

### LEGENDA

- Tracker da 28 moduli
- Recinzione perimetrale
- Viabilità impianto
- Cabine di Raccolta (CdR)
- PCS
- Fasce di mitigazione



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PV GROTTAGLIE"  
CON POTENZA NOMINALE DI 35,3276 MVA  
E POTENZA INSTALLATA DI 39.807,6 MWp**

**REGIONE PUGLIA**  
PROVINCIA di TARANTO  
COMUNE di GROTTAGLIE  
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI GROTTAGLIE E TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:	Titolo:
E07c	<b>Inquadramento impianto su curve di livello - Rilievo da drone - Macro Area C</b>

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
1:2.000	A1	E07c_ElaboratoGrafico_07c

Progettazione: <b>Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</b> Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Tel. +39 340 9243575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu	Committente: <b>PV - INVEST ITALIA S.R.L.</b> Indirizzo: Via Sant'Osvaldo, 67 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03047190214 - REA: BZ - 227293 PEC: pvinvestitaliasrl@legalmail.it
 	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2024	Prima emissione	STC	FC	PV - INVEST ITALIA s.r.l.