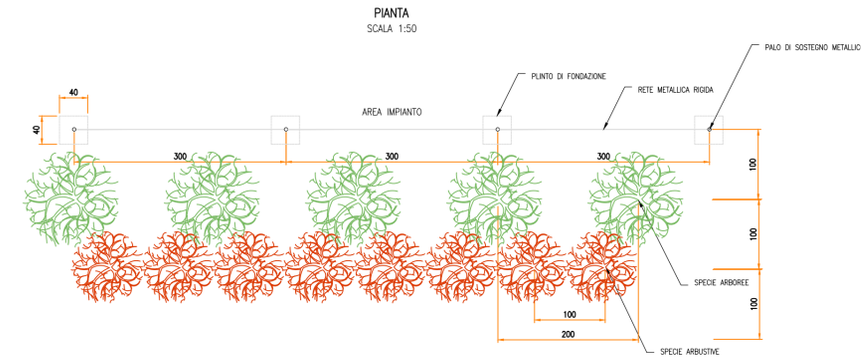
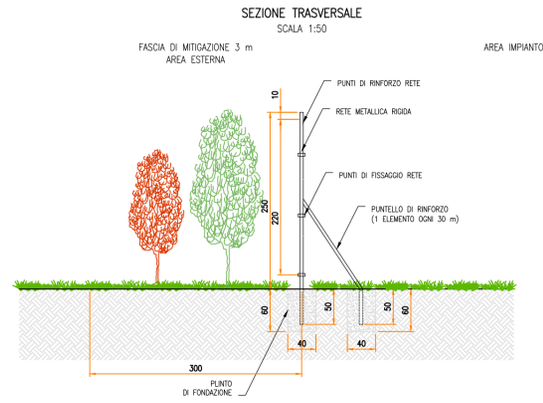
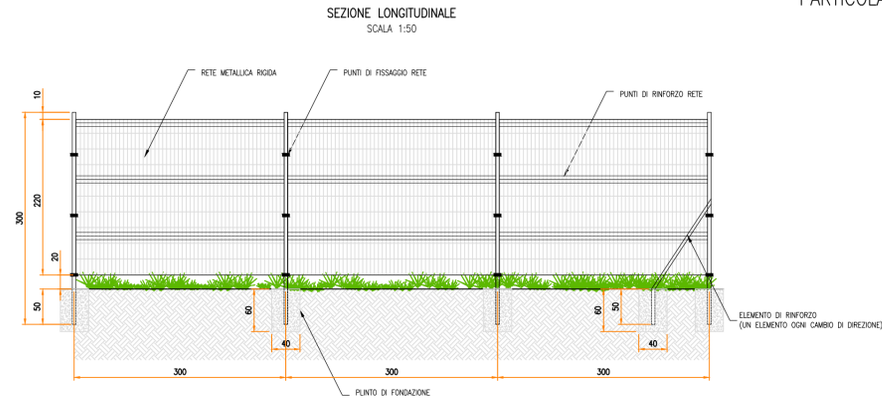
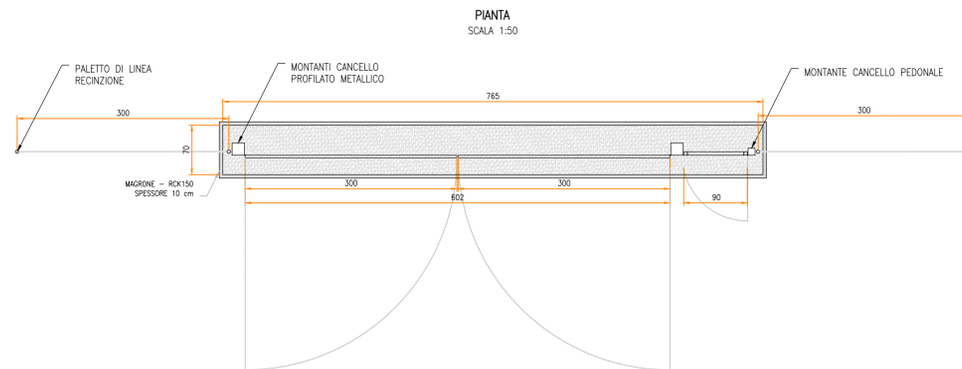
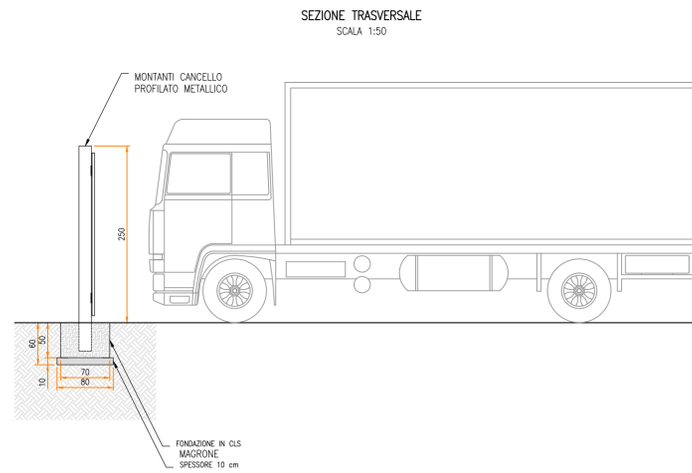
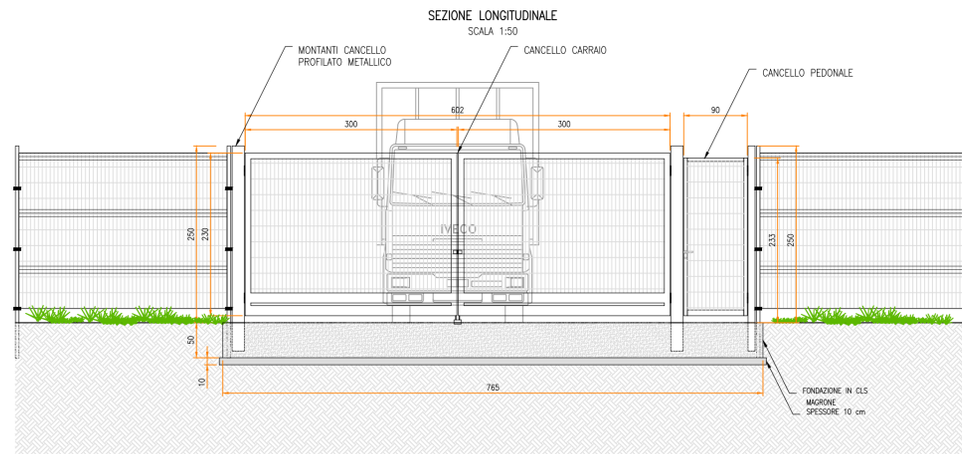


PARTICOLARE – RECINZIONE
TIPOLOGICI



SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50

PARTICOLARE – ACCESSO
TIPOLOGICI



KPLAN

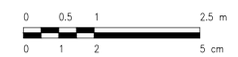
SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



LEGENDA

- SITO CATASTALE
- RECINZIONE IN PROGETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIABILITÀ DI PROGETTO
- TRACKER
- CABINATI
- CABINA ELETTRICA GENERALE MT
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m



REV.	DESCRIZIONE	SA	RF	LC	05/2023
0	-				DATA

Montana
 Milano SpA Tel. +39 02 54118173
 Via Carlo Farini 6 Fax +39 02 54129866
 20143 Milano www.montanaonline.com
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Committente		SOLAR INVEST 2 S.R.L. VIA REINELLA SNC - 71017 TORREMAGIORE (FG)	
Progettati		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto		IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA NOMINALE 29,15 MWp COMUNE DI TROIA (FG)	
Tavola		PARTICOLARI STRADE, ACCESSI E RECINZIONE	
N. Tav.		12	
N. Riv.		2748_5287_TRLAR_VA_T12_REVO_PARTICOLARE ACCESSI E RECINZIONE	
Scala		1:50	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			