



LEGENDA

-  RECINZIONE IN PROGETTO
-  TRACKER (14x2 MODULI)
-  TRACKER (28x2 MODULI)
-  PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICA

VISTA 1 – STATO DI FATTO



VISTA 2 – STATO DI FATTO



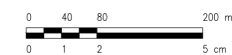
VISTA 1 – INTERVENTO



VISTA 2 – INTERVENTO



SCALA 1:4000 – 1 cm = 40 m



0	SA	CP	LC	08/2021	
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente:	 TEP RENEWABLES (FOGGIA 2 PV) S.R.L. Viale Michelangelo, 177 – 71121 Foggia P. IVA e C.F. 04274560715 – REA FG - 314775				
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 60 MWp Comune di Lucera (FG)				
	PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO				
Progettista:	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726				
Tavola:	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E FOTOINSERIMENTI			N. Tav:	4
Rif:	2564_3959_A3_LU_PA_SIA_T04_REV0_DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA E FOTOINSERIMENTI			Scala:	VARIE
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.					