



**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

<b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "SOLAR ENERGY" CON POTENZA NOMINALE DI 200 MVA E POTENZA INSTALLATA DI 202,07 MWp</b>				
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:		Committente:		
 <b>Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</b> Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 49 - 73100 Lecce Tel. +39 0832 9242575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu		<b>SOLAR ENERGY &amp; PARTNERS S.R.L.</b> Indirizzo: Via Monte di Pietà, 19 - 20121 Milano (MI) P.IVA: 02257280749 - REA: MI - 2712139 PEC: solareenergypartners@gigapec.it		
 <i>Fabio Calcarella</i>				
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Febbraio 2024	Prima emissione	STC	FC	SOLAR ENERGY & PARTNERS s.r.l.

1:4.000