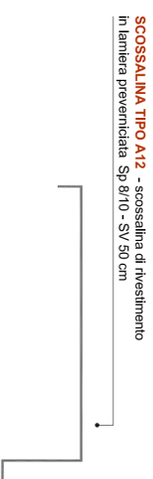


NOTE :

1. Sono da intendersi compresi tutti i tracciamenti necessari in fase dei lavori.
2. Ogni elemento rappresentato graficamente e/o descritto in qualunque elaborato di progetto è da ritenersi compreso nel prezzo finale a corpo offerto dalle ditte.
3. Resta inteso che l'accettazione delle quantità da parte della Ditta comporta l'onere di eseguire le opere come da progetto senza possibilità di richiederle nel corso dei lavori varianti per maggiori forniture salvo nel caso che queste siano state espressamente richieste in corso d'opera dalla Committenza. (Deliberazione n. 56 del 03/12/2008 d.lgs 163/06 Articolli 132, 53 - Codici 132.1, 53.1,3)
4. Le Ditte concorrenti, pertanto, sono assolutamente e rigorosamente tenute a controllare il tutto in sede di preventivo, integrando, se ed ove il caso, con tutto quanto venga ritenuto necessario od anche solo opportuno a garantire l'esecuzione delle opere a perfetta regola d'arte si da assicurare una perfetta esecuzione, una buona durata, una conduzione ed una manutenzione le più agevoli e le meno onerose possibili.
5. Tutti i materiali si intendono forniti e posati compiutamente in opera.



CAPPANNONE A - B - C - D - C - E - PROGETTO
Scossalina laterale al timpano di testata - scala 1:5



COMUNE: LAINATE
PROVINCIA: MILANO
SPAZIO PER PROTOCOLLO

PROGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO
LAVORI DI BONIFICA PER RIMOZIONE DELLE LASTRE ONDULATE DI CEMENTO-AMMANTO (TIPO ETERNIT) E SUCCESSIVA POSA IN OPERA DI UN NUOVO MANTO DI COPERTURA DI N. 6 CAPPANNONI, DI PROPRIETA' DELLA CNPADC, SITI IN LAINATE, VIA CREMONA, 18

COMMITTENTE:
CNPADC
sede legale
via Mantova 1, Roma

OGGETTO:
PROGETTO:
PARTICOLARI COSTRUTTIVI
CAPPANNONI A,B,C,D,E

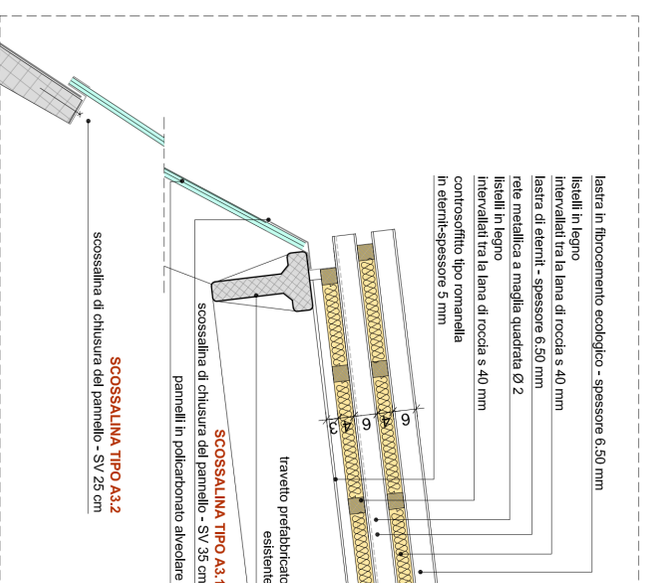
Revisori:	DATA:	OGGETTO:
	24.03.2015	LAB. 1 - CONSEGNA
	21.06.2015	LAB. 1 - 2 CONSEGNA

PROTEC
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI OPERE
Via Vespucci 47, 24150 Grassano (BG)
Tel. 035/533585 - Fax 035/424985
info@studiodipotec.it
P.IVA / C.I.: 03709220167

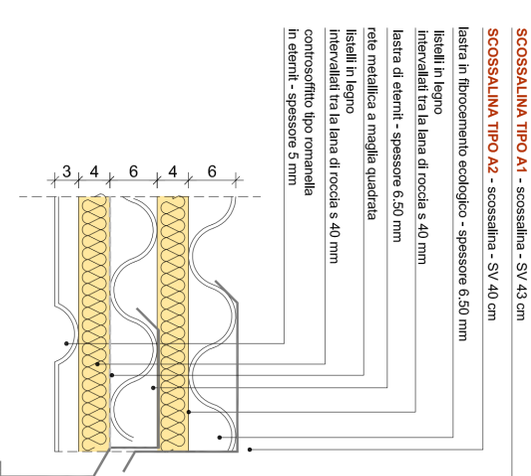
PROGETTISTA:
Dott. Ing. Giulio Albertici
Cell. 3387357219
Tel. 035/533585
info@studiodipotec.it
www.studiodipotec.it

APPROVATO: ING. GIULIO ALBERTICI

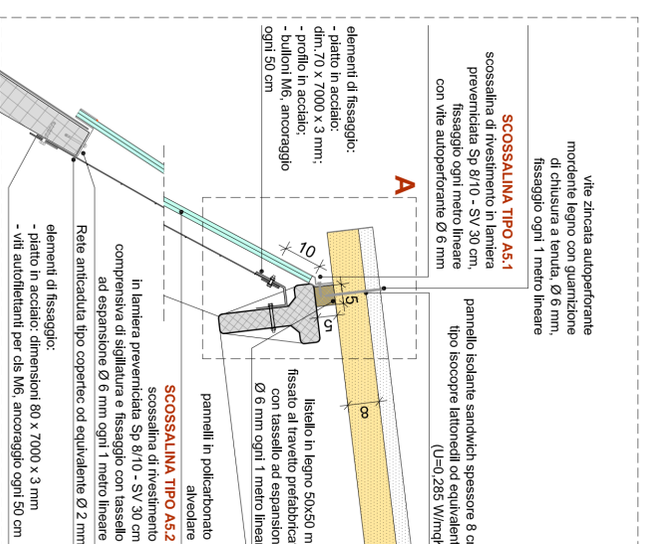
E.A.09



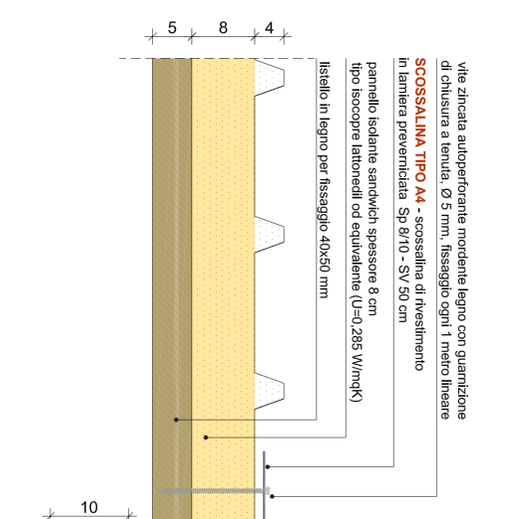
CAPPANNONE A - B - C - D - E - STATO DI FATTO
Nodo 1 - scala 1:10



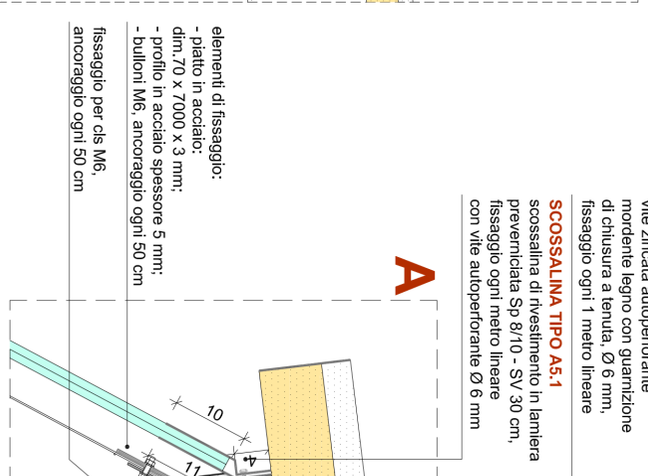
CAPPANNONE A - B - C - D - E - STATO DI FATTO
Nodo 9 - scala 1:5



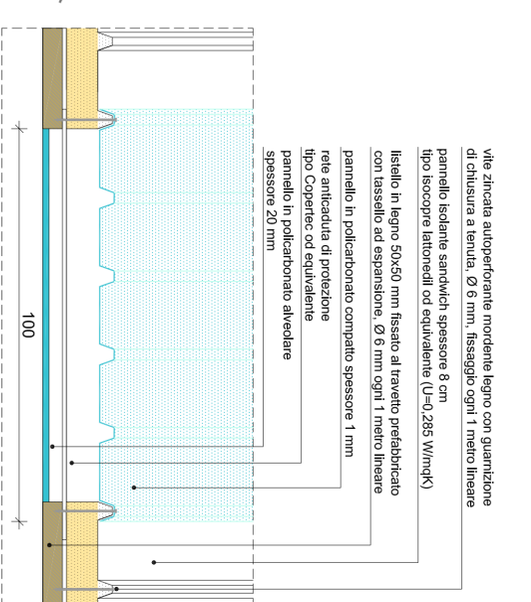
CAPPANNONE A - B - C - D - E - PROGETTO
Nodo 1 - scala 1:10



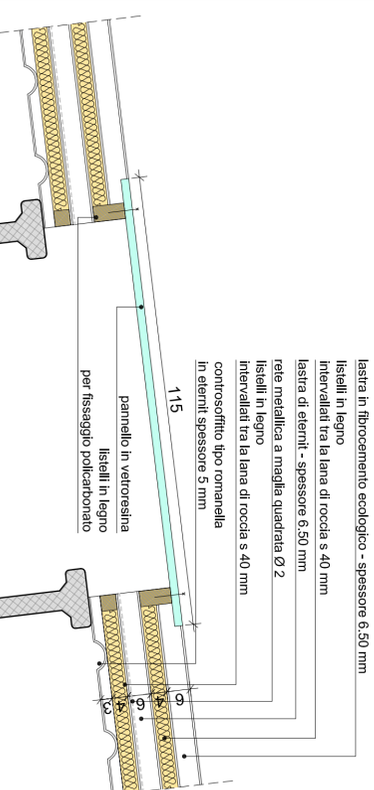
CAPPANNONE A - B - C - D - E - PROGETTO
Nodo 9 - scala 1:5



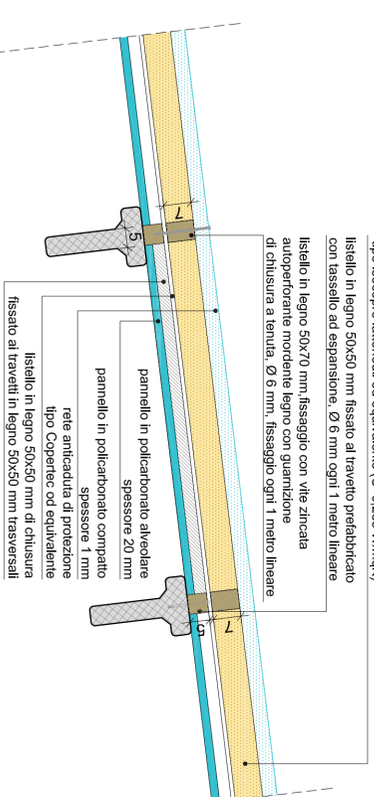
DETTAGLIO A - scala 1:5



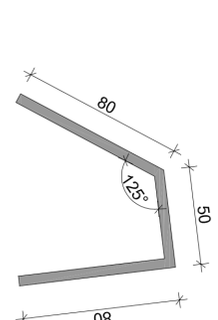
CAPPANNONE B e C - PROGETTO
Nodo 2 - Particolare raccordo lucernario - copertura - scala 1:10



CAPPANNONE A - B - C - D - STATO DI FATTO
Nodo 2 - Particolare raccordo lucernario - copertura
Scala 1:10



CAPPANNONE B e C - PROGETTO
Nodo 2 - Particolare raccordo lucernario - copertura
Scala 1:10



DETTAGLIO PROFILO SAGOMATO PER ANCORAGGIO RETE - scala 1:2
Profilo in acciaio: lunghezza 7000 mm spessore 5 mm