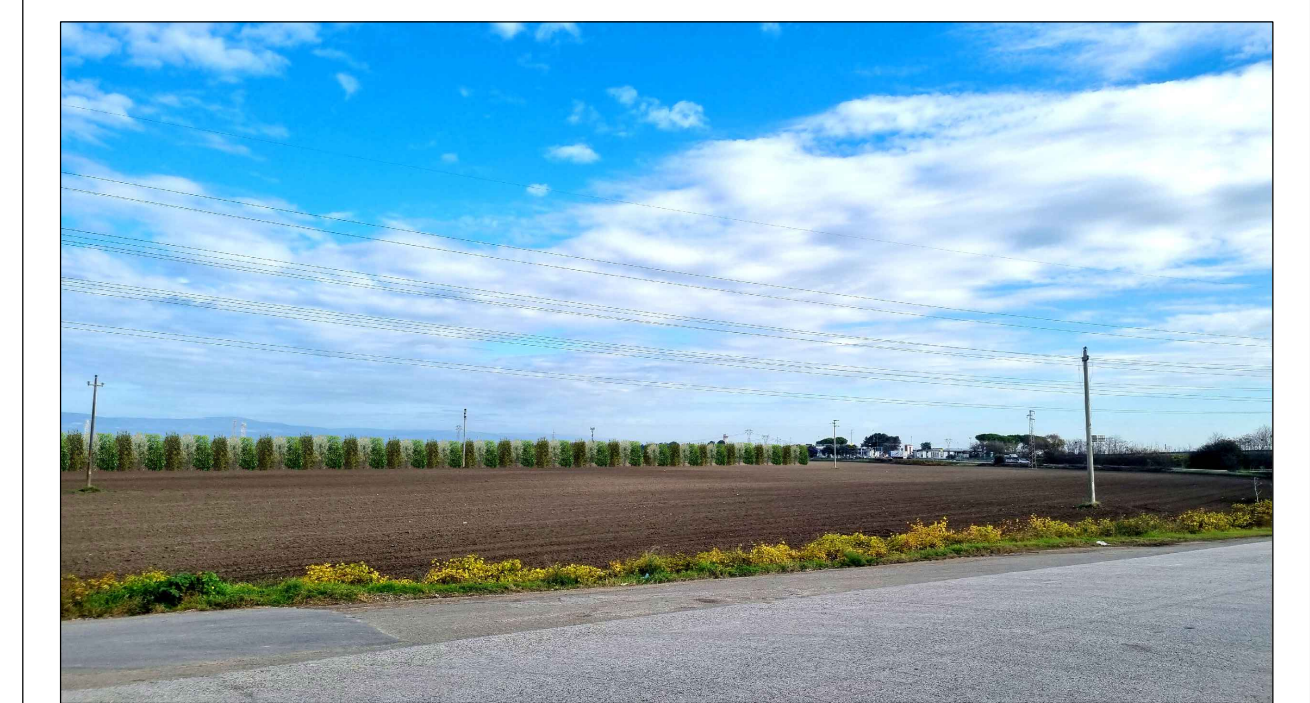


FOTONISERIMENTO 4 (Recettore 23) – STATO DI FATTO



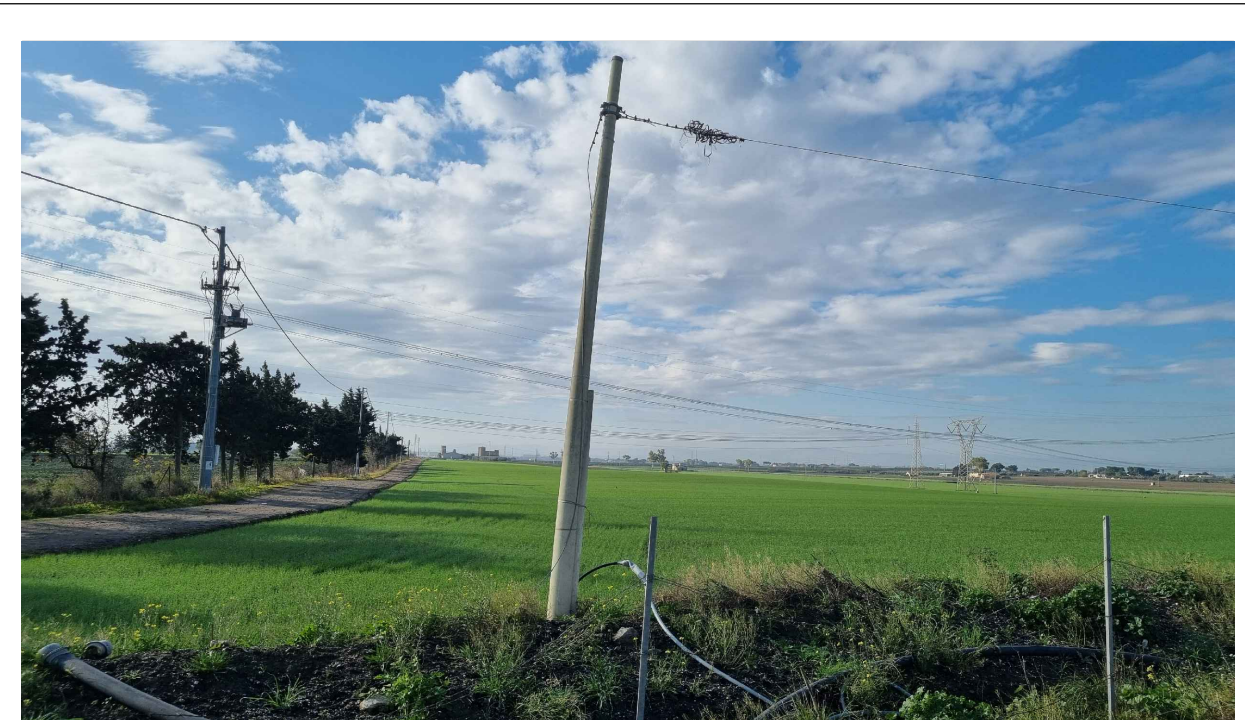
FOTONISERIMENTO 4 (Recettore 23) – STATO DI PROGETTO



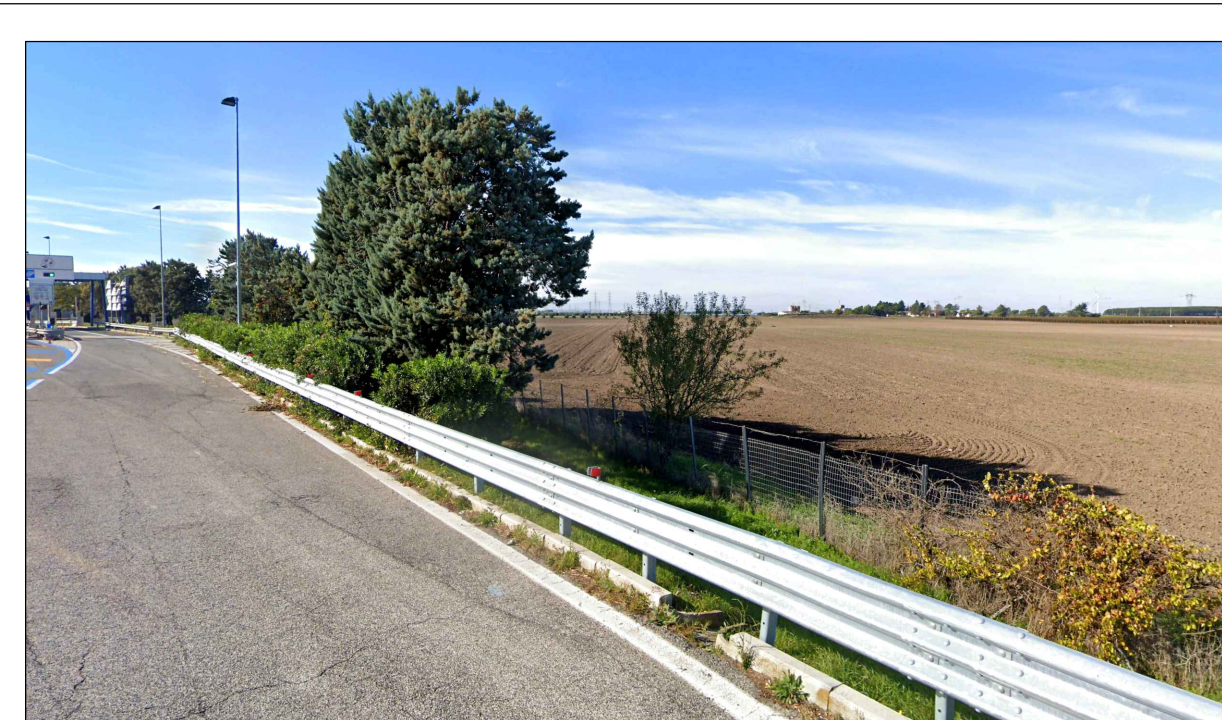
FOTONISERIMENTO 2 (Recettore 40) – STATO DI FATTO



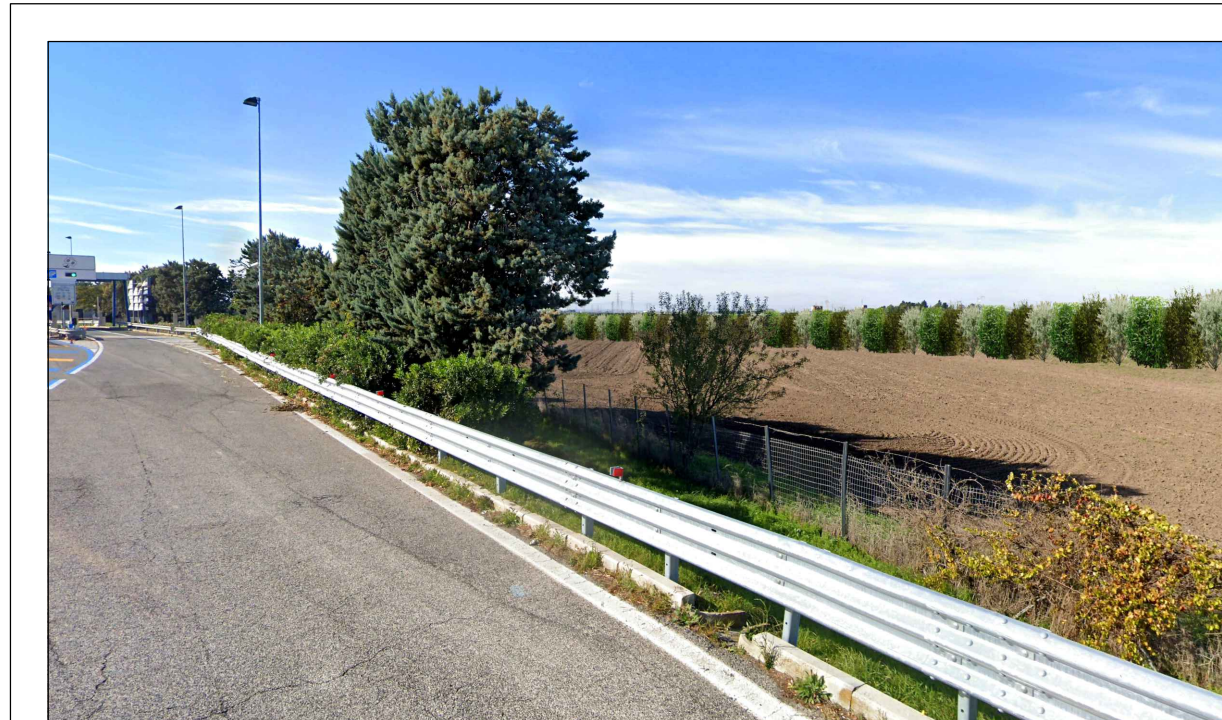
FOTONISERIMENTO 2 (Recettore 40) – STATO DI PROGETTO



PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA 1 – Recettore 17



FOTONISERIMENTO 3 (Recettore 40) – STATO DI FATTO



FOTONISERIMENTO 3 (Recettore 40) – STATO DI PROGETTO

0		MD	CP	LC	12/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISSEG.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Milano SpA Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Srasano		Tel. +39.02.54118173 Fax +39.02.54129862 www.montanaonline.com P.IVA 10414270156 Cap. Soc. 600.000,00 €	
Committente: SOLAR CAPITAL 1 S.R.L.					
Progettati: ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726					
Oggetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA NOMINALE 76,77 MWp COMUNE DI FOGGIA-LUCERA (FG)					
Titolo: DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E FOTONISERIMENTI AREA CENTRO					N. Tav.: 21.2
Nr. Riv.: 2748_5172_FL_VIA_T21_REV0_DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E FOTONISERIMENTI					Scala: VARIE
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					