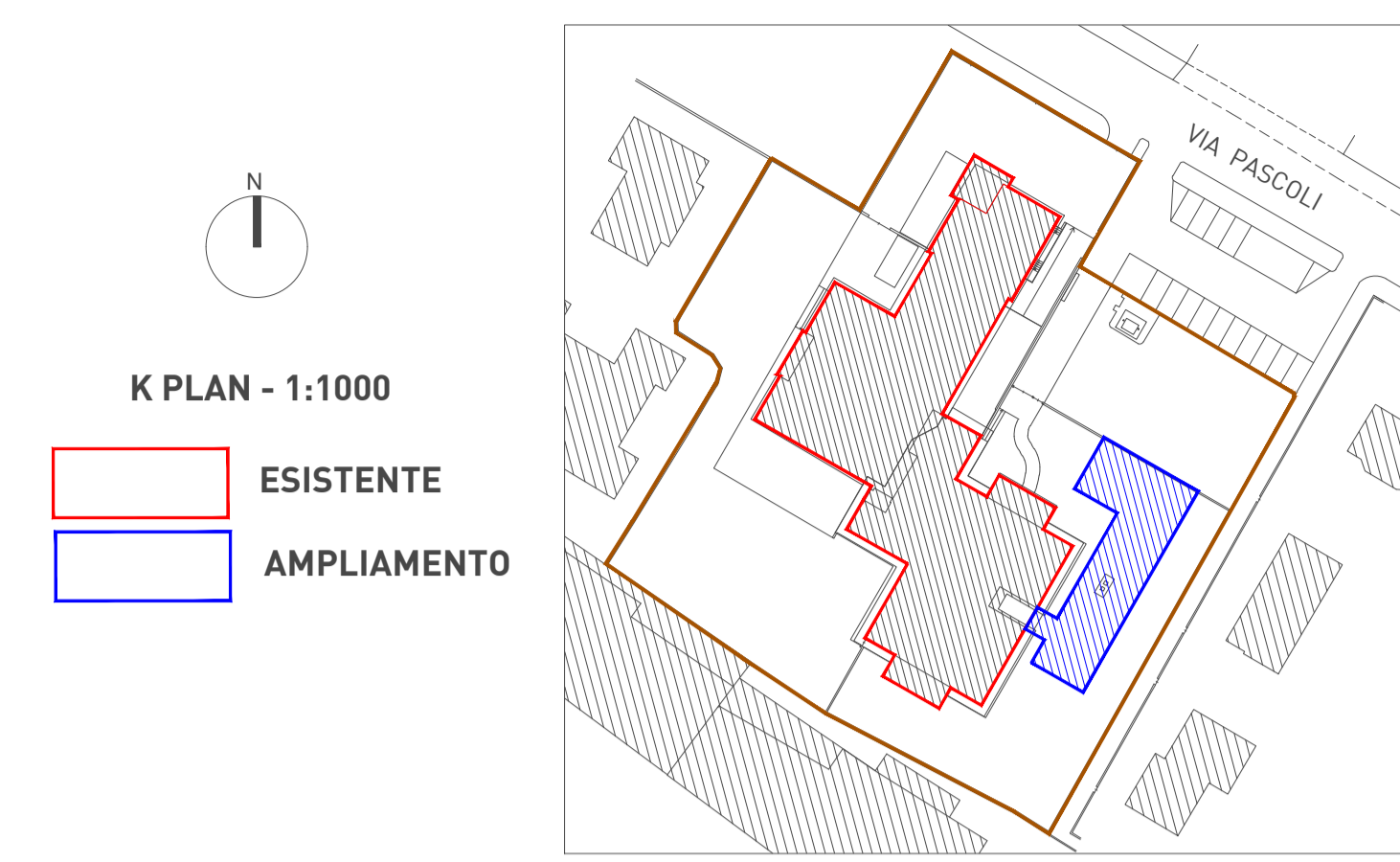
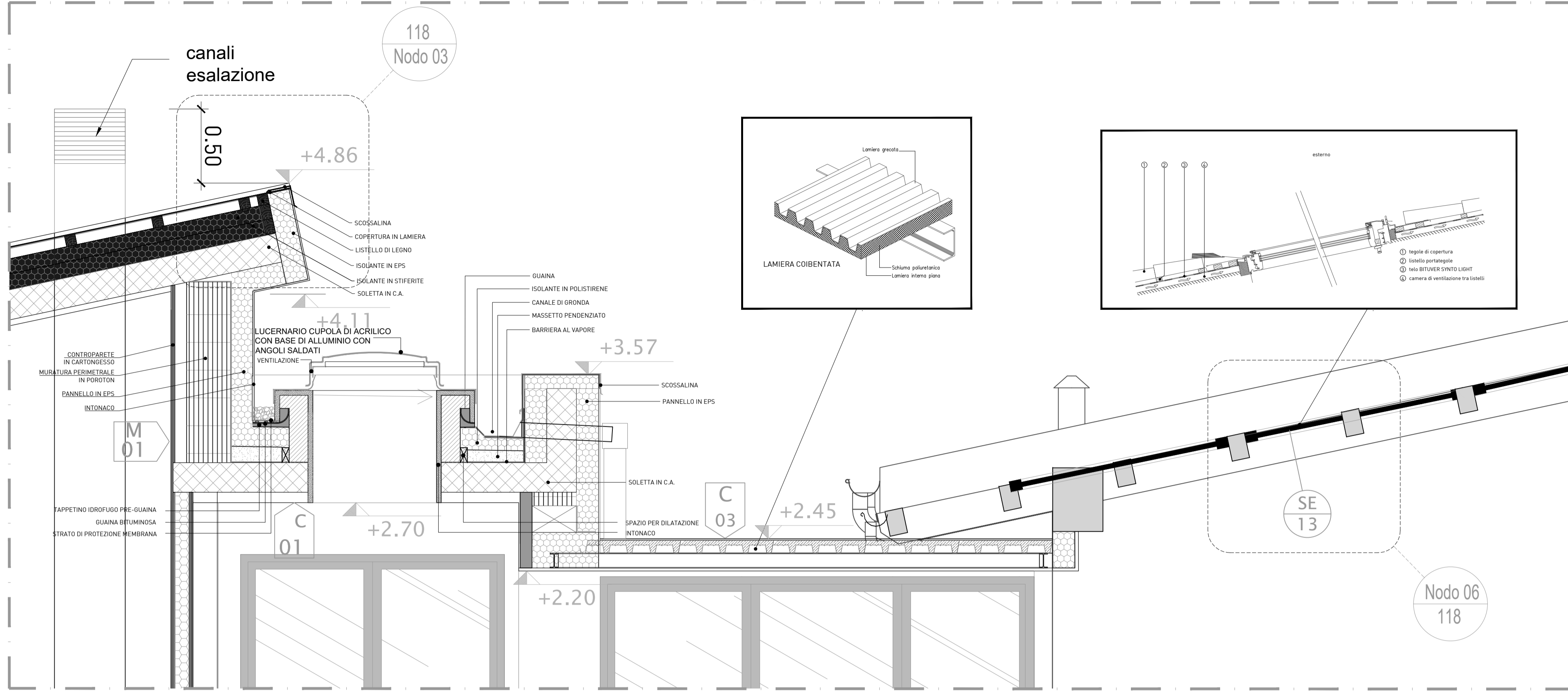


DETTAGLIO 2



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E PRESCRIZIONI ESECUTIVE:

QUANTITÀ E PRESSIONI STRUTTURE E MANUFATTI
 Nella realizzazione di qualsiasi opera, è necessario riservare particolare attenzione al rispetto dei disegni e degli elementi collegati alla struttura esistente e quelli realizzati su supporti deperibili. Ogni valore dimensionale di tali opere, anche se non indicato esplicitamente negli elaborati di progetto, i quali dovranno essere sempre con appositi materiali, recare, area di ricca.

CALAMITAZIONE E COLORE
 Tutte le opere di finitura dovranno essere adeguatamente compatibili ed approntate dalla DA e dalla DA, prima della messa in opera, con particolare riferimento ai colori previsti. La rispondenza alle norme di verniciatura e dei relativi fineggi, dovrà essere verificata e certificata dal fornitore.

IMPIANTI
 La posizione e il dimensionamento degli impianti rispetto agli elaborati architettonici e di carattere idraulico. Per tutto ciò che concerne gli impianti sia meccanici che elettrici fanno fede gli elaborati specialistici.

PIANI DI COPERTURA
 Le norme di esecuzione, ventilazione e fumate e relativi controlli devono essere conformi alle norme NOSTRE UNI 001/102 e successive D.M. ex art. 35/34/28.

SCALE E STRUTTURE
 I disegni, le quote e le caratteristiche di tutti i vari scale, ascensori e strutture in generale che sono riportati negli elaborati architettonici, non fanno prevalenza sul senso sugli elaborati strutturali. Medesime note valgono in merito alle scale di nuova realizzazione e per le carpenterie metalliche.

Le rappresentazioni grafiche relative a reti indicanti l'ubicazione di qualsiasi genere (griglia) sono indicative della natura dell'elemento ma non delle sue caratteristiche dimensionali.

La quota di garanzia sono riferite alla natura al fine, pertanto sarà cura dell'impresa esecutrice garantire il rispetto di tali misure.

FORME E MATERIALI E APPROPRIATE DIMENSIONI
 Prima dell'esecuzione di ogni opera dovranno essere verificate con la DA e DA, posizione, dimensione e tipologia delle forme da realizzare per il passaggio degli impianti. Per il posizionamento ed esecuzione in sede degli apparecchi fumare e soffitti vedere documentazione illustrativa e relative specifiche di messa in opera.

Le informazioni riportate sulla presente tavola gli elementi strutturali ed impiantistici sono di carattere architettonico. Per l'esatta definizione delle componenti ingegneristiche si faccia riferimento alle tavole dei progetti specialistici.

Le prestazioni statiche, acustiche, termiche ed illuminotecniche dei componenti dovranno essere verificate dall'impresa appaltatrice.

Finestre e porte di qualità, non specificate nei disegni e comunque in ogni caso, dovranno garantire l'abitabilità delle parti architettoniche.

Controlli finali in corrispondenza delle finiture non dovranno in alcun modo e per nessuna ragione interferire con l'apertura delle stesse.

Gli arredi non sono compresi nell'appalto.

Tutte le superfici che risultano lisciate e smaltate dalle demolizioni dovranno essere ripulite e integrate al fine di un corretto aspetto estetico e architettonico igienico.

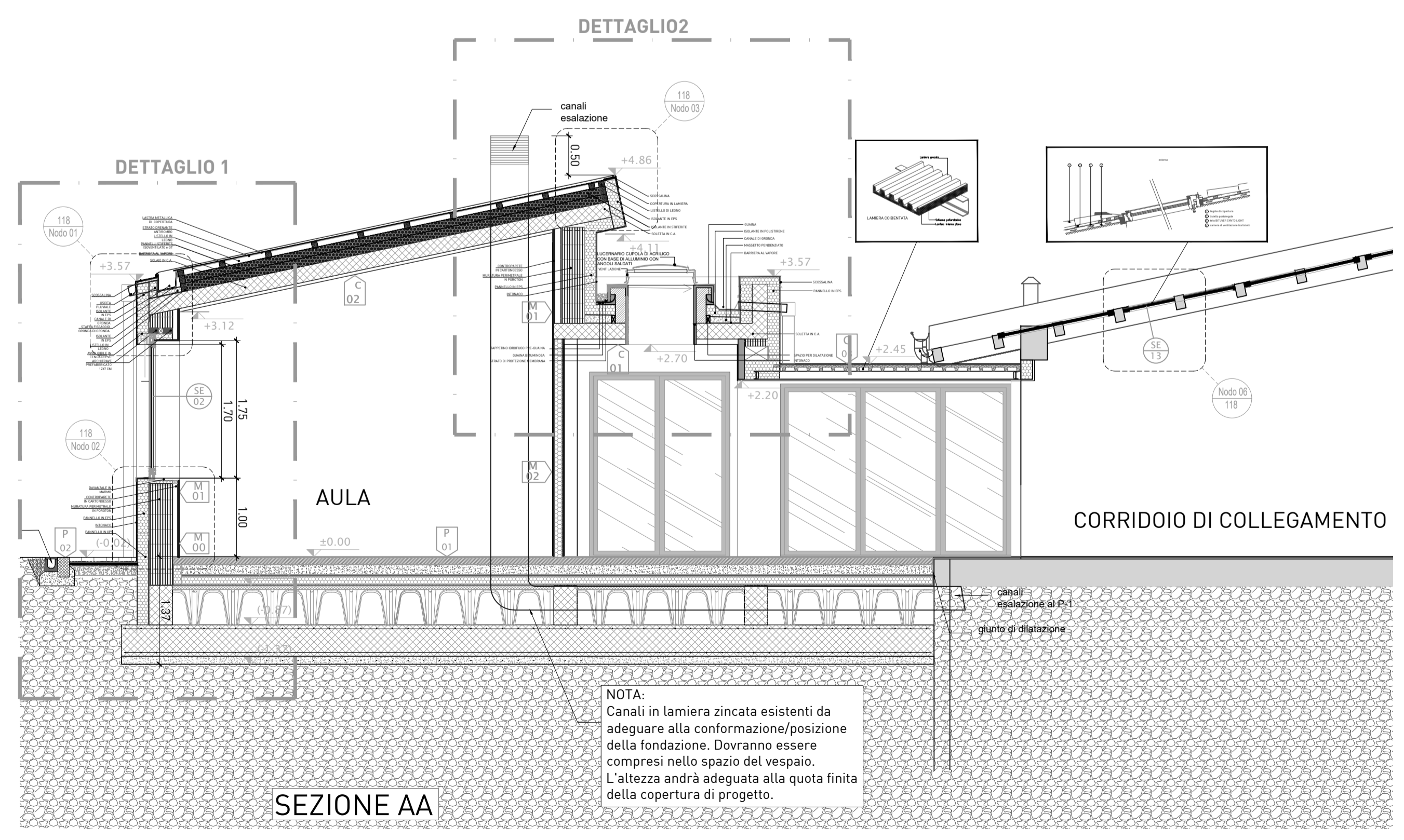
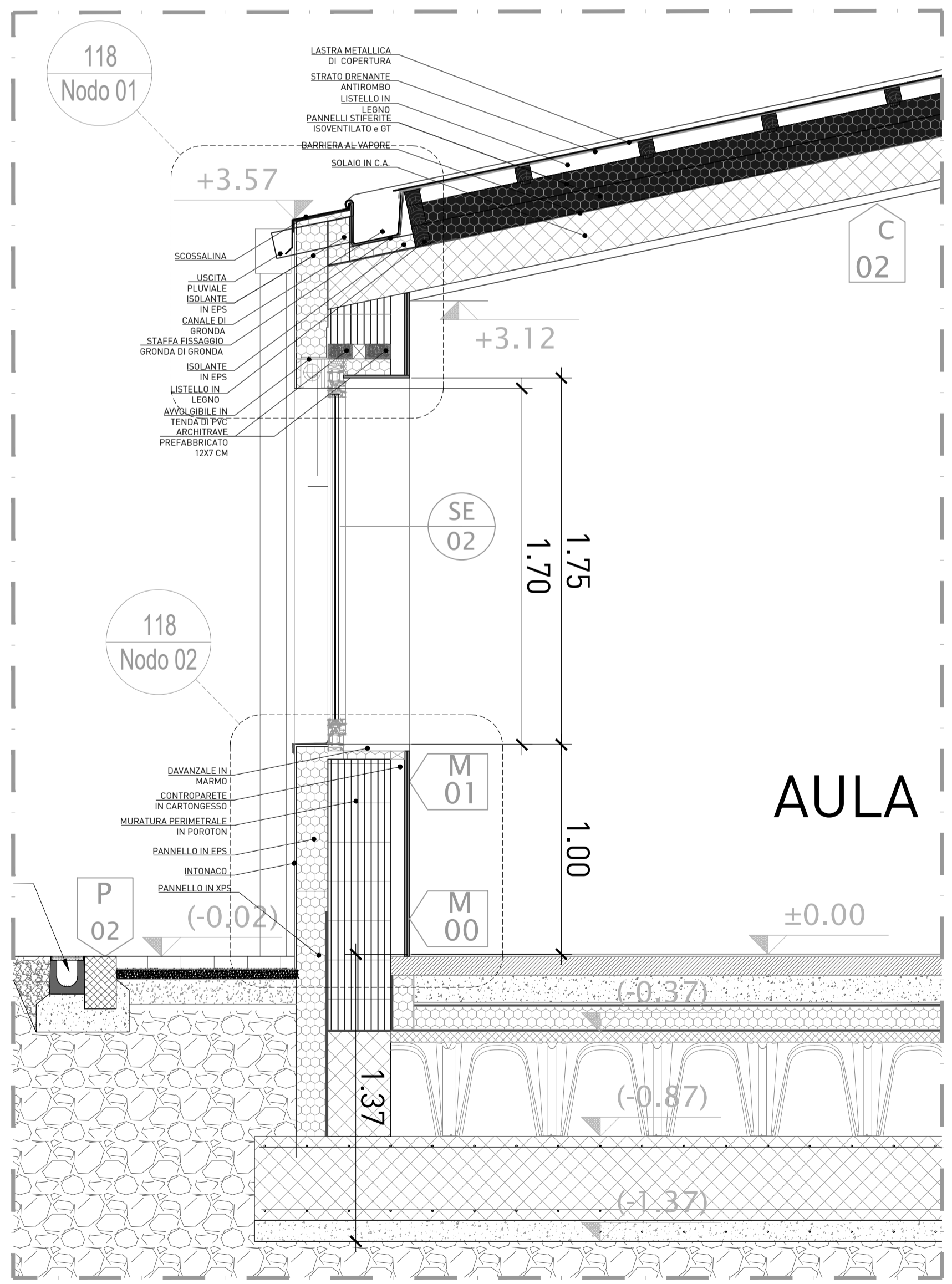
Nella tavola dei controsoffitti non sono riportati gli elementi ricassati e o interreferti. Per la completa comprensione dell'impiantistica di lavoro impianti.

I serramenti motorizzati ai fini antiscandalo sono indicati in pianta e non sull'alzato dei serramenti, in quanto non si tratta di caratteristiche dimensionali e di finitura.

In generale in merito ai serramenti il riferimento per il montaggio e la quotatura è dato dalla meccanica dello stesso. Profili, dettagli, aggravi hanno valore in senso architettonico, ovvero estetico/prestazioni estetiche e non necessariamente tecnico/tecnologiche, che verranno verificate e sviluppate dall'impresa esecutrice a suo carico. Il dettaglio di ogni singolo serramento dovrà essere sottoposto ad inderogabile giudizio per approvazione alla DA e DA.

NOTA BENE
 TUTTE LE MISURE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE

DETTAGLIO 1



NOTA:
 Canali in lamiera zincata esistenti da adeguare alla conformazione/posizione della fondazione. Dovranno essere compresi nello spazio del vespaio. L'altezza andrà adeguata alla quota finita della copertura di progetto.

Comune di Concesio
 Provincia di Brescia - Cap. 25062 - Piazza Paolo VI, 1 - Tel. 030.2184000
 P.IVA n. 0035020177

AGZ lab - Via Franchetti, 2 - 20124 Milano - Italy
 U. + 39 02.84713.019 M +39 347.4072.102
 progetto@agzlab.it - g.zambotti@agzlab.it

OPTIMO IoT - Via Sant'Anna 16, Osnago (LC) - Italy
 +39 039 576 9780 - info@optimoiot.it

TITOLO
AFFIDAMENTO DIRETTO DEI SERVIZI TECNICI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DI DIREZIONE LAVORI, SICUREZZA, PER OPERA "NUOVA COSTRUZIONE/AMPLIAMENTO ASILO NIDO VIA PASCOLI" - FINANZIATO CON PNRR -M4-C1-1.1

CODICE IDENTIFICATIVO GARA RESPONSABILE SETTORE TECNICO
CIG: **RUP. Arch. Flavia Gusberti**
CUP: D48H24000720001 **P.za Paolo VI, 1 Concesio (BS)** Firma _____

OGGETTO	Cartella	Fase	Cat.	N°	R
PROGETTO ESECUTIVO SEZIONE COSTRUTTIVA Via Pascoli 10, Concesio (BS)	2406	E	AR	111	00

Formato A1 **Scala** 1:50/1:20

PROGETTO ARCHITETTONICO
 Arch. Gianluca Zambotti Progettazione definitiva Progettazione esecutiva
 Firma _____

PROGETTO STRUTTURALE
 Arch. Gianluca Zambotti Geol. Francesco Serra
 Progetto e D.L. Prog. Geologico-Geotecnico
 Firma _____

PROGETTO IMPIANTI
 Ing. Carlo Pennati Ing. Mauro Pozzi
 Progetto Energetico e Meccanico Progetto Elettrico
 Firma _____

DIREZIONE LAVORI
 Arch. Gianluca Zambotti
 Firma _____

C.S.P.
 Arch. Gianluca Zambotti
 Firma _____

ESECUTORE OPERE
 Ing. Carlo Pennati
 Firma _____

Note	Verificato	Approvato
Compilato Data: 28/09/2024 Firma: AP	Verificato Data: 28/09/2024 Firma: GZ	Approvato Data: 28/09/2024 Firma: GZ

Revisione	Descrizione	Storico compilazione	Verificato	Approvato
Rev:	Descr:	Data: Firma:	Firma:	Firma:
Rev:	Descr:	Data: Firma:	Firma:	Firma:

A NORMA DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE IL PRESENTE DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' DIVULGATO A TERZI SENZA IL NOSTRO CONSENSO - TRIBUNALE COMPETENTE DI MILANO