



LEGENDA

	Tracker 28 moduli
	Recinzione
	CAB 2
	CdS
	Siepe perimetrale
	Strada
	Linea aerea MT
	Plinti di fondazione

TRACCIATO AEREO

IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO IMPIANTO "SPOT26" DI POTENZA NOMINALE PARI A 10,55 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GIUGLIANO (LE)
 CONNESSIONE ALLA RTN TRAMITE REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA CABINA DI CONSEGNA COLLEGATA IN ANTENNA DALLA FUTURA CABINA PRIMARIA AT/MT "CELLINO"

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 2V7IYQ2

Tav.:	Titolo:
08A-01.2	Planimetria generale impianto di progetto su C.T.R. Tavola 2

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificativo Elaborato:
1:2.500	A0	2V7IYQ2_ElaboratoGrafico_08A_01_2

Progettazione: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Via Roma, 11 - 07101 Lancia Tel. 0733 934000 Fax 0733 934001 E-Mail: fabio@calcarella.it	Convenziente: HEPV07 S.r.l. Via Aldo Moro, 102 - 07121 Teramo Tel. 0862 112200 - Fax 0862 112209 E-Mail: info@hepv07.it - pec: hepv07@pec.it
4IDEA S.r.l. Via G. Rossini, 52 - 05100 Terni Tel. 0773 855100 Fax 0773 855101 E-Mail: info@4idea.it	

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Aprile 2022	Prima emissione	STC	FC	HEPV07 S.r.l.