 71 cm x L. 12,00 m)
Essenze principali: abete, douglasia, castagno

ELEMENTI STRUTTURALI IN LEGNO LAMELLARE
(dimensioni massime 28 x 128 cm x L. 16,00 m)
Essenze principali: larice

I predetti elementi strutturali sono individuati dal seguente marchio "tipo" impresso sugli elementi stessi o su apposito cartellino:

SECCHIAROLI
Via Cesanense, 185 - 61040 Orciano di Pesaro (PU)

Il presente attestato di deposito ha l'obiettivo di identificare il Centro di lavorazione e non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica del prodotto di lavorazione alle diverse utilizzazioni cui può essere destinato. L'attestato non può trasferire la responsabilità del Direttore tecnico della produzione e del Progettista al Servizio Tecnico Centrale, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione del prodotto.

Il presente attestato è stato emesso per la prima volta in data **06/08/2013** e, ferme restando le disposizioni del p.to 11.7.10 del D.M. 14.1.2008, ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

Ai sensi del p.to 11.7.10 del D.M. 14.1.2008, l'Attestato è soggetto a conferma annuale di prosecuzione dell'attività, da parte della ditta.

E' fatta salva la diversa procedura di marcatura CE connessa all'attuazione del DPR n.246/1993.

Roma, 6 agosto 2013

IL DIRETTORE III DIVISIONE
Ing. **MIRCO PANECALDO**

ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE E CONTROLLO SU PROFILI E LIA CERTIFICAZIONE ASSISTITA
DELL'ART. 8 DEL D.P.R. 246/93 (NOTA IN CARTELLA) - ELENCO N. 99/93
ORGANISMO DI BENTESTAMENTO TECNICO EUROPEO (MEMBRO EOT) AI SENSI DELL'ART. 3
DEL D.P.R. N. 246/93
ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE NAZIONALE AI SENSI DEL D.M. 14.1.2008

VIA SILENTANA 7 - 00161 ROMA
TEL. 06-41124101, FAX 06-44262382
www.cslp.it

ASSOCIATI FEDERLEGNOARREDO:



Il gruppo F.lli Secchiaroli ha realizzato queste opere e tante altre avvalendosi di primari partners nazionali ed internazionali.

In particolare vogliamo ringraziare per avere partecipato alla realizzazione di questo catalogo:

ATLAS CONCORDE - www.atlasconcorde.it

ARBI - www.gruppoatma.com/it/arbiAz.html

BRANDONI - www.brandoni.com

BELLOSTA - www.bellostarubinetterie.com

COTTO POSSAGNO - www.cottopossagno.com

CER DOMUS - www.cerdomus.com/home-it

CORA' LEGNAMI - www.coralegnami.it

EXTRAFLAME - www.lanordica-extraflame.com

FIORDITUFO - www.caveriunite.com

GSI - www.gsiceramica.it

HASSLACHER - www.hasslacher.at/it

KERMABIOPIETRA - www.kerma.it

MAK HOLZ - www.makholz.com

MAMO - www.mamolegnami.it

ORIGINAL PARQUET - www.originalparquet.com

PAINI - www.paini.com

RAGNO - www.ragno.it

TECNOSUGHERI - www.tecnosugheri.it

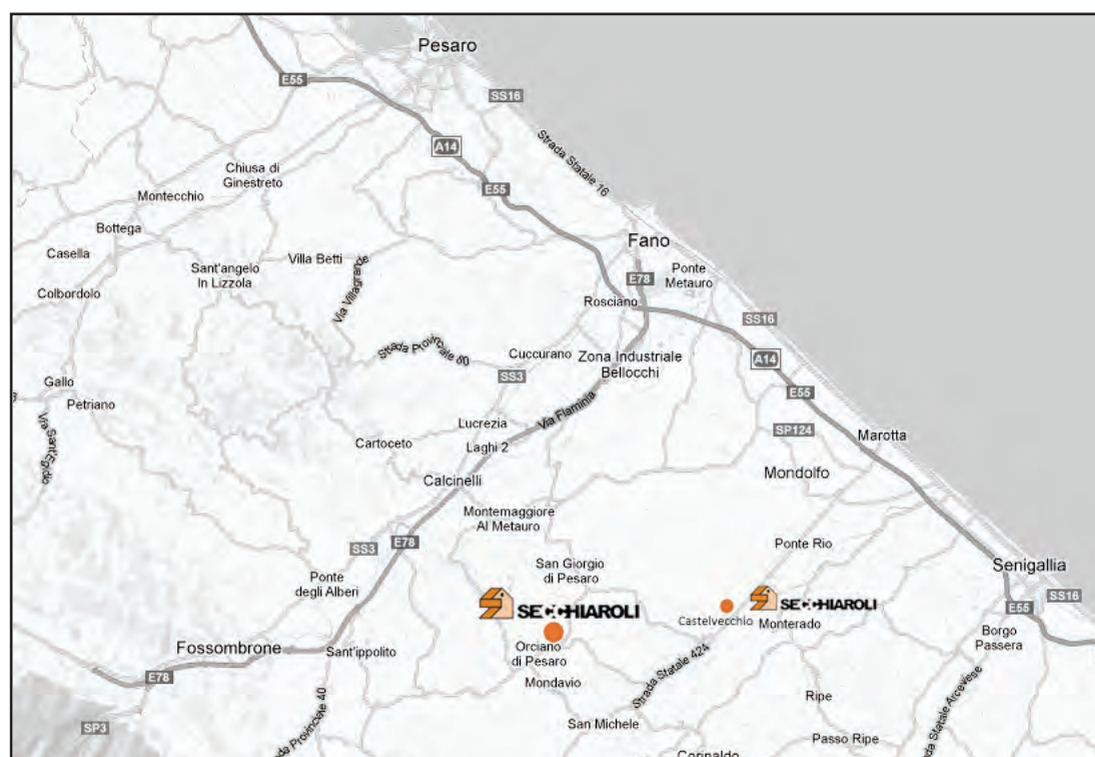
COME RAGGIUNGERCI:

Sede:

dall' autostrada A14: uscita Marotta di Mondolfo, proseguire verso Pergola per 15 km. A San Filippo sul Cesano girare a destra per Orciano (5 km). Entrati in Orciano, proseguire per il centro. La sede è ben visibile sulla sinistra lungo la strada principale;

dalla superstrada Fano-Grosseto : uscita Calcinelli di Saltara, poi seguire le indicazioni per Orciano (15 km circa).

Filiale:



SEDE via A. De Gasperi n. 24
61038 Orciano di Pesaro (PU)
Tel. 0721.97208 - Fax 0721.977302

FILIALE via Cesanense n. 185
61030 Castelvechio di Monte Porzio (PU)
Tel. 0721.956003 - Fax 0721.956888

info@grupposecchiaroli.it
www.grupposecchiaroli.it



