



LEGENDA

- Fasce di mitigazione
 - Recinzione impianto Solar
 - PCS Solar
 - Connessioni PCS
 - Cabine di Raccolta (CdR)
 - Cavidotto MT
- Base**
- Limiti comunali
 - Google Satellite

**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: |
| E04c | Inquadramento impianto su ortofoto - Quadro 3 |

| | | |
|---------|-----------------|---------------------------------|
| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato |
| 1:4.000 | A1 | E04c_ElaboratoGrafico_04c |

| | |
|---|--|
| Progettazione: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mail: +39 340 5043575 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