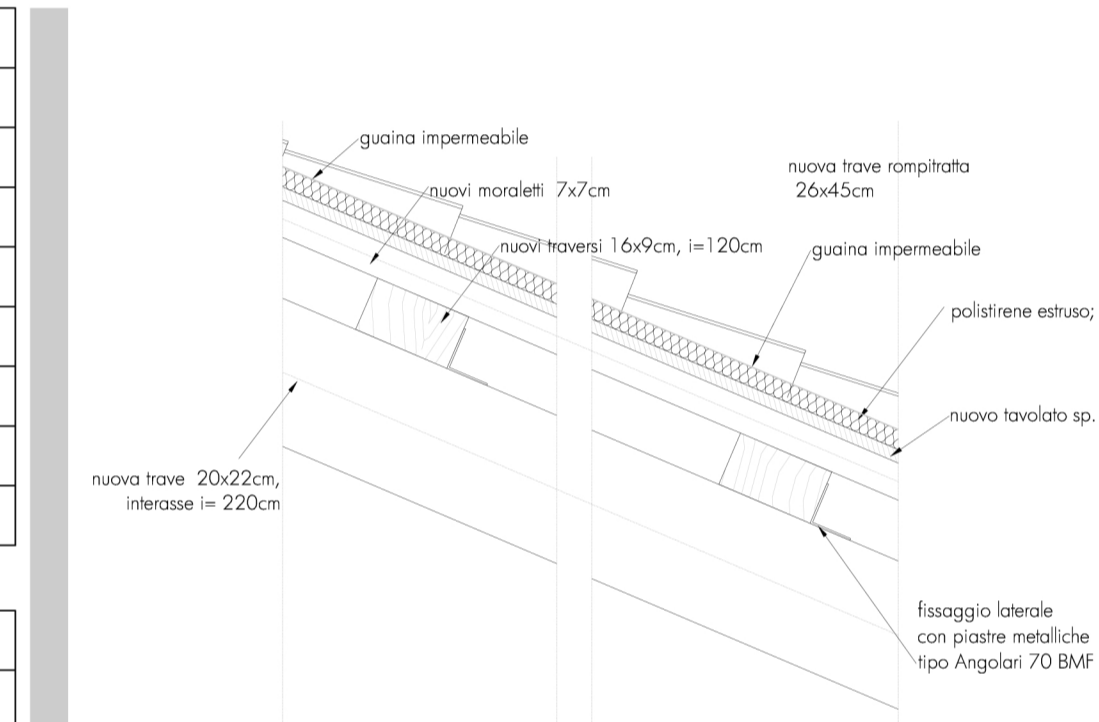


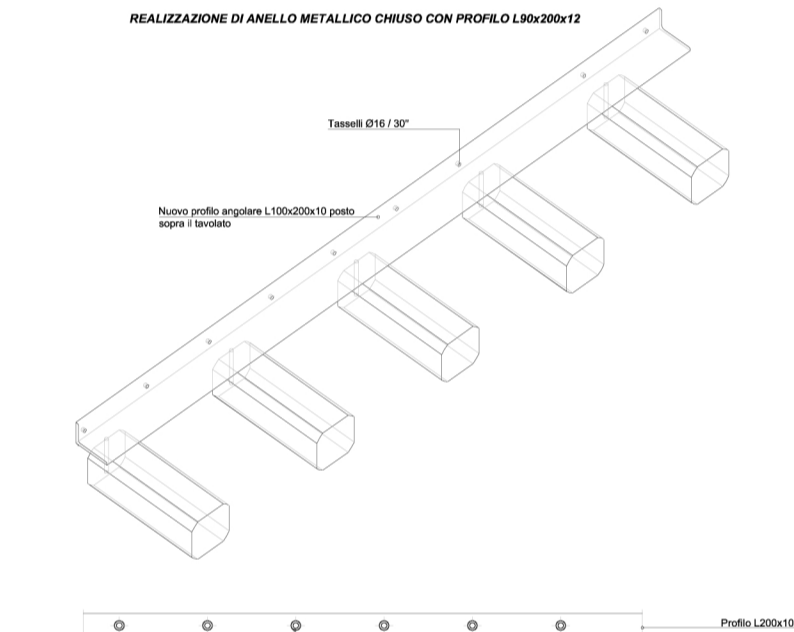


DEGRADO	
Degrado antropico	Applicazione di materiale non coerente con la muratura che ne ha modificato la finitura o specifiche azione che ha arreato una perdita di materiale
Disgregazione	Decessione caratterizzata da distacco di granuli o cristalli sotto minime sollecitazioni meccaniche.
Mancanza	Caduta e perdita di parti.
Fessure	Soluzione di continuità
Deposito superficiale	Accumulo di materiali estranei di varia natura
Patina biologica	Strato sottili, morbido ed omogeneo, aderente alla superficie e di evidente natura biologica, di colore variabile per lo più verde
Vegetazione superiore *	Presenza di vegetazione con apparato radicale
Dilavamento	Perdita di materiale dovuto all'esposizione agli agenti atmosferici

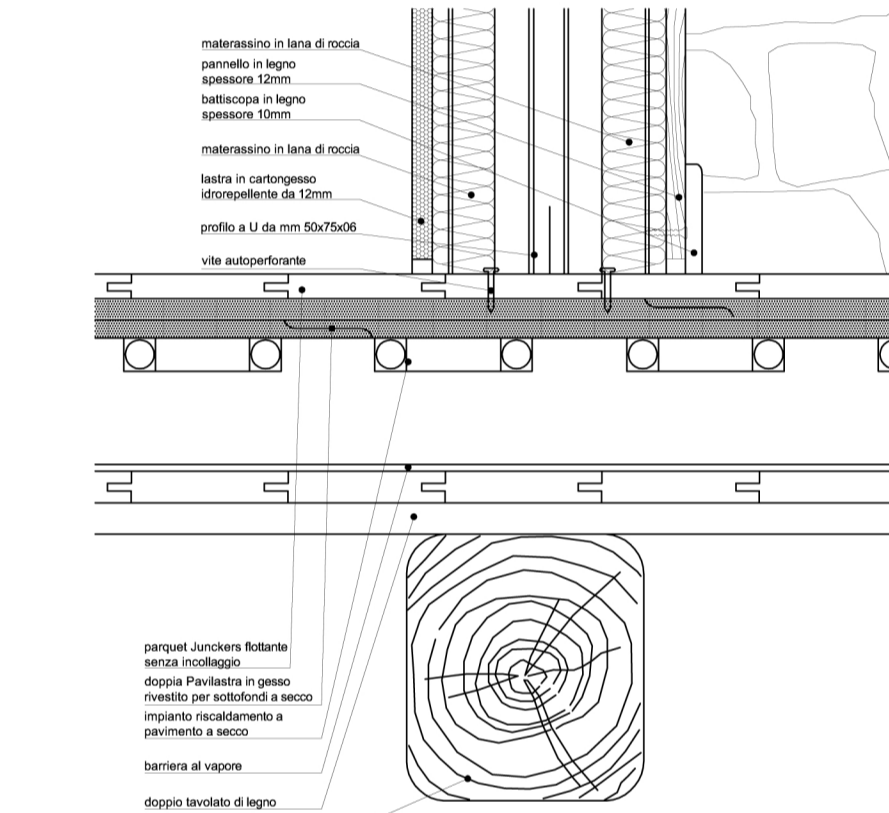
Interventi Conservativi	
Interventi Prelimari Diffusi	
Rimozione grondate e piuviali	Rimozione degli elementi di roccia e convogliamento delle acque meteoriche non più efficienti, ispezione ai pozzi di scarico
Rimozione rifiuti e rassegni in malta cementizia	Rimozione delle molte decese e cementizie
Ripasso muratura	Ripasso della muratura mediante rifugatura dei giunti mancati o decesi con malta di calce ed inserimento puntate di latero
Rimozione cavi e impianti aerei	Rimozione di cavi ed impianti aerei a vista
Rimozione vegetazione superiore	Rimozione della vegetazione infestante
Pulitura generale con aria compressa	Spazzatura della fabbrica da tutti gli elementi in deposito incerto con aria a bassa pressione (inferiore a uguale ad 1 atm)
Interventi Puntuali	
Pulitura	
Pulitura da patine biologiche	Disinfestazione della patina biologica mediante applicazione di biocida, successiva pulitura della muratura mediante acqua refluita e spazzatura in secca
Pulitura mediante impacchi	Rimozione di depositi incerto con crete secca mediante applicazione di un impacco (con bisodio di ammonio) costituito da un composto di argille ossidate, come le seppie
Pulitura meccanica	Rimozione di depositi incerto e incrostazioni più o meno aderenze alla superficie con l'utilizzo di spazzole di legno, filtri, biferri, piccole spade meccaniche
Pulitura mediante spray di acqua a bassa pressione	Pulitura con gatti d'acqua a bassa pressione (0,3 atm) protetto con fascio di ugelli indirettamente dal sole verso il basso, in modo tale da giungere sul materiale in caduta (ripetere l'operazione in caso ve ne sia la necessità)
Consolidamento	
Ripasso delle murature	C01 Ripasso della muratura mediante rifugatura dei giunti decesi con malta.
Sigillatura lesioni	C02 Stuccatura delle lesioni e inserimento di eventuali zeppi, iniezioni di malta colludibile in gel con dosaggio 80 kg/mq
Fettoratura in legno di teste di travi	C03 Asportazione delle porzioni di muratura attorno alla testa delle trave ammollata, pulizia delle superfici di trave e muratura, inserimento di ferme in legno, fissaggio di ferme in legno, connessione delle trave ai pilastri
Consolidamento di travi mediante incalini	C04 Asportazione delle porzioni di muratura attorno alla testa delle trave ammollata, pulizia delle superfici di trave e muratura, rimozione della parte di trave ammollata, inserimento di incalino in legno, ripristino della muratura
Consolidamento di elementi in pietra calcarea	C05 Applicazione di prodotto consolidante compatibile con il tipo lesione rilevato.
Integrazione	
Integrazione degli elementi in laterizio	I01 Abbondante bognotura con acqua deionizzata della superficie oggetto dell'intervento, applicazione dell'impasto in steli separati e successivo secondo la profondità della buca da rimpicciolire con stucco a base di malta di calce 10/10 e aggiunta di parti di polvere di cemento (30 g per 100g di acqua), risciacquo con acqua deionizzata e rimbombato con la massa, sia con gli aghi, a presso reversibile la superficie sfusata dove essere trattata con spugna inumidita (esercitando una leggera pressione) con il risultato di arrondire gli spigoli, compattare lo stucco e, nello stesso tempo, rendere scabra la superficie rendendola simile ai mattoni limitati.
Inserimento infissi	I02 Inserimento infissi lignei su misura, con vetrocamera doppia.
Sostituzione	
Sostituzione cornice secondaria	S01 Rimozione della vecchia cornice, trattamento della nuova cornice con sostanze antifungo, antiermetic, antiricendo, posa in opera della nuova cornice, chiodatura dello stesso.
Sostituzione del monte di copertura	S02 Rimozione della vecchia cornice, trattamento della nuova cornice con sostanze antifungo, antiermetic, antiricendo, posa in opera della nuova cornice, chiodatura dello stesso
Sostituzione degli infissi	S03 Sostituzione degli infissi esistenti con nuovi infissi in legno, a vetrocamera doppia, simili a quelli esistenti
Sostituzione di piuviali e grondate	S04 Montaggio di nuovi piuviali e grondate in rame
Protezione	
Disinfestazione e protezione del legno da funghi	R01 Pulizia profonda del legno, eventuale sterilizzazione della muratura, applicazione sul legno di fungicida e protettivo
Disinfestazione e protezione del legno da insetti	R02 Scattatura del legno, iniezioni di antisettico
Finitura	
Verniciatura	R03



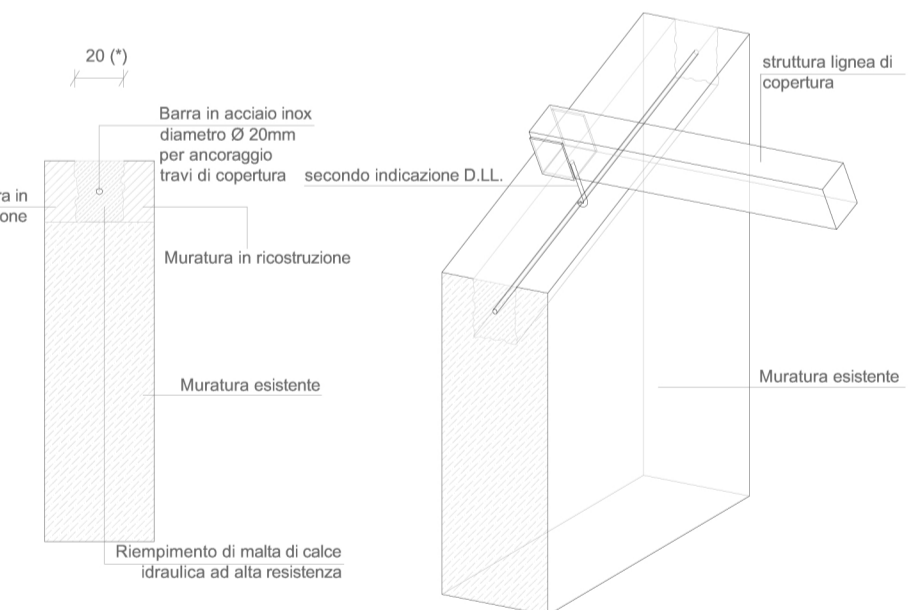
INTERVENTO MIGLIORATIVO ANTISISMICO_COPERTURA



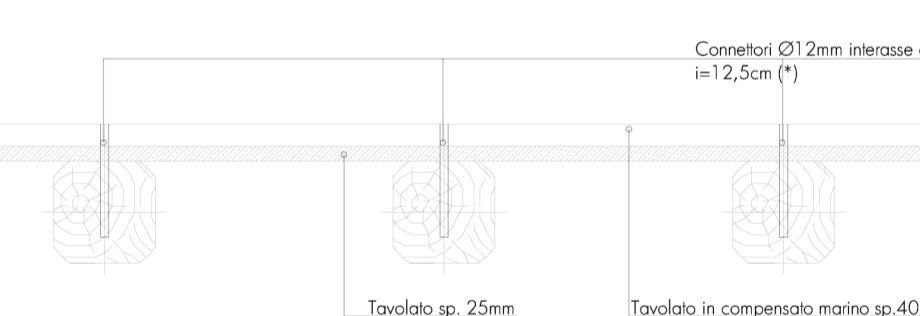
CONDIZIONAMENTO DEL VINCOLO_NODO TRAVE - MURATURA



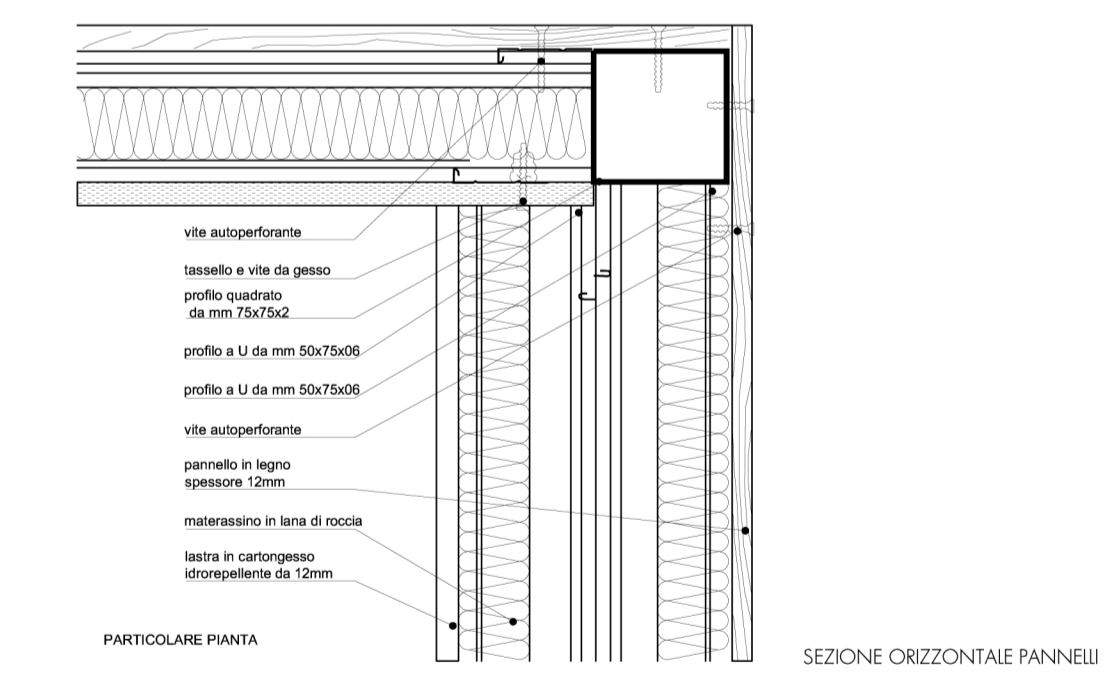
DETtaglio Finiture



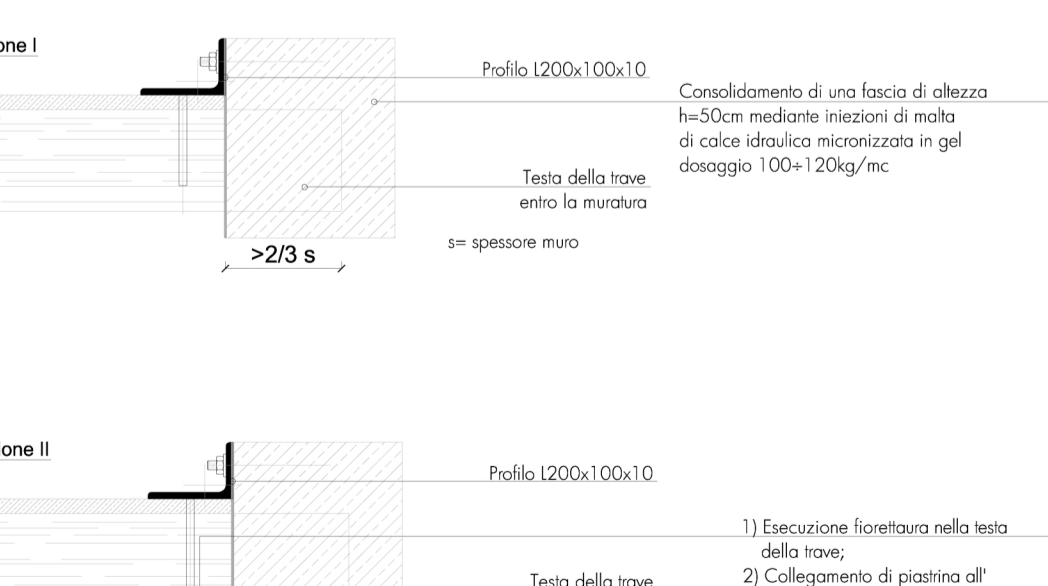
CORDOLO MONOBARRA_COPERTURA



CONDIZIONAMENTO DEL VINCOLO_SOLEAO



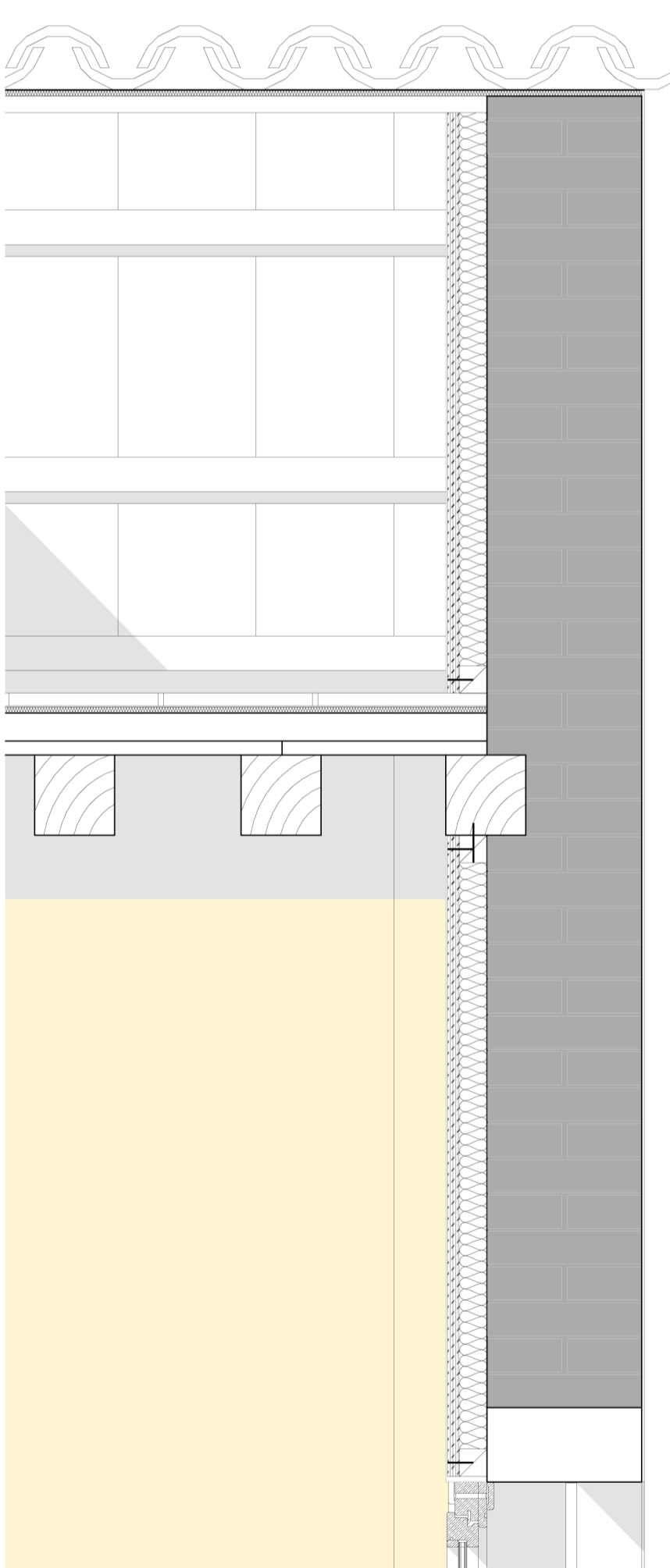
SEZIONE ORIZZONTALE PANNELLI



CONDIZIONAMENTO DEL VINCOLO_SOLEAO



RIVESTIMENTO INTERNO



PACCHETTO COPERTURA
coppi tradizionali in cotto
guaina adesiva 0,2 mm
solante tipo Specchio 1 cm

PACCHETTO SOFFITTO
pavimentazione con elementi in calce originali 2,5 cm
manta di calce 1,5 cm
solante tipo Specchio 1 cm
guaina adesiva 0,2 cm
matto 5 cm
tavolato in legno 2,5 cm
tavoletta in legno

PACCHETTO MURATURA
telai in legno lamellare finWall 5 cm
pannelli in terza crista e paglia riscaldante e riflettente 2,2 cm
intarzo

PACCHETTO PAVIMENTO
pavimento in parquet 1 cm
motosserratura in legno 0,2 cm
tavolato in legno 2 cm
intercapiente impasto 5 cm

DETtagli RIVESTIMENTI INTERNI