



**Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in agro di Soleto (LE) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica nel Comune di Galatina (LE)**

Potenza nominale cc: 33,568 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

**ELABORATO**

**IMPATTO ARCHEOLOGICO**  
**SEGNALAZIONE ARCHEOLOGICA PPTR**

**IDENTIFICAZIONE ELABORATO**

Livello progetto	Codice Pratica AU	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
<b>PD</b>		D	3.29_04			D_3.29_04_CAN21_TAV_4_PPTR	Agosto 2022	n.a.

**REVISIONI**

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	30/08/2022	I Emissione	NAPOLITANO	PETRELLI	AMBRON

**PROGETTAZIONE:**

**MATE System S.r.l.**

Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)  
tel. +39 080 5746758  
mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it

Progettista:  
Dott. Christian Napolitano

**IMPACT**  
COOPERATIVA SOCIALE A R. L. ONLUS  
Sede legale: Via Annibale De Leo, 5  
72019 San Vito dei Normanni (BR)  
Cod. fisc. P. IVA 02425050743

**Coordinamento al progetto:**

**PROSVETA s.r.l.**

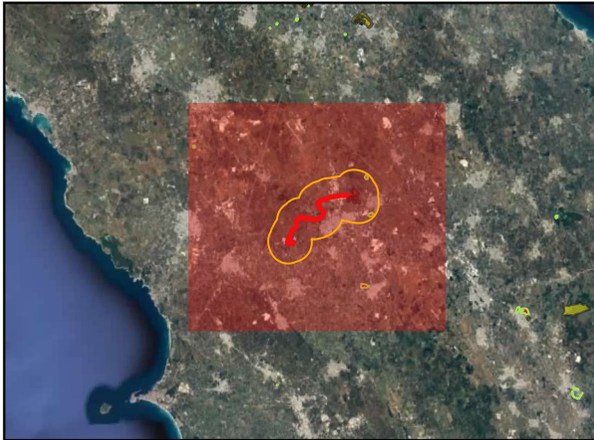
Viale Svezia, n.7 - 73100 LECCE  
tel. +39 0832 363985 - Fax +39 0832 361468  
mail: prosvetasrl@gmail.com pec:prosveta@pec.it

Coordinatore al progetto:  
Ing. Francesco Rollo

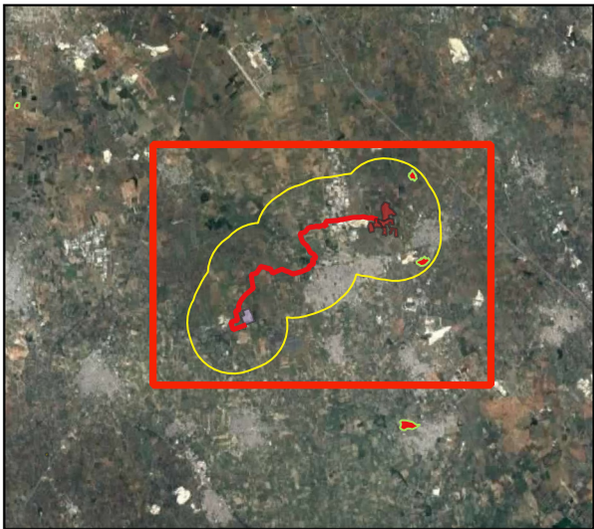
DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della New Solar Blue S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

**PROPONENTE:**  
**NEW SOLAR BLUE S.R.L.**  
**VIA E. ESTRAFALLACES 26**  
**73100 LECCE (LE)**

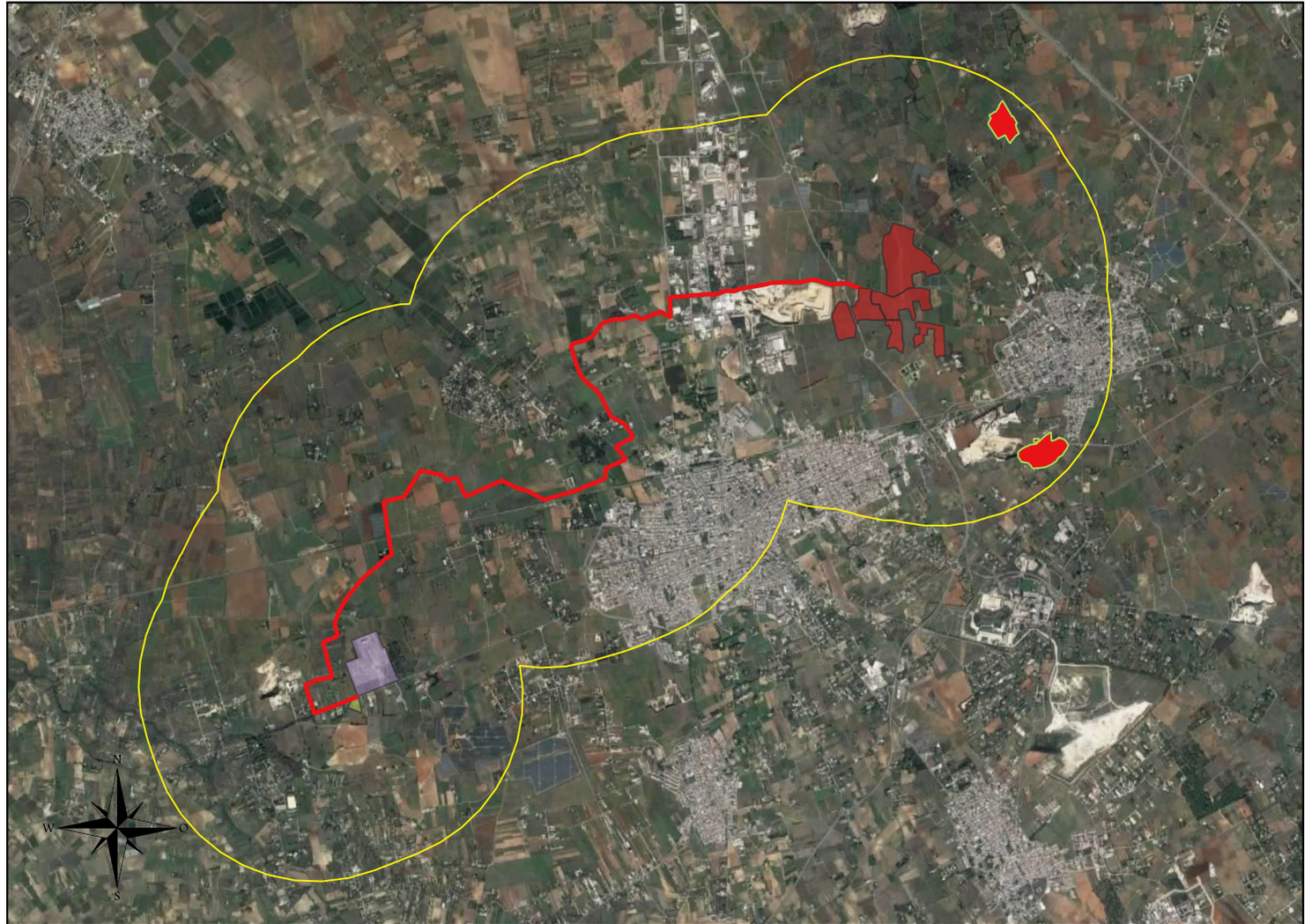
Il legale rappresentante  
Dott. FRANCO RICCIATO



0 3 6 km



0 1 2 km



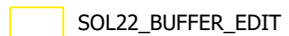
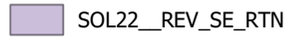
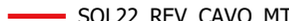
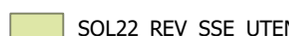
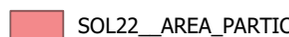
0 1 2 km

**TAVOLA 4**

**REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON  
PRODUZIONE AGRICOLA E PRODUZIONE DI ENERGIA  
ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA  
DA UBICARSI IN AGRO DI SOLETO (LE)**

**CARTA DEI VINCOLI E DELLE SEGNALAZIONI  
ARCHEOLOGICHE  
PPTR**

drawn by  
Christian Napolitano

- |   |   |
|---|---|
|  SOL22_BUFFER_EDIT     |  UCP_area_rispetto_rete tratturi               |
|  SOL22_REV_SE_RTN      |  UCP_aree_a_rischio_archeologico               |
|  SOL22_REV_CAVO_MT     |  UCP_stratificazione_insediativa_rete tratturi |
|  SOL22_REV_SSE_UTENTE  |  BP_142_M                                      |
|  SOL22_AREA_PARTICELLE |   |