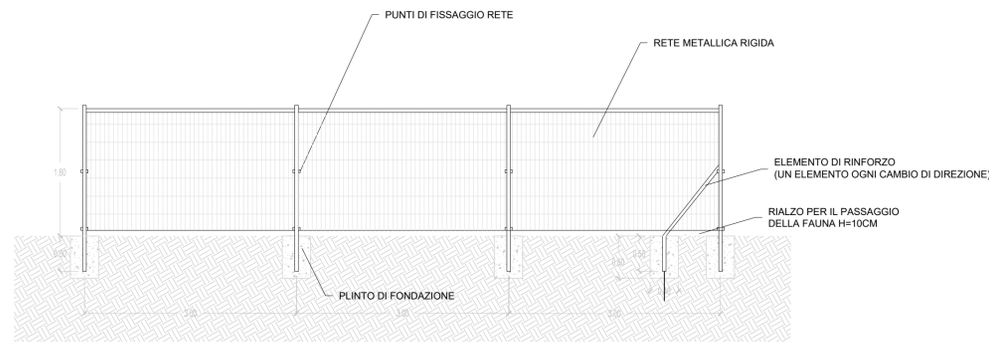
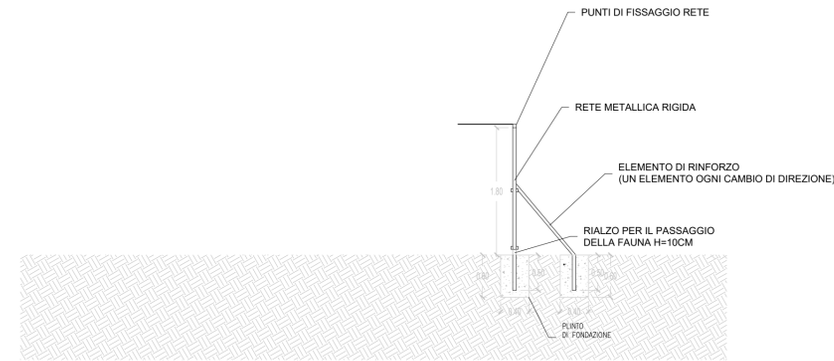


PARTICOLARE - RECINZIONE TIPOLOGICI

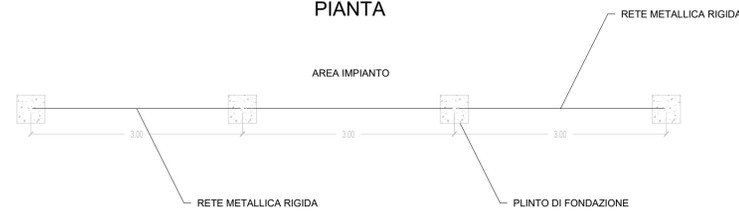
SEZIONE LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE

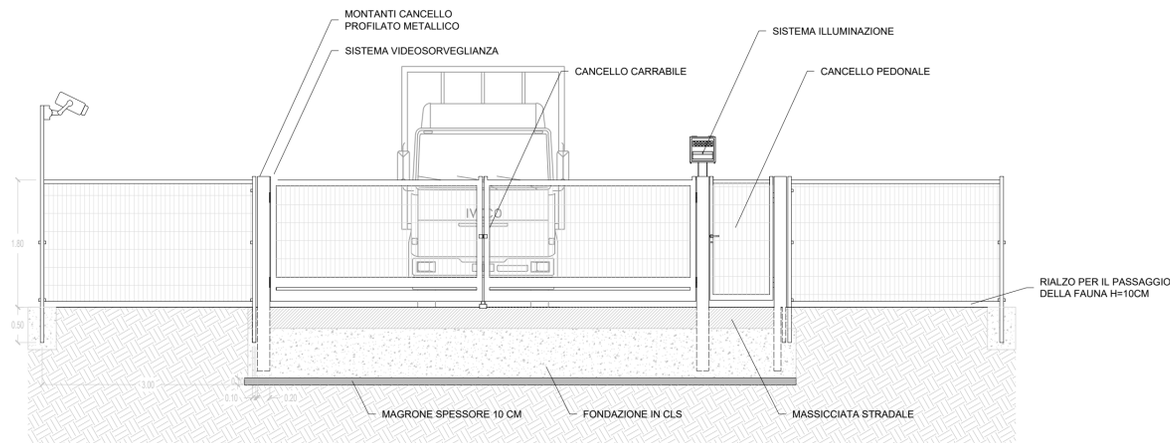


PIANTA

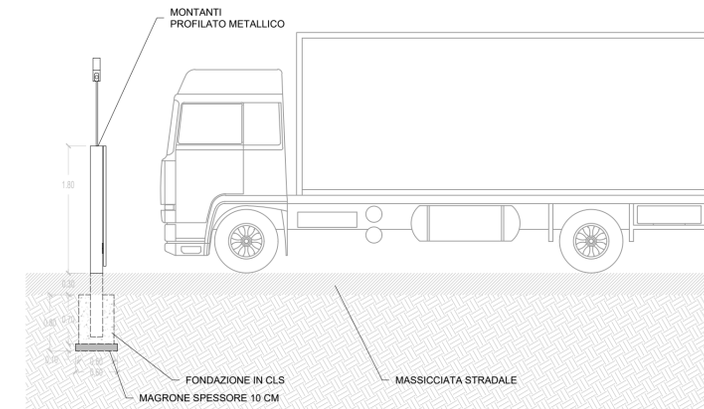


PARTICOLARE ACCESSO TIPOLOGICI

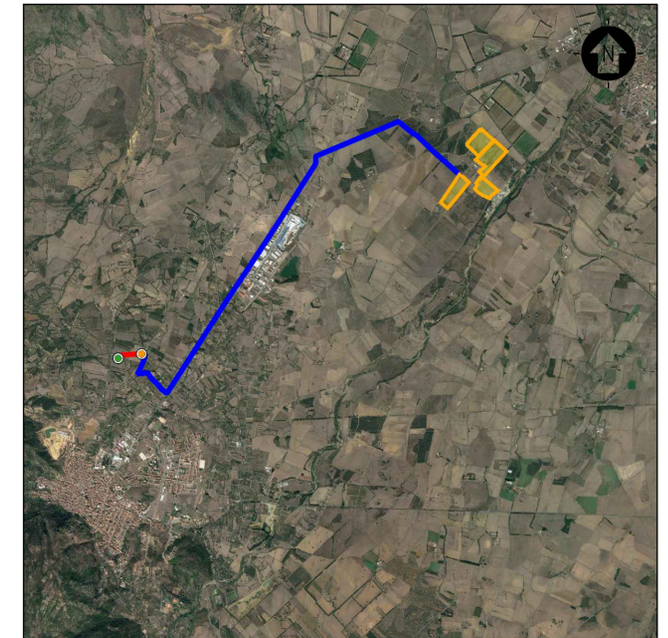
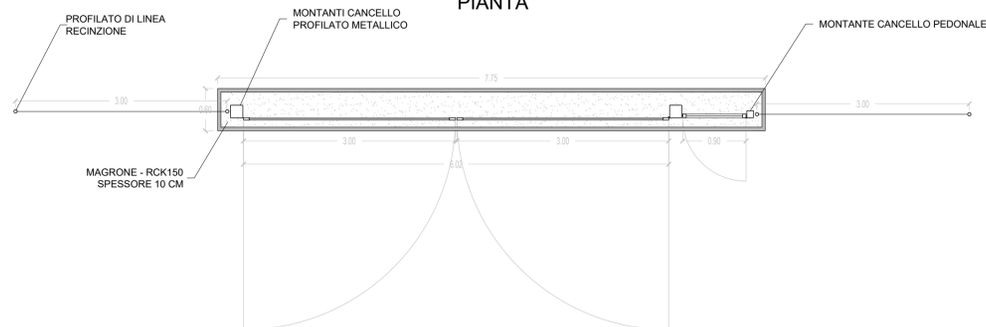
SEZIONE LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE



PIANTA



SCALA 1:50'000 - 1 cm = 500 m



LEGENDA

- AREA LORDA IMPIANTO
- STAZIONE DI UTENZA
- NUOVA SE 36 KV
- LINEA DI CONNESSIONE MT
- LINEA DI CONNESSIONE AT

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m



0	Prima Emissione	CV	MB	FB	05/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente:	TEP RENEWABLES (PABILLONIS PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F. 16462411006 - REA RM - 1658425
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE (DC) 18.38 MWp POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 16.8 MW Comune di Guspini e Pabillonis (SU)
PROGETTO DEFINITIVO	
Progettisti:	ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n.669
Tavola:	PARTICOLARE ACCESSI E RECINZIONI
Rif: 21-00024-IT-PABILLONIS_CV-T03_Rev0	N. Tav. CV-T03 Scala: 1:50
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL PROPONENTE	