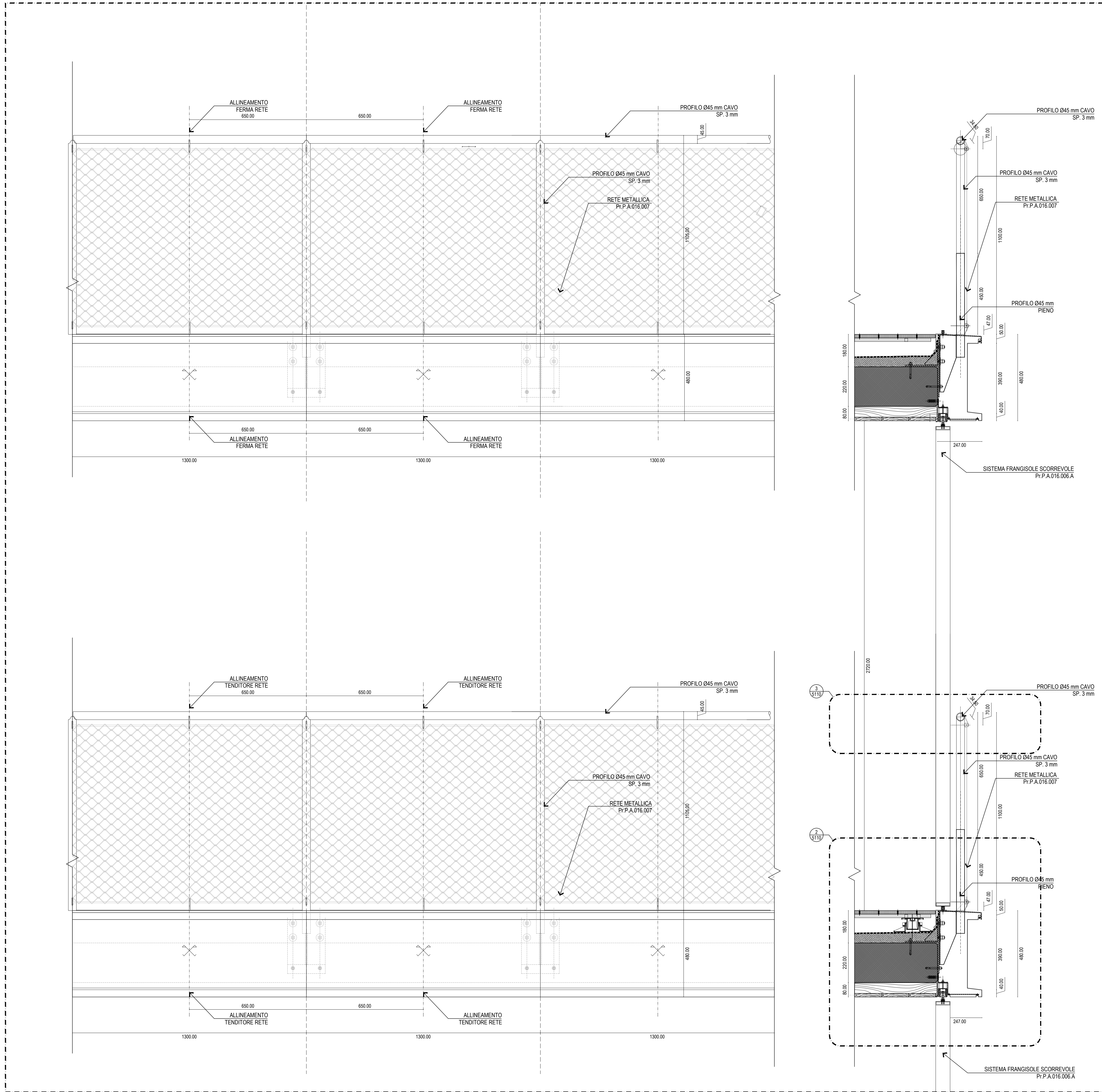


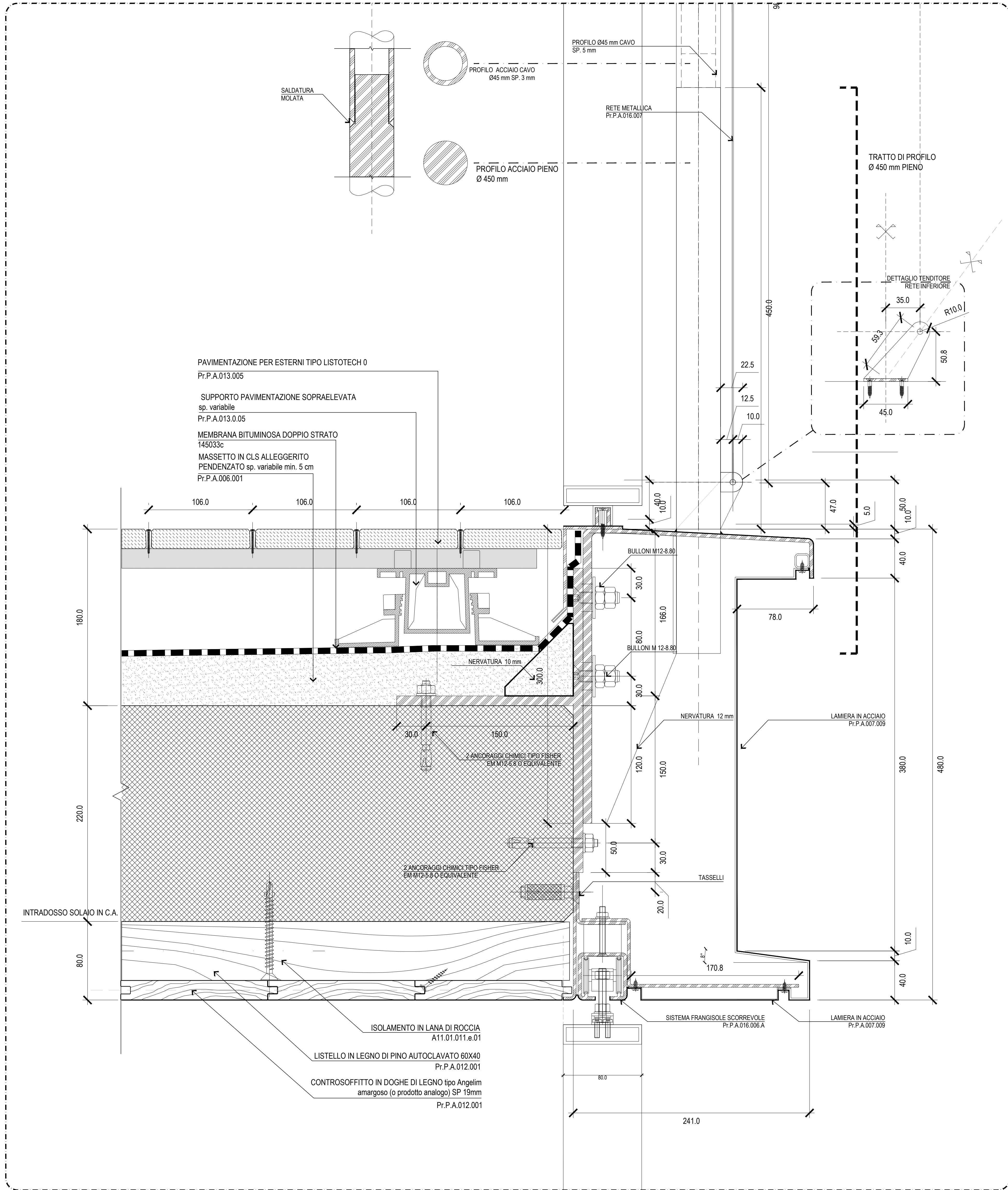
4 Dettaglio Pianta sistema di ancoraggio parapetti e marcapiano
1:10



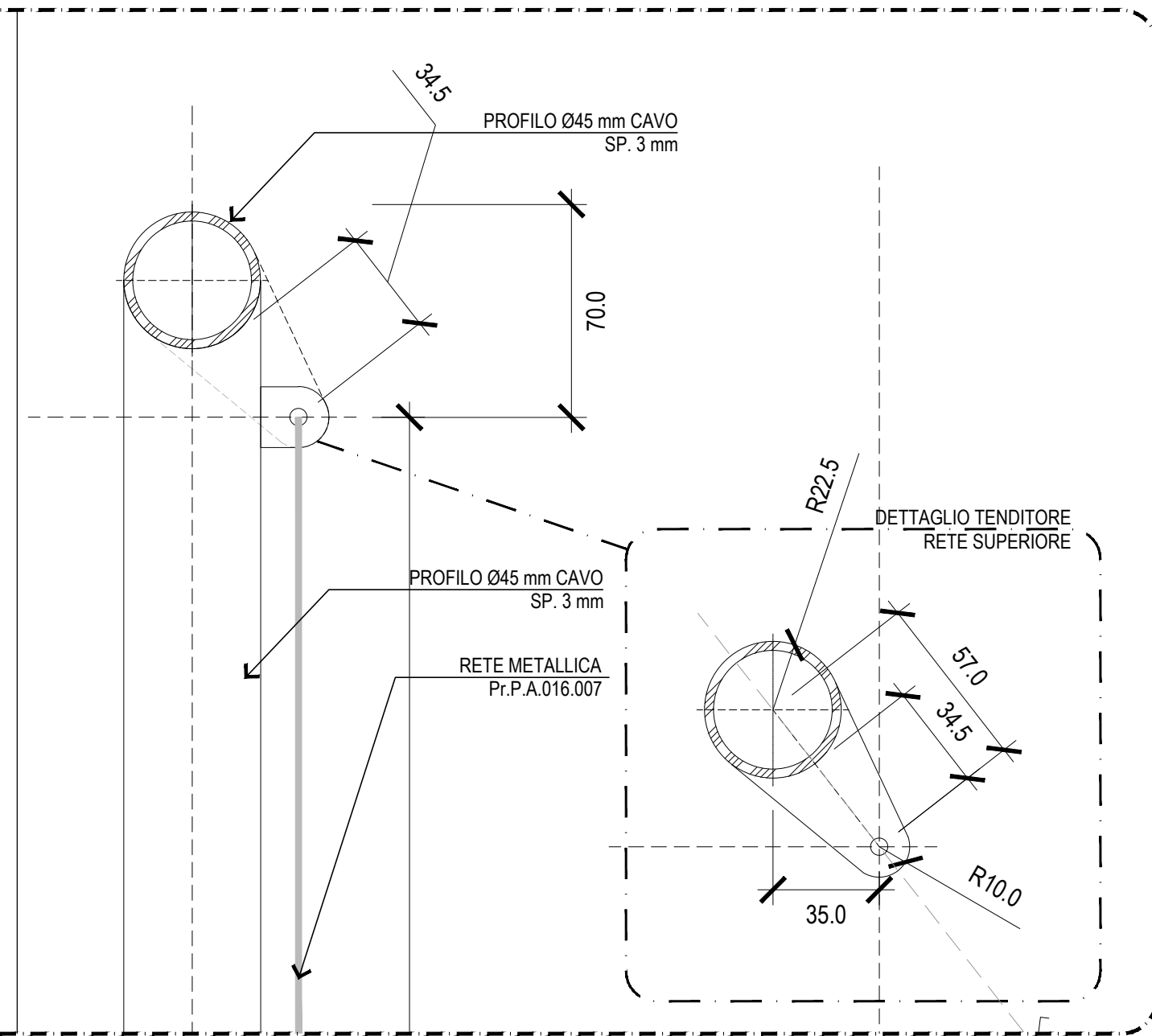
1 Dettaglio parapetto e fascia marcapiano esterna
1:10

Per i dettagli esecutivi relativi al marcapiano e parapetto esterno verificare gli elaborati strutturali:
1014_CMC_ES_4013_a

3 Dettaglio parapetto / corrimano
1:2



2 Dettaglio parapetto e fascia marcapiano esterna
1:2



NOTE:

Le quote altimetriche in metri di ciascun Modulo sono riferite ai seguenti capisaldi, che ne costituiscono l'origine e ai quali è stata attribuita la quota relativa di metri 0.00:

MODULO A	0.00 = + 55.65 sim	MODULO G	0.00 = + 59.85 sim
MODULO B	0.00 = + 55.65 sim	MODULO H	0.00 = + 61.25 sim
MODULO C	0.00 = + 55.65 sim	MODULO I	0.00 = + 59.40 sim
MODULO D	0.00 = + 55.65 sim	MODULO R	0.00 = + 56.15 sim
MODULO E	0.00 = + 58.40 sim	MODULO M	0.00 = + 56.15 sim
MODULO F	0.00 = + 59.00 sim	MODULO S	0.00 = + 62.15 sim

Tutte le misure devono essere verificate in cantiere a cura dell'appaltatore dei lavori. Qualora si presentino situazioni discordanti da quelle indicate, il progettista deve preventivamente essere messo al corrente.

Nei casi non sia indicata una quota, essa non deve essere ricavata graficamente, l'indicazione esatta deve essere richiesta ai progettisti. Qualsiasi divergenza relativa a quote o dettagli riferite a disegni diversi, va comunicata alla Direzione Lavori e alla Direzione Artistica prima di procedere nell'esecuzione dell'opera.

Le informazioni riportate sulla presente tavola sono di carattere architettonico; per l'esatta definizione delle componenti ingegneristiche strutturali ed impiantistiche occorre fare riferimento alle tavole dei progetti specialistici, ai quali si rimanda integralmente.

In caso di difformità tra gli elaborati, il contrasto sarà sempre risolto dal progettista architettonico in particolare in tutti i casi ove la scelta porti modifiche ad elementi visibili dove il finale aspetto estetico sia determinante per la buona riuscita del progetto, quali: posizione corpi illuminanti, griglie, interruttori, bocchette di mandata e ripresa aria, botole, pannelli solari e fotovoltaici, condotti e tubazioni a vista, pozzi, sieno d'allarme, citofoni, sonde e termostati, scaldasalviette etc.

Tutte le forniture, le tinte e le finiture saranno oggetto di campionatura e successiva approvazione da parte di Direzione Lavori e Direzione Artistica in accordo con il Progettista del Progetto Esecutivo. Non saranno accettati in alcun modo elementi, tinte e finiture difformi dal Progetto Esecutivo non preventivamente approvati da parte di Direzione Lavori e Direzione Artistica.

La posa del rivestimento delle piastrelle di facciata deve rigorosamente seguire lo schema definito negli specifici elaborati progettuali. La composizione tra elementi e colori deve essere approvata, prima della posa, da Direzione Lavori e Direzione Artistica.

Gli elettrodomestici e le attrezzature rappresentate nelle cucine non sono oggetto del presente appalto, ma hanno il solo scopo di definire le posizioni di adduzioni acqua, prese ed interruttori elettrici.

LEGENDA

▬	Pareti in C.A.	▬	Finiture Verticali
▬	Pareti in Calcestruzzo Cellulare Autoclavato	▬	Finiture Pavimenti
▬	Spessore Variabile da Verificare su Disegno	▬	Finiture soffitti
▬	Pareti in Blocchi di Laterogesso SP 100 mm P.P.A.008.003	▬	Porte
▬	Pareti in Blocchi di Laterogesso SP 80 mm P.P.A.008.005	▬	Serramenti
▬	Pareti in Blocchi di Laterogesso Hydro SP 100 mm P.P.A.008.003.a	▬	Ascensori - Armadi
▬	Pareti in Blocchi di Laterogesso Hydro SP 80 mm P.P.A.008.003.a	▬	Cavedo Passaggio Gas
▬	Pareti in Blocchi di Gesso SP 100 mm P.P.A.008.002	▬	Pluviale Ø110 mm
▬	Pareti in Blocchi di Gesso Hydro SP 100 mm P.P.A.008.002.a	▬	Linea di Sezione
▬	Pareti in Blocchi di Forati in Conglomerato di Cemento SP 200 mm A09.03.004.a	▬	Quota Pavimento
▬	Pareti in Blocchi di Forati in Conglomerato di Cemento SP 120 mm A09.03.004.b	▬	Quota
▬	Pareti in Doppia Lastra di Cartongesso SP 120 mm 16000a	▬	Dettaglio
▬	Superficie Controsoffittata	▬	Limite Cellula

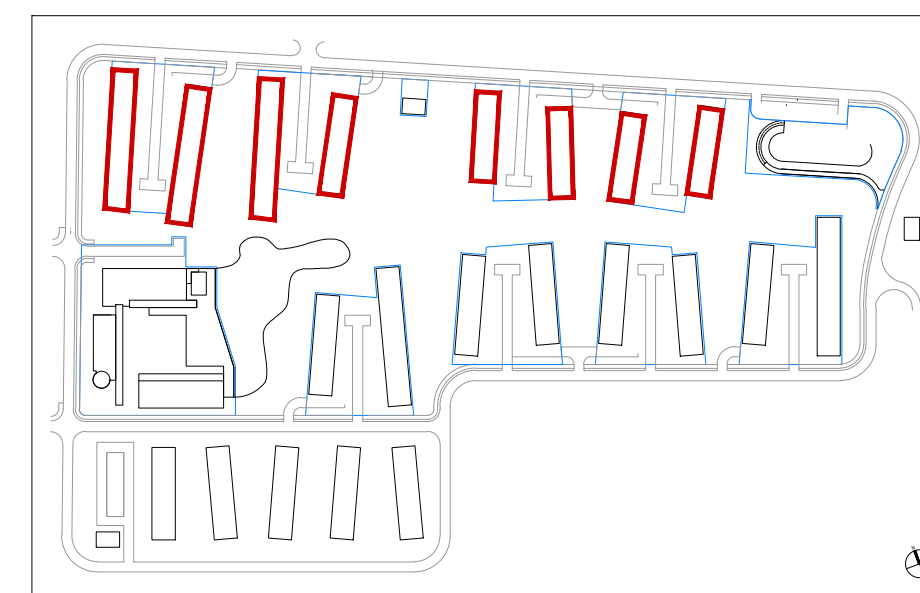
GLI ELEMENTI IN AZZURRO SONO ESCLUSI DAL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO ARCHITETTONICO

▬	Solare termico	Dim. 60x240
▬	Fotovoltaico	Dim. 210x150
▬	Fotovoltaico	Dim. 135x100
▬	Lavello + Lavastoviglie	
▬	Fornelli + Forno	
▬	Frigo	
▬	Lavatrice	

NOTA

Le quote in rosso indicano lo spessore di massetto di pendenza

Es: DIPLOMA 100



COMITENTE

MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETERATO GENERALE DELLA DIFESA ONA

DIREZIONE DEI LAVORI E DEI COORDINAMENTI

UFFICIO GENERALE DISEGNI E IMPIANTI

INGEGNERIA IMPANTISTICA

ARCHITETTURA

ARCHITETTO

Arch. Marco Aloisini

INGEGNERIA IMPANTISTICA

INGEGNERE

PROGETTO

Realizzazione di un nuovo complesso edilizio ad uso residenziale di n. 720 appartamenti, su di un'area del comprensorio nell'area demaniale dell'ex poligono monumentale in località CECCIGHIOLA - ROMA

LOTTO D'APPALTO n.1 - Lavori di urbanizzazione primaria e di costruzione di n. 150 alloggi AST

EMISSIONE

PROGETTO ESECUTIVO - L1

Moduli M - E - F - J - P (parziale) - K2 - R6

TITOLO

DETTAGLIO MARCAPIANO E PARAPETTO ESTERNO

KEY PLAN

ELABORATO N. CMC EA 5200 L1

DATA: 24/07/2019

PROGETTO: VSC

VERIFICA: VSC

APPROVAZIONE: VSC