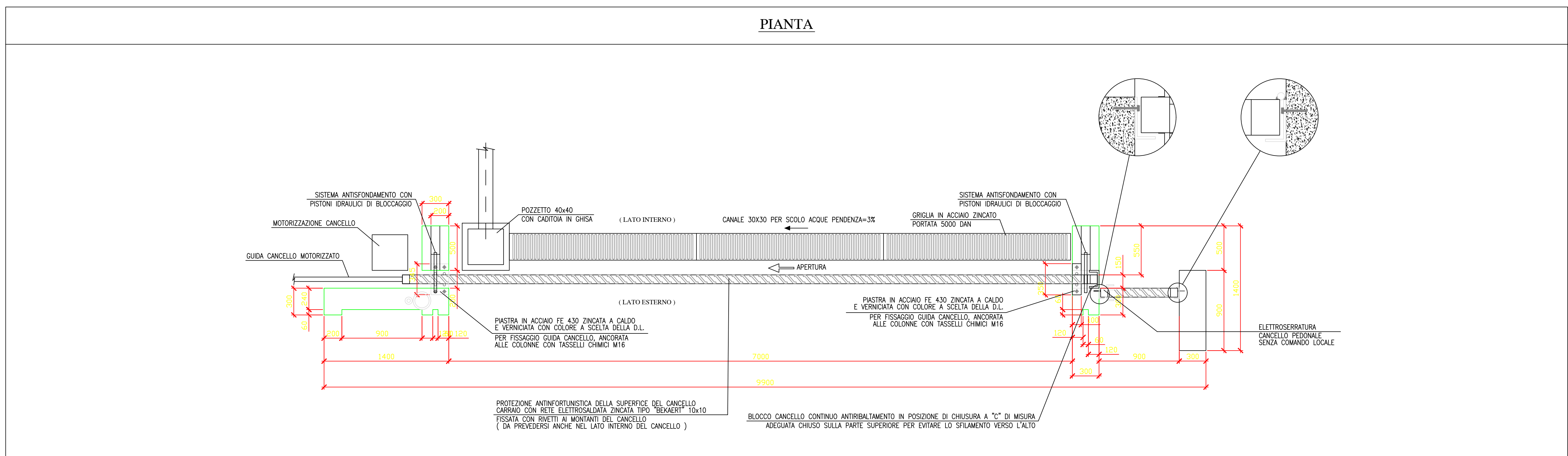
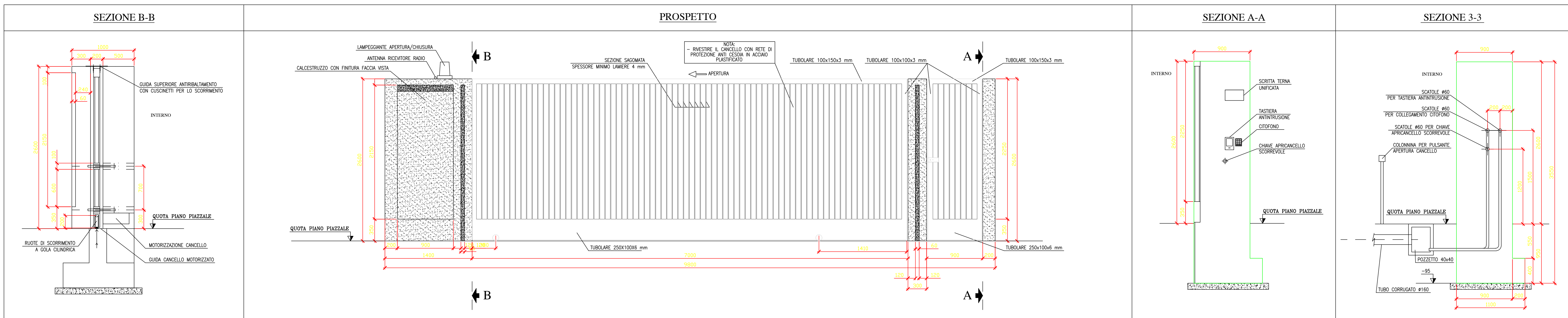
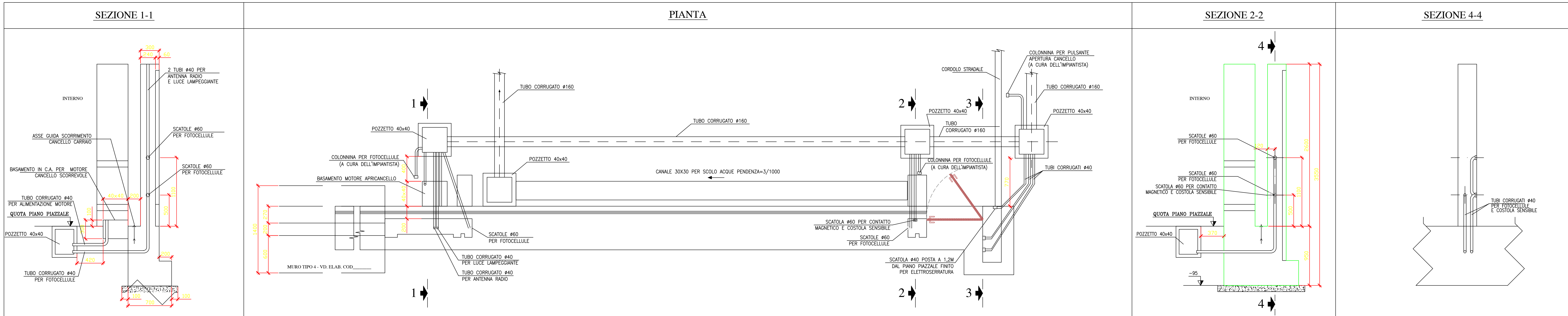


## PARTICOLARE CANCELLI

SCALA 1:25



## PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI

DENOMINAZIONE IMPIANTO: "SAN PIETRO"

Realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 11942.58 kW  
Comune di Colferro (RM)

DITTA: NV COBRA SOLAR S.R.L. - VIA GUIDALDO DEL MONTE n°61 - 00197 ROMA - P.IVA 16916511005

## PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato	Titolo elaborato
PD_A.18.15	<b>PARTICOLARI CANCELLI</b>

IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
Livello progettuale	Codice Goal	Tipo documento	N.° Elaborato	N. foglio	N. fogli
PD	202403242	elab. grafico	A.18.15	1	1
PROGETTO DEFINITIVO		Data: APRILE 2025			
		Scala:			

Rev.:	Data:	Descrizione:	Eseguito:	Verificato:	Approvato:
01					
02					
03					
04					

PROGETTAZIONE:  
Ing. RODOLFO ARANEO  
C.F. RNARL779294501R  
via Gregorio VII n°267 cap 00166 - Roma (RM)  
Online Ingegnere della Provincia di Roma n° A21963A

Ing. ENRICO PATRIZI  
C.F. PTFNRN70C63A298B  
via La Quercia n°32 cap 03019 - Sapienza (FR)  
Online Ingegnere della Provincia di Frosinone n°1229

## RICHIEDENTE:

NV COBRA SOLAR SRL  
via Guidobaldo del Monte n°61  
cap 00197 - ROMA  
P.IVA 16916511005

NV COBRA SOLAR SRL  
VIA DEL MONTE N° 61  
00197 ROMA  
P.IVA 16916511005