



**LEGENDA**

	Tracker 28 moduli
	Recinzione
	Cabina di campo
	Cabina di Smistamento
	Siepe perimetrale
	Strada
	Linea aerea MT
	Plinto di fondazione

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-01.3	Planimetria generale impianto di progetto su C.T.R. Tavola 3

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
1:2.500	A0	2V7IYQ2_ElaboratoGrafico_08A_01_3

Progettazione:  Via Roma, 11 - 07101 Lancia Tel. 0732/940000 Fax 0732/940001 E-Mail: info@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 - 07100 Teramo Tel. 0862/920000 Fax 0862/920001 E-Mail: info@4idea.it	

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