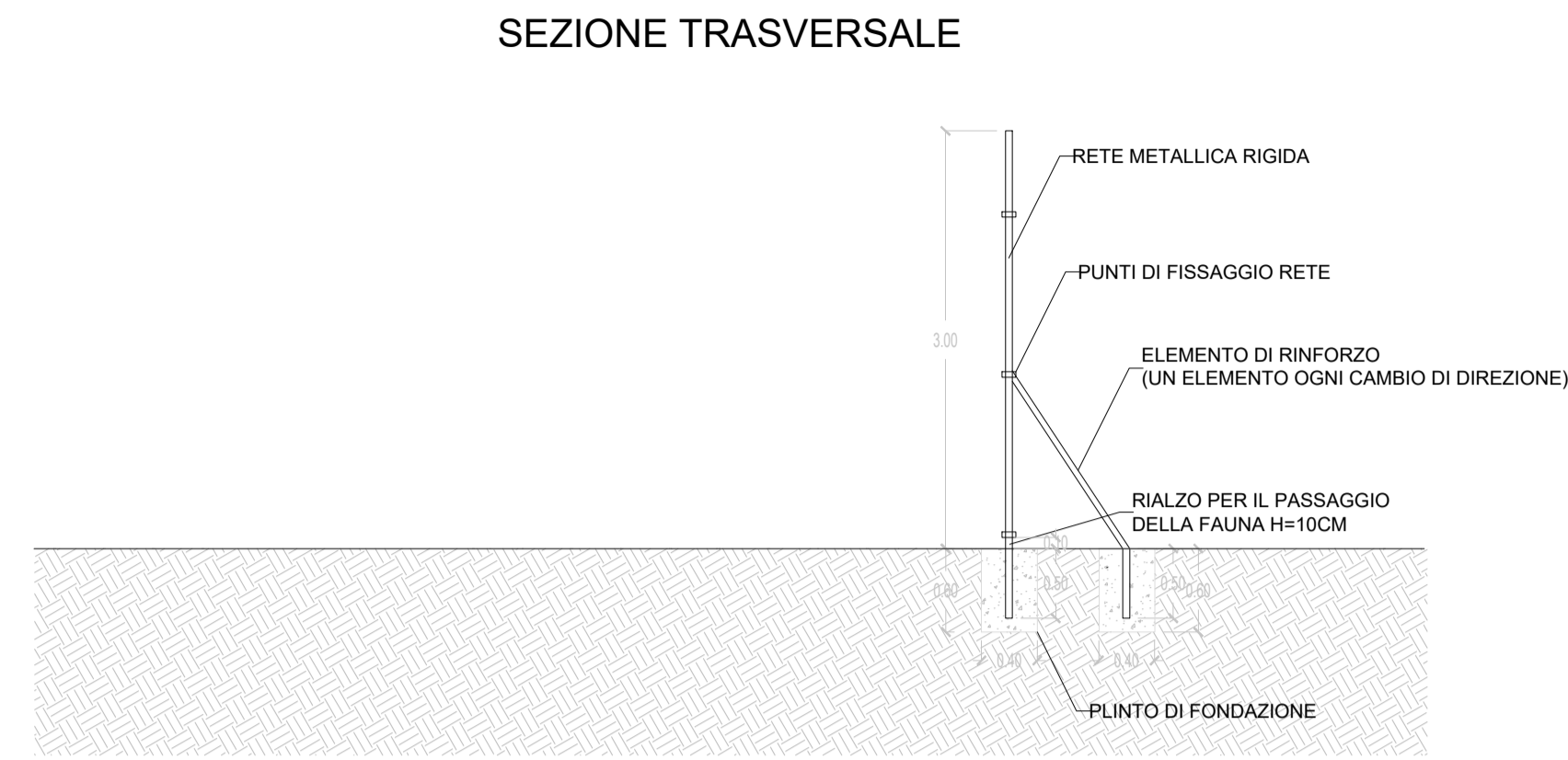
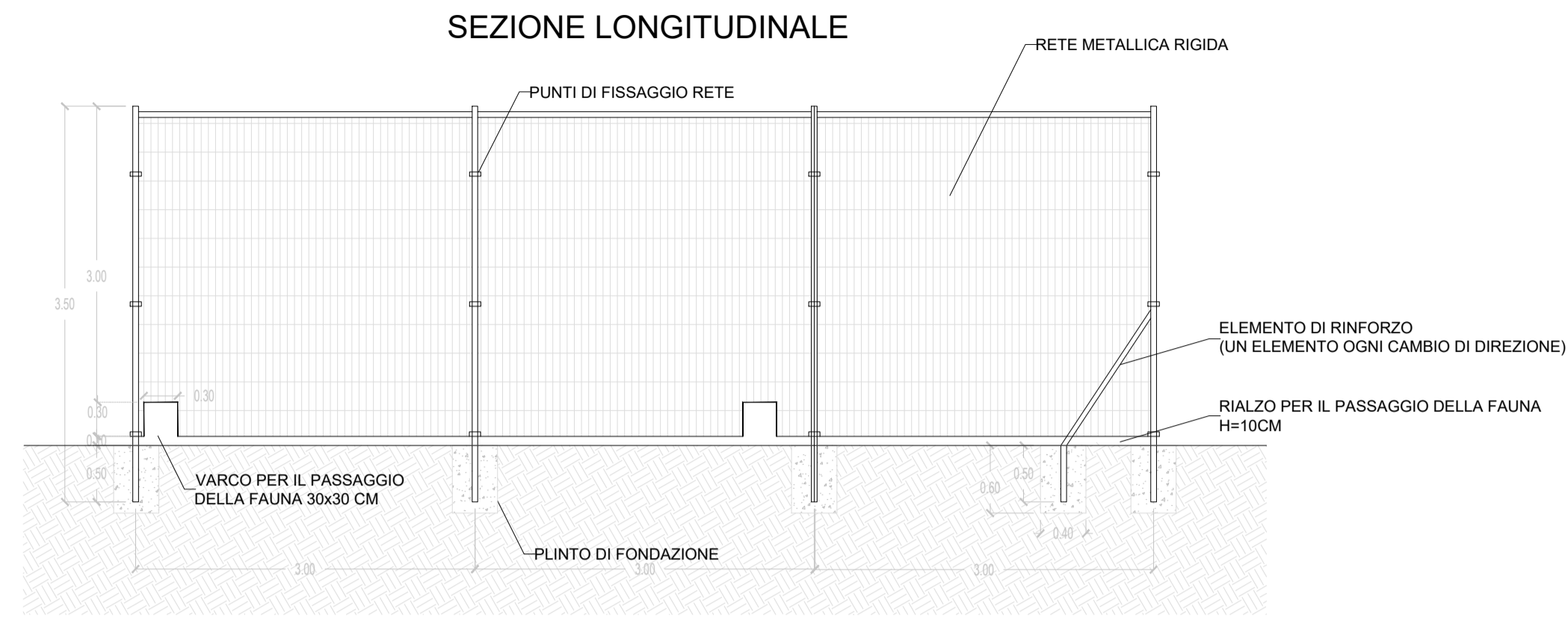
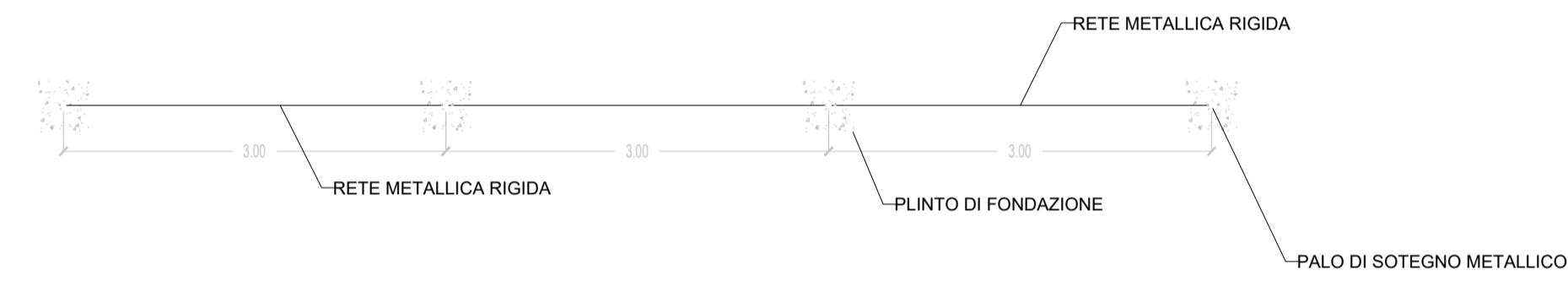


PARTICOLARE - RECINZIONE TIPOLOGICI

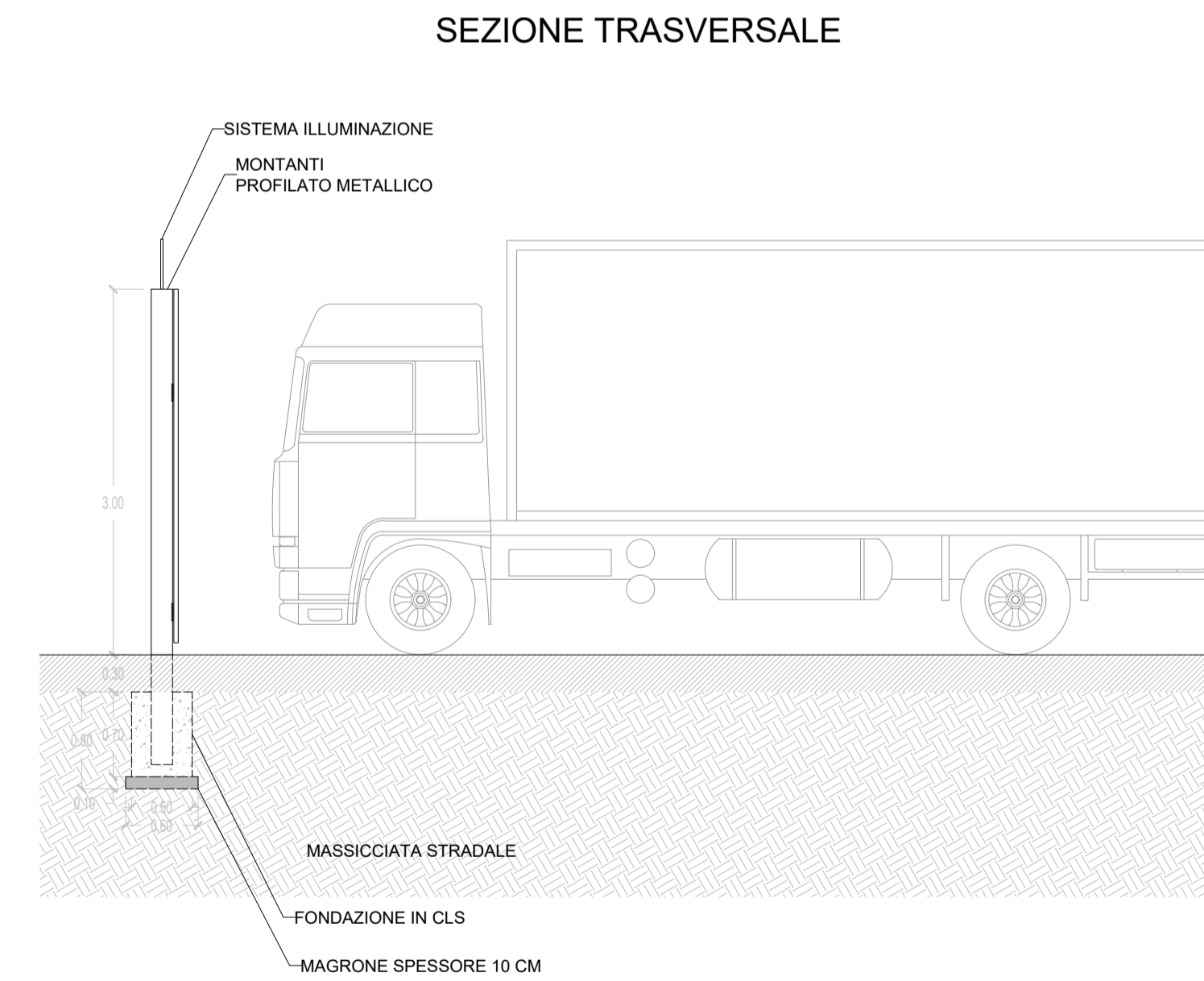
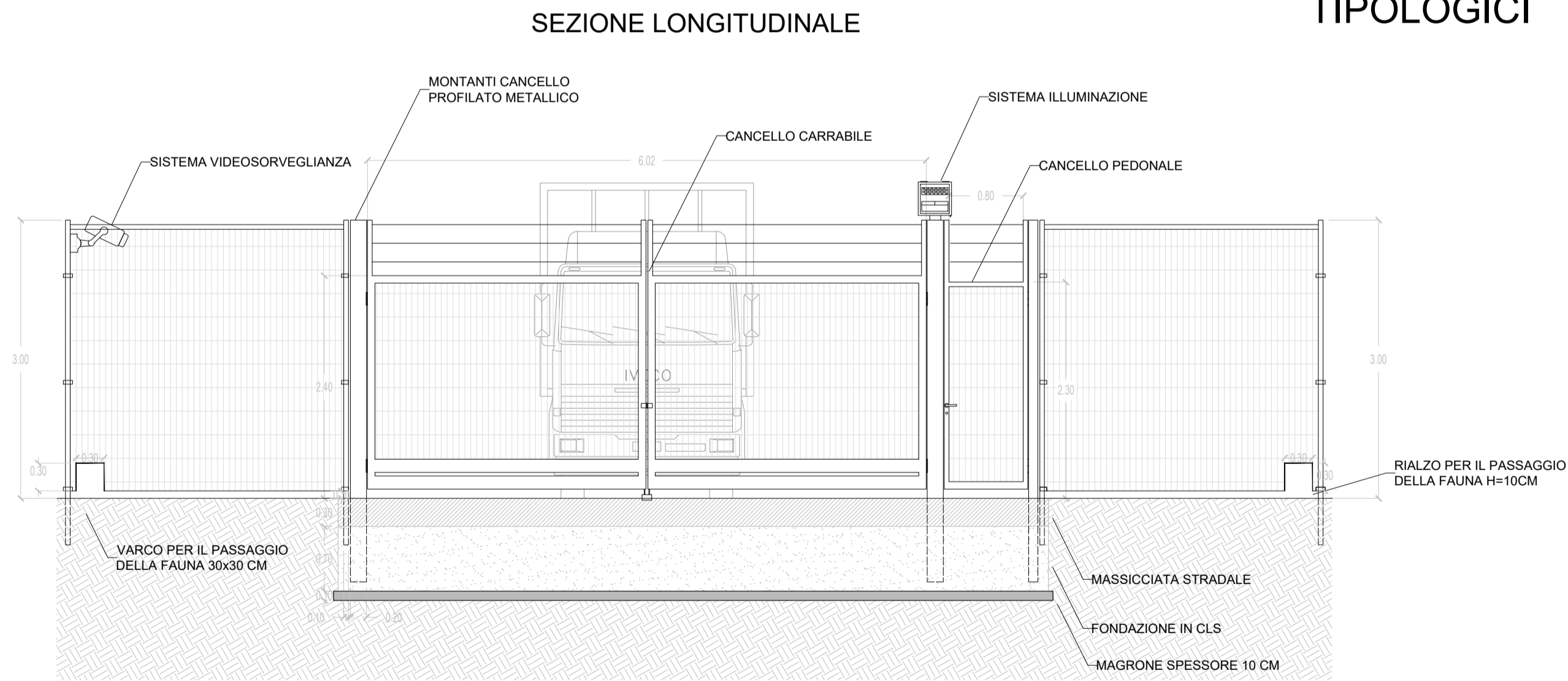


PIANTA

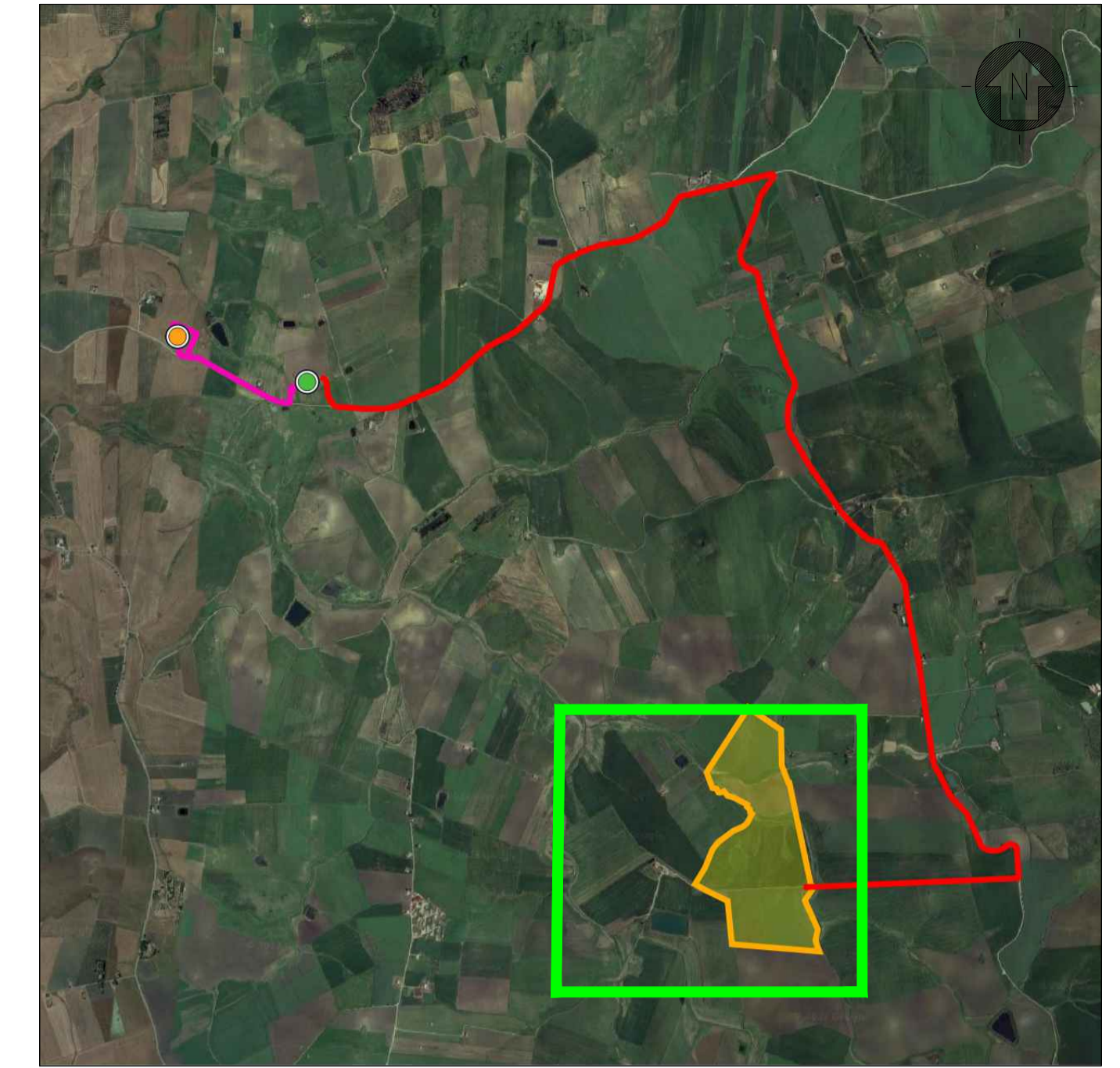
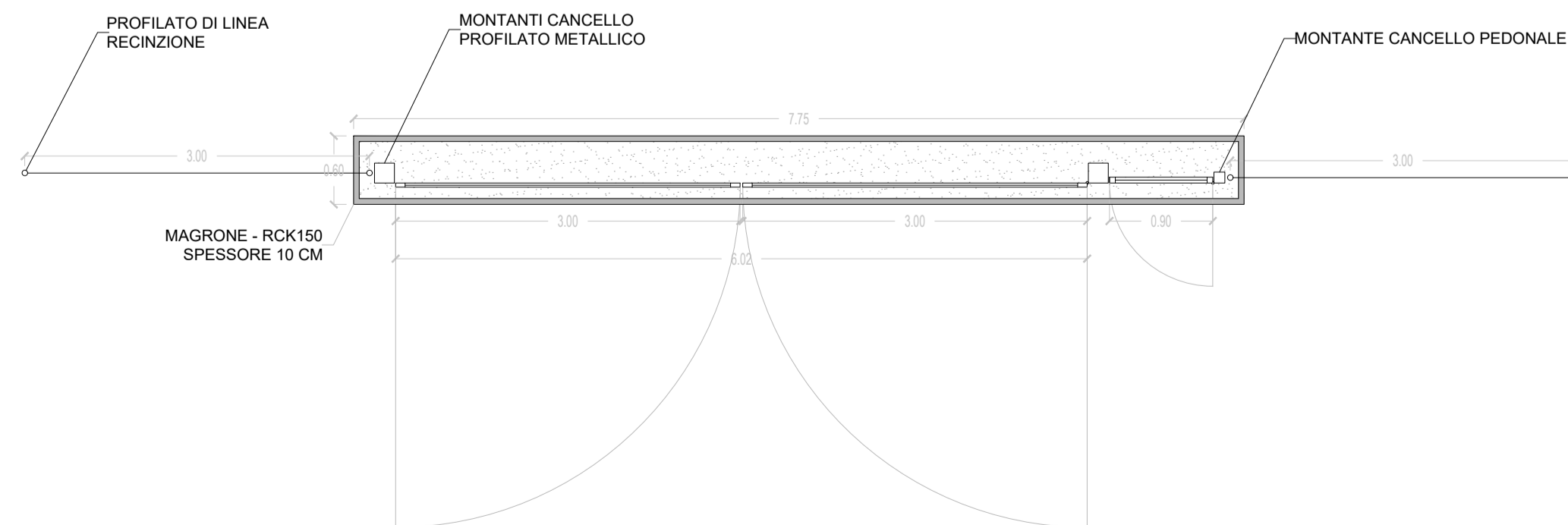
AREA IMPIANTO



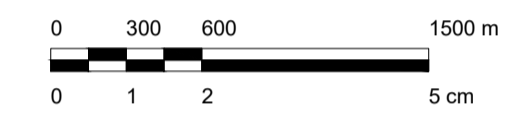
PARTICOLARE ACCESSO TIPOLOGICI



PIANTA



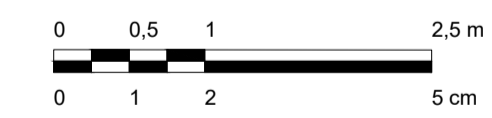
SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- LINEA DI CONNESSIONE AT 36 KV
- SE MONREALE 220 KV
- ELETTRODOTTI INTERRATI AT 220 KV
- NUOVA SE 220/36 KV

SCALA 1:50 - 1 cm = 0,5 m



0	Prima Emissione	ASIMB	GG	GC	07/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

<p>Proprietario: tep rinnovabile energie</p>	<p>TEP RENEWABLES (MONREALE PV) S.R.L. Viale Shakesperare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F 16627971001- REA RM - 1666530</p>
<p>Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 16,62 MWp POTENZA IN IMMISSIONE 16,2 MW Comuni di Monreale (PA)</p>	<p>PROGETTO DEFINITIVO Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii</p>
<p>Progettisti: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A</p>	<p>Tav. n°: CV-T03</p>
<p>Tavola: PARTICOLARE ACCESSI E RECINZIONI</p>	<p>Scale: 1:50</p>
<p>Ref: 21-00029-IT-MONREALE_CV-T03</p>	<p>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.</p>