



LEGENDA	
	Tracker 28 moduli
	Recinzione
	CAB 2 Cabina di campo
	CdS Cabina di Smistamento
	Siepe perimetrale
	Strada
	Rete cavi MT

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_01	Layout impianto con percorso cavi MT Area A

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:1.000	A0	2V7IYQ2_ElaboratoGrafico_01_07_01

 Progettazione: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Via Roma, 11 - 01101 Caserta Tel. 081 5101210 Fax 081 5101211 P.I. 01500000100	Cliente: HEPV07 S.r.l. Via M. Angelo, 502 - 38121 Trento Tel. 0461 517220 - Fax 0461 517225 E-mail: info@hepv07.it - pec: hepv07@hepv07.it
4IDEA S.r.l. Via G. Buzzeo, 22 - 01019 Trepuzzi Tel. 0432 70144 pec: 4idea@pec.4idea.it info@4idea.com	

Data	Micro-Site revisione	Redatto	Correlato	Approvato
Aprile 2022	Prima emissione	STC	FC	HEPV07 S.r.l.

40.1 Casa Camardella