



LEGENDA

- Recinzione impianto
- Cabine di raccolta
- PCS
- Siepe perimetrale
- Viabilità impianto
- Cavidotti MT 30 kV
- Base
- Limiti comunali
- Google Satellite

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:			
E04a	Inquadramento impianto su ortofoto - Quadro 1			
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato		
1:2.000	A1	E04a_ElaboratoGrafico_04a		
Progettazione:		Committente:		
 Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mail: fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu		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.