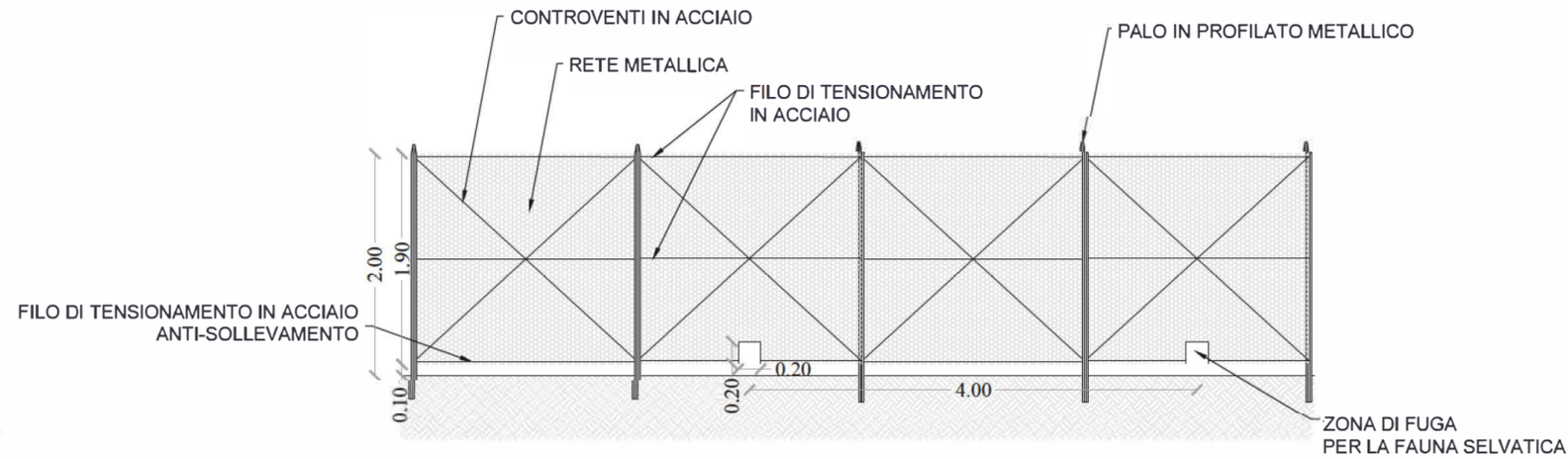
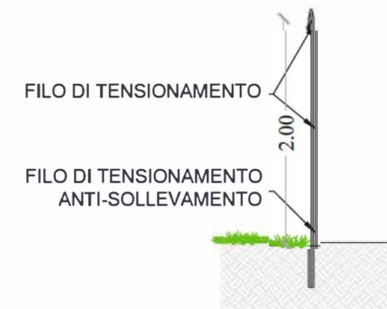


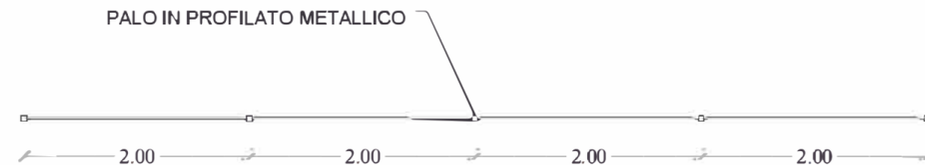
RECINZIONE PERIMETRALE INTERNA  
SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



RECINZIONE PERIMETRALE INTERNA  
SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50



PIANTA  
SCALA 1:50



REGIONE EMILIA ROMAGNA  
Provincia di Piacenza  
Comune di Podenzano

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTVOLTAICO CON ACCUMULO AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE DELLA POTENZA DI PICCO DI 7,98 MWp ED OPERE CONNESSE, DA REALIZZARE NELLA CONTRADA MAIANO DI SOTTO DEL COMUNE DI PODENZANO

PROPONENTE



GPC SETTE s.r.l.  
via Sardegna, 69  
00187 Roma

ELABORATO

Particolare costruttivo recinzione

Tav. 2-3-3

PROGETTISTA

ing. giuseppe pipitone  
via libero grassì, 8  
91011 alcamo (tp)  
e-mail: ing.giuseppipitone@gmail.com



GRUPPO DI LAVORO

- **sinergo**  
Sinergo Spa - via Ca' Bembo, 152  
30030, Marostica - Venezia - Italia  
www.sinergospa.com - info@sinergospa.com  
Ingegnere Filippo Bittante  
- Dott. Geol. M. Mannini

00	novembre 2024	Prima emissione	Giuseppe Pipitone		
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

FORMATO ISO A4 - 297 x 210 SCALA: varie

GPC SETTE s.r.l. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE