



LEGGENDA	
	Tracker 28 moduli
	Recinzione
	Cabina di campo
	Cabina di Smistamento
	Siepe perimetrale
	Strada
	Rete cavi MT

IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO IMPIANTO "SPOT28" 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.: 07\_02      Titolo: Layout impianto con percorso cavi MT Area B

Scala: 1:1.000      Formato Stampa: A0      Codice Identificatore Elaborato: 2V7IYQ2\_ElaboratoGrafico\_01\_07\_02

 <b>STC</b> Via G. Bazzani, 22 - 10119 Trepani Tel. 0923 761414 Fax 0923 761415 Email: info@stc.it	<b>Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</b> Via M. Angelo, 352 - 39121 Trento Tel. 0461 517225 - Fax 0461 517275 Email: info@calcarella.it	<b>HEPV07 S.r.l.</b> Via M. Angelo, 352 - 39121 Trento Tel. 0461 517225 - Fax 0461 517275 Email: info@hepv07.it
<b>4IDEA S.r.l.</b> Via G. Bazzani, 22 - 10119 Trepani Tel. 0923 761414 Fax 0923 761415 Email: info@4idea.it	 	

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