

LEGENDA

- ▬ Fasce di mitigazione
- ▬ Recinzione impianto Solar
- PCS Solar
- ▬ Connessioni PCS
- Cabine di Raccolta (CdR)
- ▬ Cavidotto MT
- ▬ Cavo AT esistente
- Area SSE Solar
- Base**
- ▬ Limiti comunali



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "SOLAR ENERGY"
CON POTENZA NOMINALE DI 200 MVA
E POTENZA INSTALLATA DI 202,07 MWp**

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di BRINDISI
COMUNI di BRINDISI E MESAGNE
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI BRINDISI E MESAGNE

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:	Titolo:
E04d	Inquadramento impianto su ortofoto - Quadro 4

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:4.000	A1	E04d_ElaboratoGrafico_04d

Progettazione: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 49 - 73100 Lecce Tel. +39 0832 9242575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu 	Committente: SOLAR ENERGY & PARTNERS S.R.L. Indirizzo: Via Monte di Pietà, 19 - 20121 Milano (MI) P.IVA: 02257280749 - REA: MI - 2712139 PEC: solareenergypartners@gigapec.it 
--	---

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Febbraio 2024	Prima emissione	STC	FC	SOLAR ENERGY & PARTNERS s.r.l.

1:4.000

