

- Area Impianto FV
- SSE UTENTE esistente - Galatina (LE)
- SE RTN esistente - Galatina (LE)
- Cavo MT
- Cavo AT
- Confini Comunali
- Parchi naturali regionali

Riferimento: Geoportale Nazionale <http://www.pcn.minambiente.it/mattm/> (08 / 2022)




REGIONE PUGLIA


PROVINCIA DI LECCE


COMUNE DI SOLETO


COMUNE DI GALATINA

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
INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DELL'IMPIANTO EUAP

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Libretto progetto	Codice Pratica Az.	Documento	Codice elaborato	n° fogli	n° fog. fogli	Nome file	Data	Scala
PD	D	3_4_04	1	1		D_3_4_04_EUAP.pdf	Agosto 2022	1:20.000

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	10/08/2022	I Emissione	PETRELLI	MIELLA	AMBRON

PROGETTAZIONE:
MATÉ System S.r.l.
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsi.it pec: matesystem@pec.it

Progettista:
 Ing. Francesco Ambron

Coordinamento al progetto:
PROVETA S.r.l.
 Viale Svevia, 7 - 73100 Lecce (LE)
 tel. +39 0832 363995 - Fax +39 0832 361468
 mail: provetasrl@gmail.com pec:provetasrl@pec.it

Coordinatore al progetto:
 Ing. Francesco Rollo



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

Il legale rappresentante
 Dott. FRANCO RICCIATO