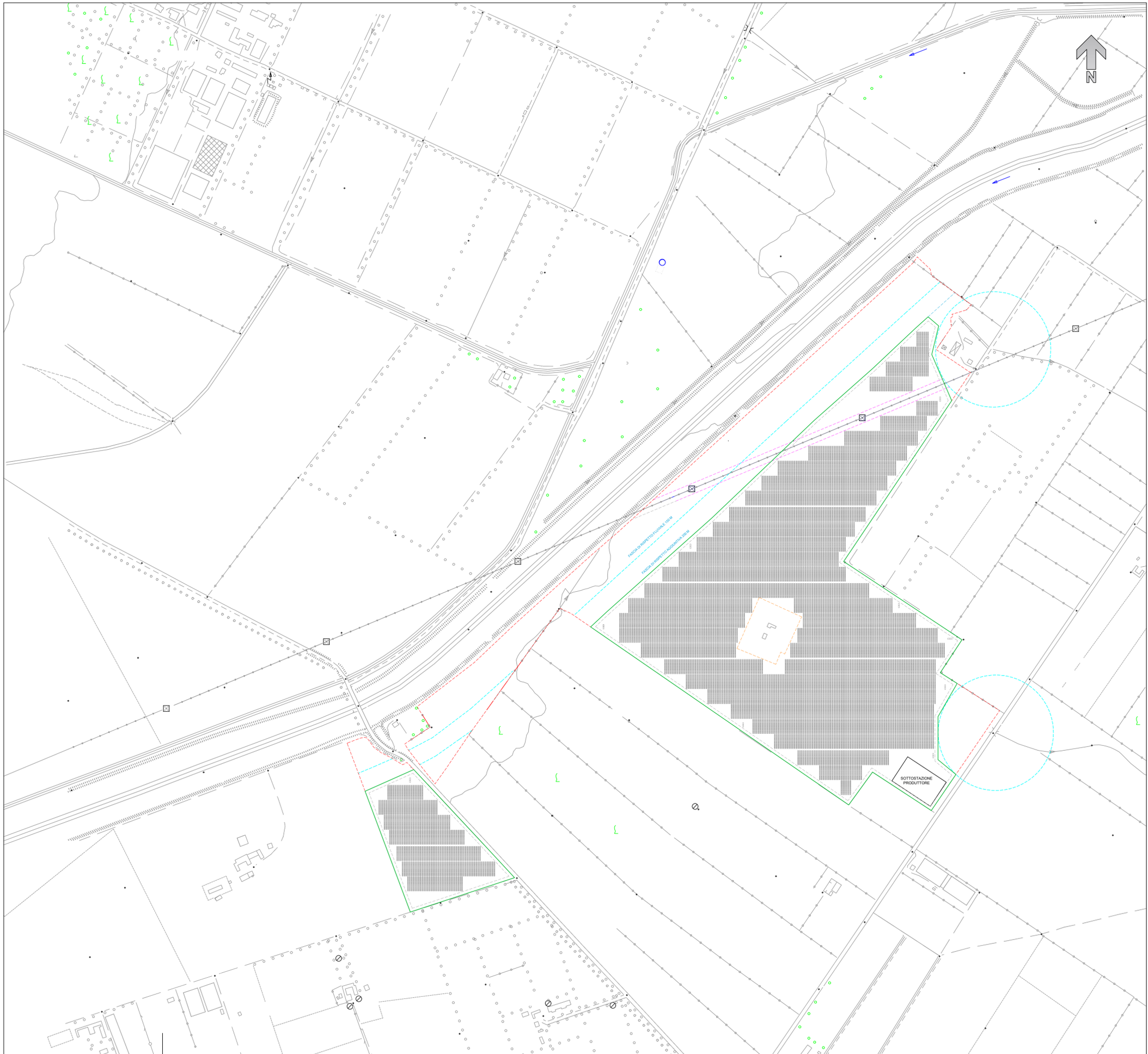


LEGENDA

- Area a disposizione della società
- Recinzione area impianto fotovoltaico
- Fascia di rispetto fluviale (≥150 m)
- Distanza da recinzione (≥8 m)
- Fascia di rispetto da edifici (≥50 m)
- Fascia di rispetto da linee di alta tensione (≥13 m)
- Tracker 37,5 m (composto da 28 pannelli)



MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA  
VALUTAZIONI ED AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI



COMUNI DI VILLASOR E DECIMOPUTZU  
Provincia SU

TITOLO / TITLE  
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU PENSILINA SITO NEI  
COMUNI DI VILLASOR (SU) E DECIMOPUTZU (SU) PER UNA POTENZA  
TOTALE DI 48 MW

PROGETTAZIONE / ENGINEERING  
  
Ing. Giuliano Giuseppe Medici  
Ing. Arch. Valeria Medici  
Ing. Arch. Elisa Defraia

COMMITTENTE / CLIENT  
ENERGETICA CAMPIDANO SRL

OGGETTO / OBJECT PLANIMETRIA IMPIANTO FV_VIA	SCALA / SCALE 1:5.000	TAV <b>04</b>
	DATA / DATE LUGLIO 2021	