



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:
E07a	Inquadramento impianto su curve di livello - Rilievo da drone - Macro Area A

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:2.000	A1	E07a_ElaboratoGrafico_07a

Progettazione: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mo. +39 340 9243575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu	Committente: PV - INVEST ITALIA S.R.L. 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.