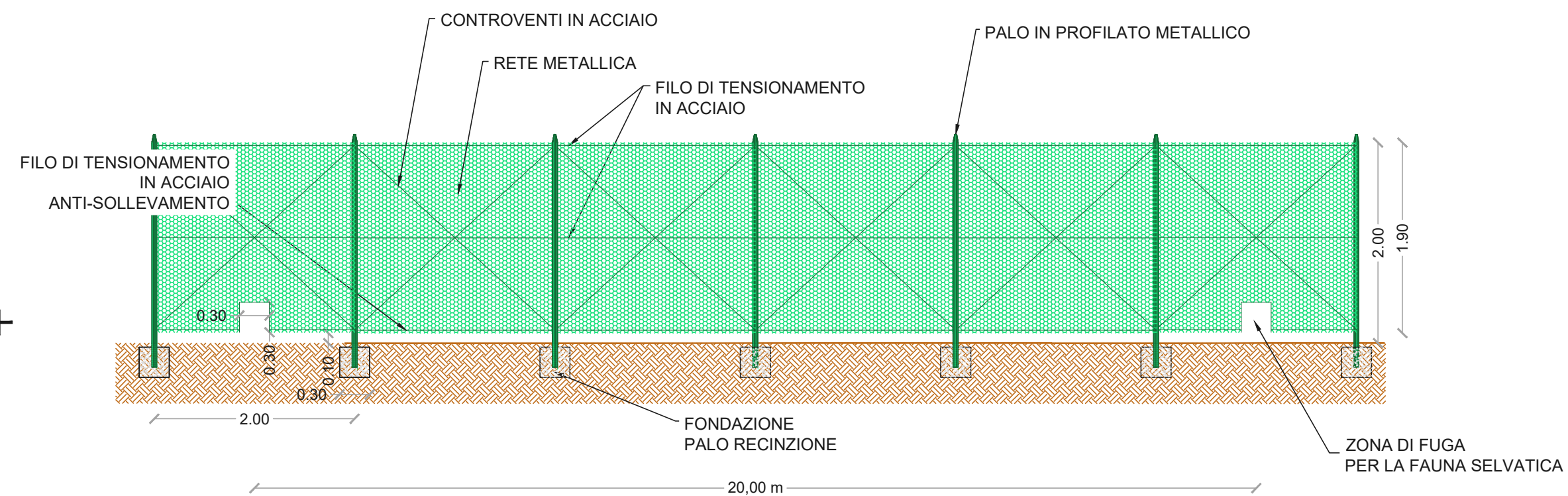
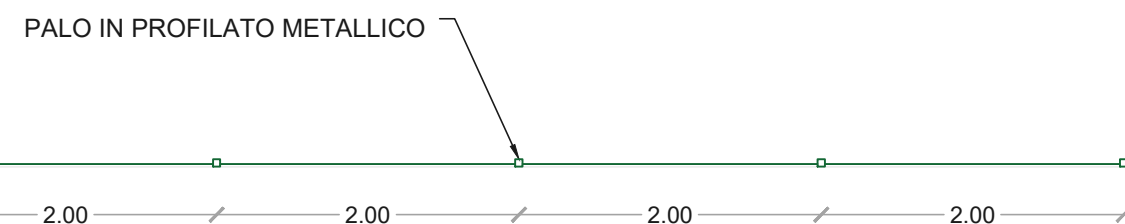


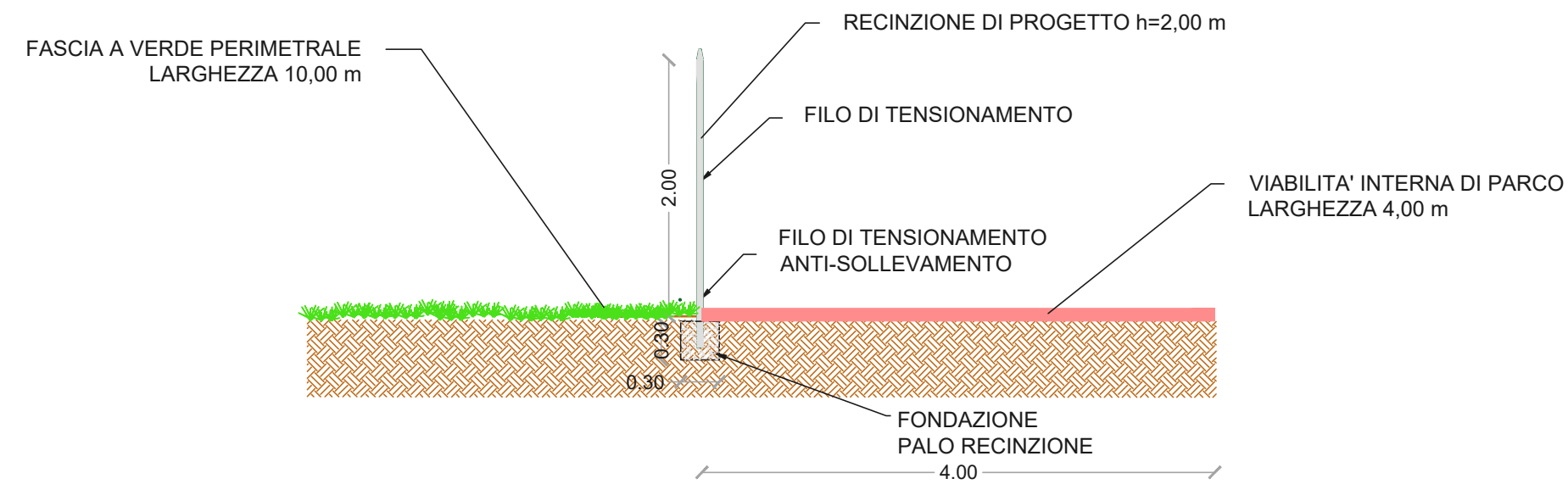
RECINZIONE PERIMETRALE INTERNA - SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



PIANTA  
SCALA 1:50



RECINZIONE PERIMETRALE INTERNA - SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50



**PALETTI DA RECINZIONE A T\* PLASTIFICATI**  
UNITA' DI MISURA: mm. TOLLERANZA ALTEZZA: +/- 5%. TOLLERANZA SPESORE: +/- 5%. TOLLERANZA PESO: +/- 5%.  
SCHEDA TECNICA: PRT-P-H2950

CODICE	ALTEZZA	FERRO	SPESORE	PESO (Kg)
03001	1000	T	30x30x3	1,40
03002	1250	T	30x30x3	1,70
03003	1500	T	30x30x3	2,00
03004	1750	T	30x30x3	2,30
03005	2000	T	35x35x3,50	3,70
03006	2250	T	35x35x3,50	4,20
03007	2500	T	35x35x3,50	4,70
03008	2950	T	35x35x4,00	6,30

DATI TECNICI: PVC

Tipologico recinzione di progetto

**RETE GRIGLIA ZINCATO E PLASTIFICATO F13 - 1750**  
UNITA' DI MISURA: mm. TOLLERANZA MAGLIA: +/- 5%. TOLLERANZA FILO: +/- 5%. TOLLERANZA LUNGHEZZA: +/- 5%.  
SCHEDA TECNICA: GZP-F13-H1750

CODICE	ALTEZZA	MAGLIA	LUNGHEZZA	FILO
02015	1000	50x50	25000	1,80x2,50
02016	1250	50x50	25000	1,80x2,50
02017	1500	50x50	25000	1,80x2,50
02018	1750	50x50	25000	1,80x2,50
02019	2000	50x50	25000	1,80x2,50
02020	2500	50x50	25000	1,80x2,50
02021	3000	50x50	25000	1,80x2,50

DATI TECNICI: PVC

Tipologico maglia di progetto

IMPIANTO AGROVOLTAICO "AGV CUDDIA"

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 32,67 MWp (28 MW IN IMMISSIONE) DENOMINATO "AGV CUDDIA" RICADENTE NEL COMUNE DI TRAPANI E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RICADENTI NEI COMUNI DI TRAPANI E MARSALA (LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI).



Proponente

**ECOSICILY 3 S.r.l.**  
VIA ALESSANDRO MANZONI, 30 - 20121 MILANO  
P. IVA: 11119020961

Progettazione

**HE Hydro Engineering s.s.**  
di Damiano e Mariano Galbo  
via Rossotti, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy



*Mariano Galbo*



Titolo Elaborato

- (G) - Elaborati grafici
- 2 - Parco Agrovoltaico
- 3 - Opere civili
- 8 - Recinzione: particolari costruttivi

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	PD-G.2.3.8	ECON792PDGsez094R0	A4x4	1:50

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	09/2023	PRIMA EMISSIONE	DP	EG	MG

REGIONE SICILIA  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI  
COMUNE DI TRAPANI

**Ecosicily 3 S.r.l.**