









LEGENDA

-  Tracker 28 moduli
-  Superficie a disposizione
-  Recinzione perimetrale
-  Cabine di Raccolta (CdR)
-  PCS
-  Fascia di mitigazione
-  Cavidotto MT 30 kV
-  Strade interne


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:	
E03a	Inquadramento aree impianto su CTR - Quadro 1	

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:2.000	A1	E03a_ElaboratoGrafico_03a

Progettazione:  Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mail: +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.