



LEGENDA	
	Tracker 28 moduli
	Recinzione
	Cabina di campo
	Cabina di Smistamento
	Siepe perimetrale
	Strada
	Rete cavi BT

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 GUAGNANO (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:
07_4	Layout impianto con percorso cavi BT Area B

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
1:1.000	A0	2V7IYQ2_ElaboratoGrafico_01_07_04

Progettazione: Via S. Rocco, 22 - 97019 Trapani Tel. 0923 824141 P. 0923 824142 f.calcarella@ingem.it	Cliente: Via M. Angelo, 502 - 97021 Trapani Tel. 0923 651172/23/24 - Fax 0923 651172/25/26 E-Mail: info@hepv07.com - pec: hepv07@hepv07.com
4IDEA S.r.l. Via G. Buzzeo, 22 - 97019 Trapani Tel. 0923 824141 pec: 4idea@pec.4idea.it info@4idea.com	

Data	Micro SdA revisione	Redatto	Correlato	Approvato
Aprile 2022	Perla estremo	STC	FC	HEPV07 S.r.l.