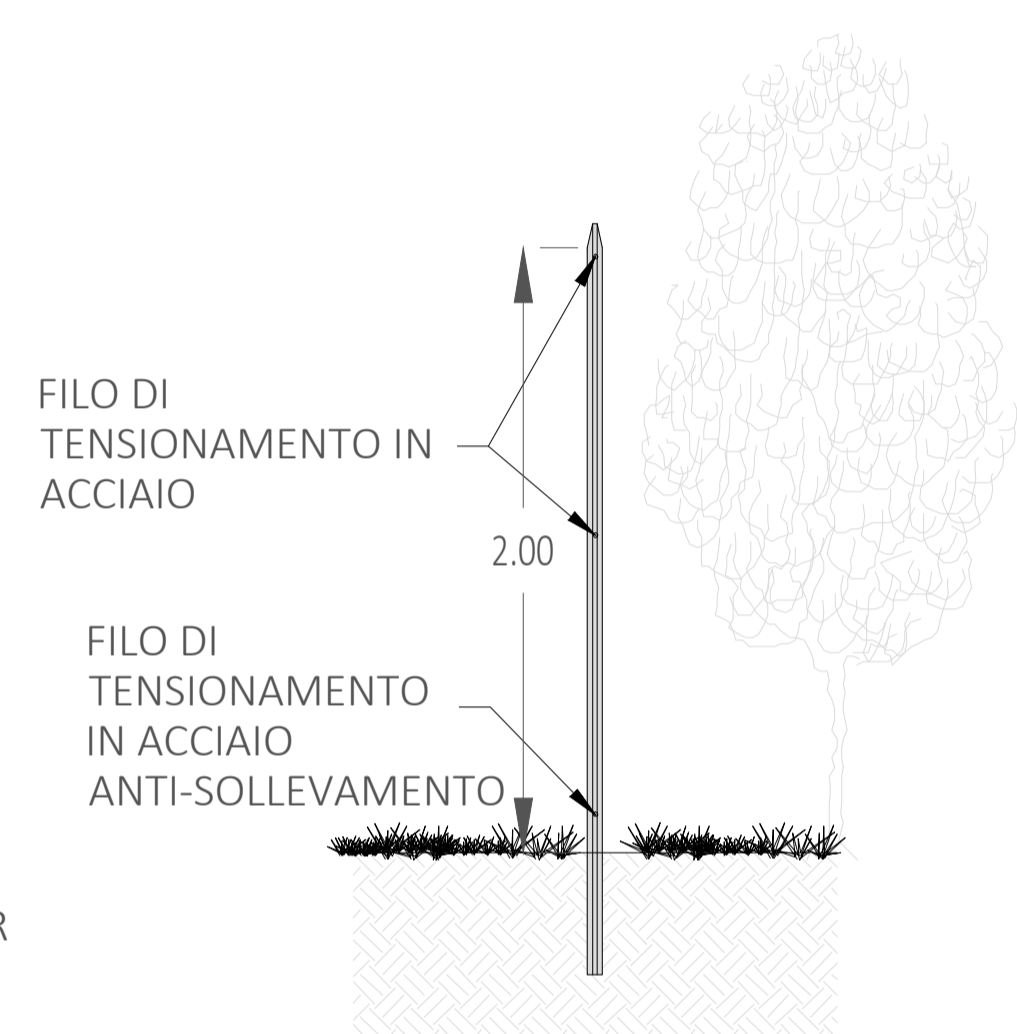
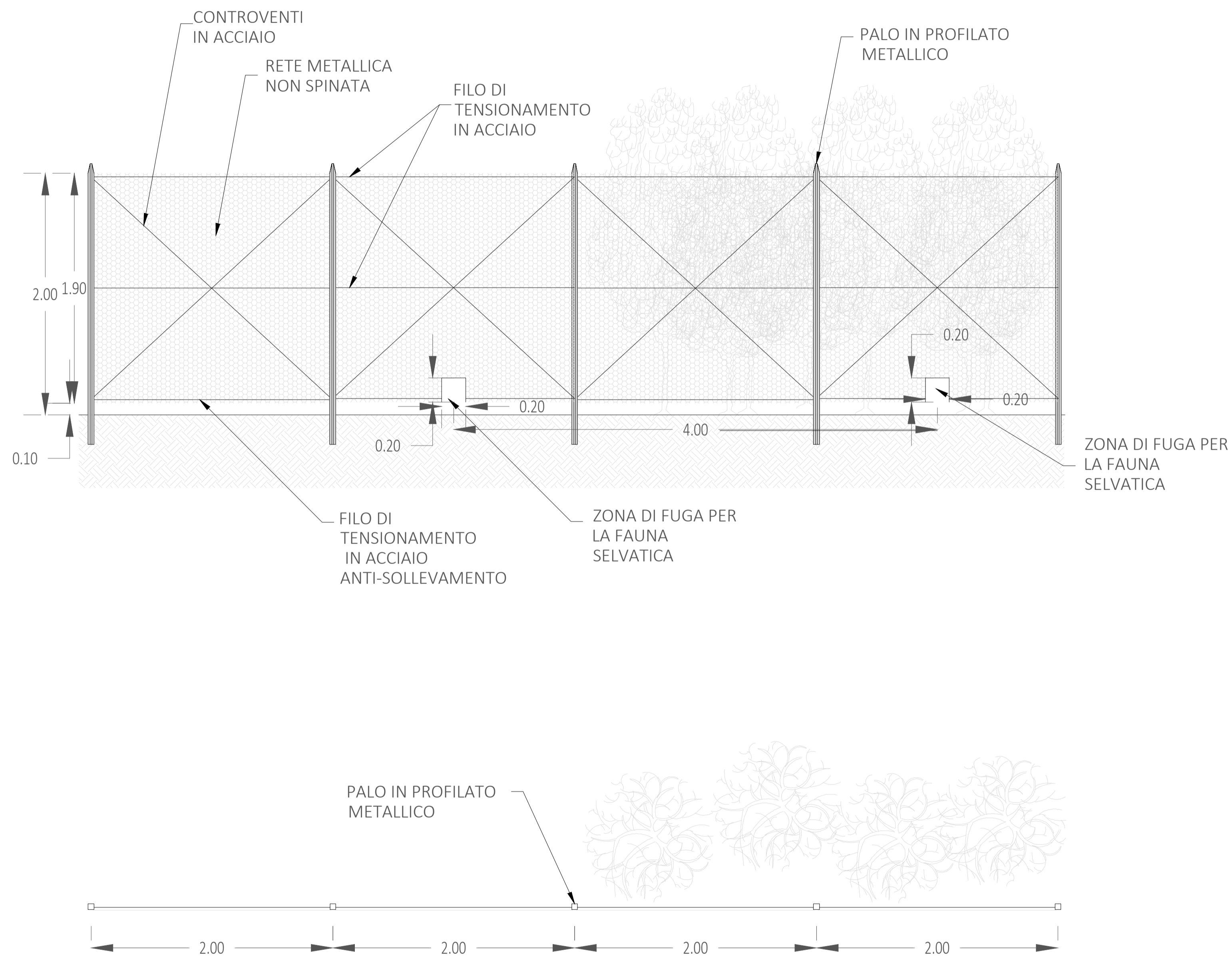


RECINZIONE PERIMETRALE SEZIONE LONGITUDINALE

SCALA 1:25



13 LEGENDA 14 15 16



REGIONE SICILIA
PROVINCE DI ENNA E CATANIA
COMUNI DI ASSORO, RADDUSA E RAMACCA

AGRIVOLTAICO "ASSORO"

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/11/2021	PRIMA EMISSIONE ELABORATO	Dario D'Angelo	Claudio Rizzo	Claudio Rizzo

FRI-EL SOLAR

PROGETTO DEFINITIVO
3 - GENERATORE FOTOFOLTAICO
RECINZIONI: PARTICOLARI COSTRUTTIVI

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "ASSORO" PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI 38,27 MWp (30 MW IN IMMISSIONE) CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 10,00 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTI NEI COMUNI DI ASSORO, RADDUSA E RAMACCA