

**OGGETTO:** Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, direzione lavori, contabilità dei lavori ed accantonamento, finalizzati al completamento e all'ampliamento del polifunzionale "Manganielli" per la nuova sede del XII Reggimento mobile della Polizia di Stato, in Reggio Calabria, Località Santa Caterina.

**UBICAZIONE:** Località Santa Caterina - Reggio Calabria  
**COMMITENTE:** Agenzia del Demanio - Direzione Regionale Calabria

CODICE CIG: 732196645 CODICE CUP: G3601700050001

REV.	DATA	MODIFICA	DISIGNATORE/COMPILATORE
00	26/11/2018	Prima emissione	Arch. Gianfranco Piccarello
01	09/01/2019	Modifica a seguito di verifica ad RINA	VERIFICATO DA: Arch. Patrizia Santina
			APPROVATO DA: Arch. Valterio Tropeano

CODICE IDENTIFICAZIONE	ELABORATO	Scala
05/17-PAEG13/01	Edificio A - Prospetti: Prospetto Sud Prospetto Nord	Scala 1:50 Scala 1:50

**OPEN BIM**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Salvatore CONCETTINO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Arch. Valterio TROPEANO

PROGETTISTA RESPONSABILE COORDINATORE		GRUPPO DI LAVORO	
Arch. Valterio TROPEANO		Ing. Arturo GIULIANO	Ing. Letizia LUNA MERISANI
RESPONSABILI PROIEZIONE ARCHITETTICA Arch. Gianfranco PICCARELLO Arch. Valterio TROPEANO		Ing. Dimas DE MATTA	Ing. Rosa LO PRESTI
RESPONSABILI PROIEZIONE STRUTTURALE Ing. Carlo CALETTI		Arch. Ivan QUERERO	Arch. Simona SACCOMANO
RESPONSABILI PROIEZIONE IDROTECNICHE Arch. Carmine MAZZAROTTI		Geom. Giancarlo BRACCIANO	Geom. Franco BAMBINO
RESPONSABILI PROIEZIONE MECCANICHE Arch. Simona SACCOMANO		Per. Ed. Antonio PESTA	
RESPONSABILI PROIEZIONE ELETTRICHE Arch. Ivan QUERERO		CONSULENTI SCIENTIFICI	
RESPONSABILI PROIEZIONE SICUREZZA Arch. Patrizia SANTINA		Prof. Ing. Luigi PETTI	Prof. Geol. Francesco MARA GUADAGNO

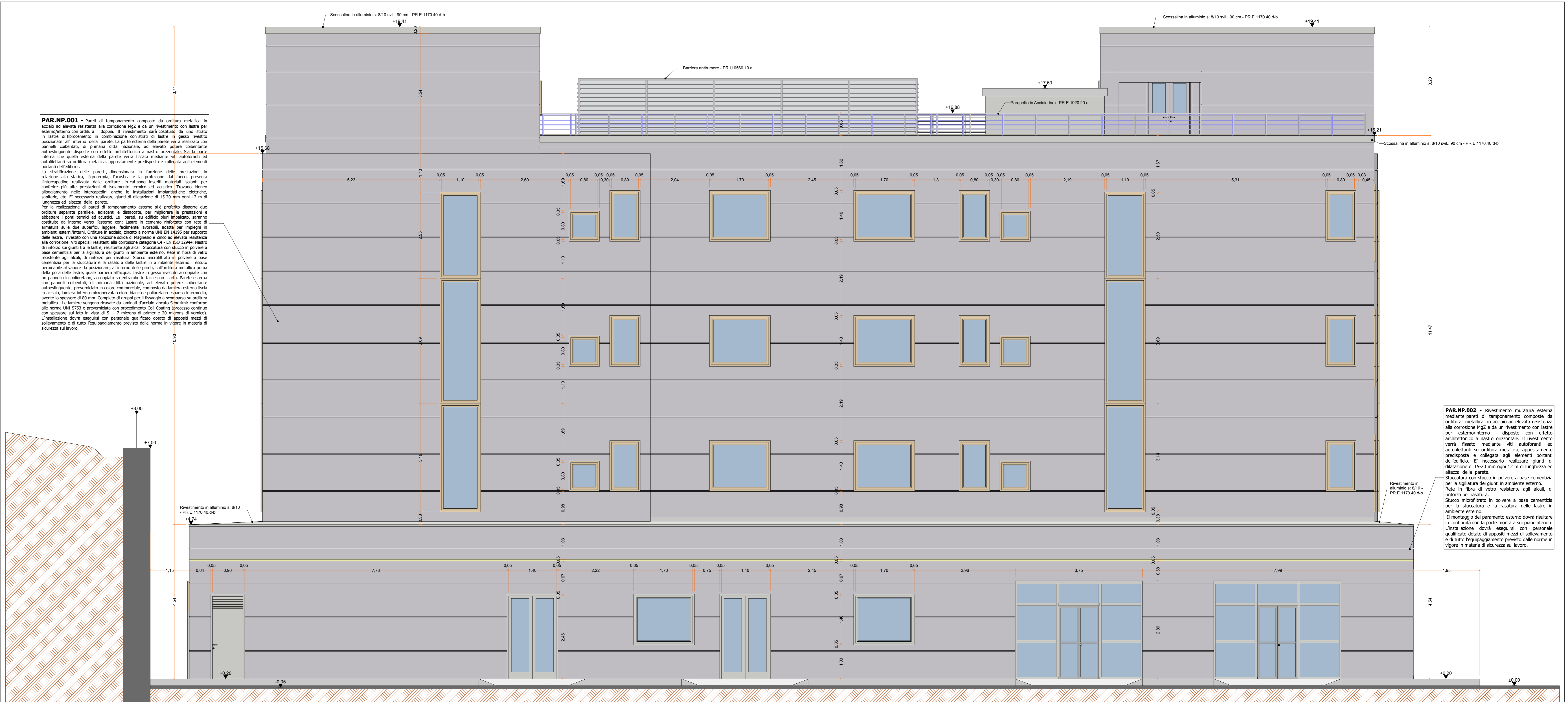
AICI Engineering srl  
SpA - Via Roma n. 10 - 83030 Montefredane (AV)  
Tel. +39 0824 51711 - www.aiciengineering.it  
e-mail: aaci@ici.com - info@iciengineering.it - aaci@ici.com  
P.IVA 02452460616 - Capitale sociale 1.120.000,00  
Isotta di R.E. 044 C.C.I.A.A. di Avellino n. 150432

**associce**  
Associazione dei progettisti di ingegneria  
di architettura e di architettura urbanistica



Prospetto Sud

1:50



Prospetto Nord

1:50

**PAR.NP.002** - Rivestimento muratura esterna mediante pareti di tamponamento composte da orditura metallica in acciaio ad elevata resistenza alla corrosione MgZn e da un rivestimento con lastre per esteriormente disposte con effetto architettonico a nastro orizzontale. Il rivestimento verrà fissato mediante viti autoflettenti su orditura metallica, opportunamente predisposta e collegata agli elementi portanti dell'edificio. E' necessario realizzare giunti di dilatazione di 15-20 mm ogni 12 m di lunghezza ed altezza della parete.  
Stuccatura con stucco in polvere a base cementizia per la sigillatura dei giunti in ambiente esterno.  
Rete in fibra di vetro resistente agli acidi, di rinforzo per rasatura.  
Stucco microfibrato in polvere a base cementizia per la stuccatura e la rasatura delle lastre in ambiente esterno.  
Il montaggio del paramento esterno dovrà risultare in continuità con la parte montata sui piani inferiori.  
L'installazione dovrà eseguirsi con personale qualificato dotato di appositi mezzi di sollevamento e di tutto l'equipaggiamento previsto dalle norme in vigore in materia di sicurezza sul lavoro.