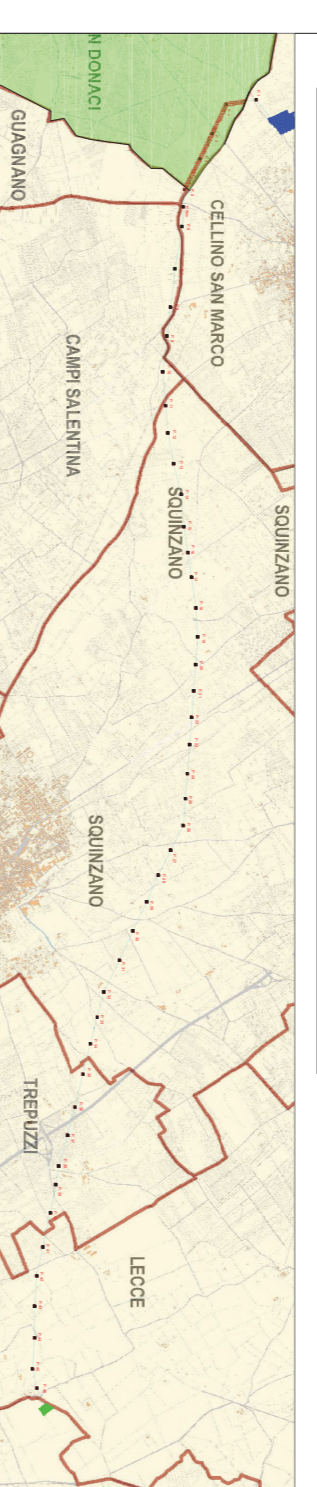


Legenda

- Elettrodotto AT di progetto
- Confini comunali
- P. X Denominazione Sostegno dell'elettrodotto
- Sostegno dell'elettrodotto
- SE RTN "Cellino San Marco"
- SE RTN "Surbo"
- Fascia DPA - 22 m da asse linea
- Recettore

Tavola di insieme con comune interessato



TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

REALIZZAZIONE DI UN NUOVO ELETTODOTTO AEREO 150 KV
dalla nuova SE 380/150 KV di Cellino San Marco (BR) alla nuova SE 150 KV di smistamento alla RTN di Surbo(LE)

Codice Pratica: 202000826

Tipico: ANDAMENTO CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI DPA E AREA IMPEGNATA COMUNE DI SAN DONACI

Scala: 1:2000
Elaborato: 2020088_PRL_08A9
Formato: A1
Data: 28 Gennaio 2023

Progettista:

MATE SYSTEM S.R.L.
Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
Tel. +39 080 3072072
mail: info@mateystem.it
pec: mateystem@pec.it
Coordinamento al progetto:

PROSVETA S.R.L.
Via Svezza, 7 - 73100 Lecce (LE)
Tel. +39 0832363885 - Fax +39 0832361488
mail: prosveta@pec.it

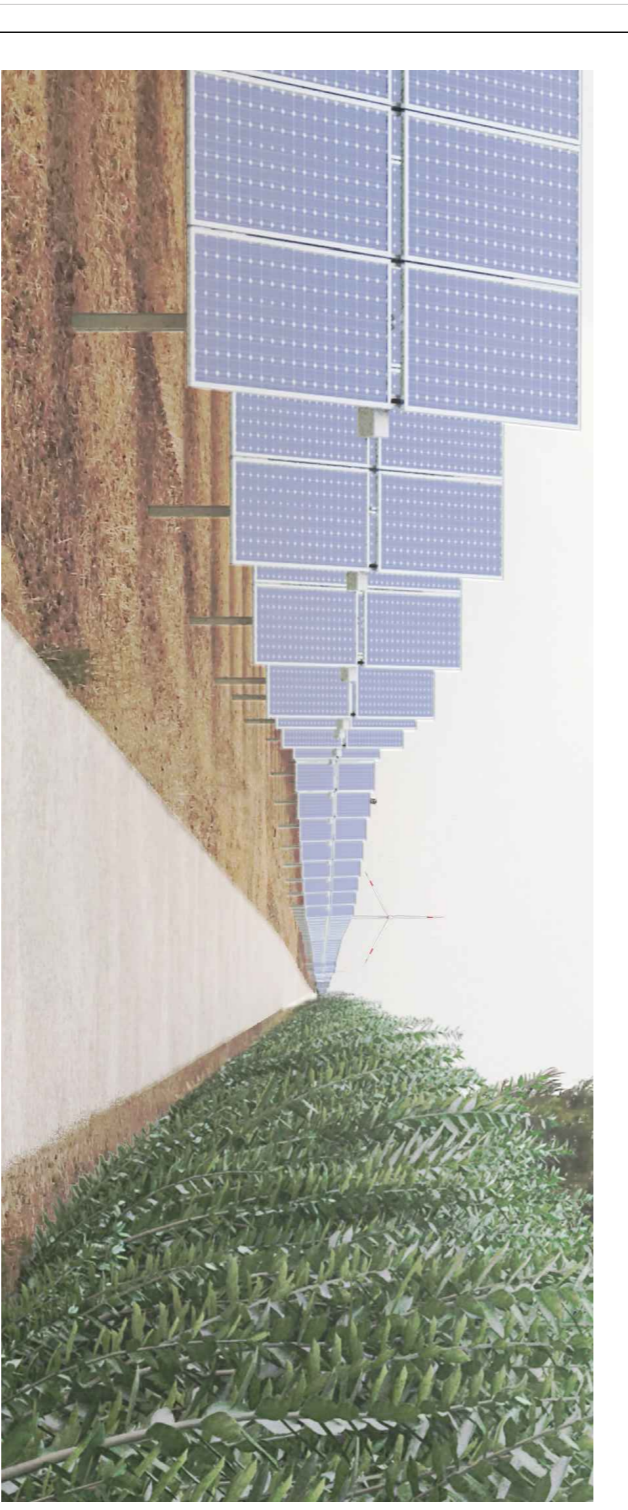
Ing. Francesco Rollo

Commenti: **PROSVETA S.R.L.**
Via Svezza, 7 - 73100 Lecce (LE)
Tel. +39 0832363885 - Fax +39 0832361488
mail: prosveta@gmail.com
pec: prosveta@pec.it

Estremi per il beneficiario di Tema:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	25/05/2022	1° Emissione - presentazione per beneplacito TERNA	ADORNÒ	SPINELLI	AMBROSIO
01	26/01/2023	1° Ingaggiata - recepimento nota 29/11/2022	ADORNÒ	ADORNÒ	AMBROSIO

61_ Lecce - Realizzazione di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale, da ubicarsi in agro di Lecce (LE)
Potenza nominale DC 30.44 MW e potenza nominale AC 30.58 MW



OPERE COMUNI A PIU' PROPONENTI PROGETTATE DA SOGGETTI TERZI

PROGETTISTA:
ARKE
INGEGNERIA S.R.L.
Via S. Maria, 10 - 73014 Grotte-to (LE)
Tel. +39 0832 363885 - Fax +39 0832 361488
mail: arke@arke.it

COMITENTE:
SNG S.R.L.
Via Duca degli Abruzzi, 88 - 73100 Lecce (LE)
Legal Representation Prof. Franco Riccio

Consulenza specialistica:
Ing. Nicola Contini
Via S. Maria, 10 - 73014 Grotte-to (LE)
Tel. +39 0832 363885 - Fax +39 0832 361488
mail: nicola.contini@arke.it

Coordinamento al progetto:
PROSVETA S.R.L.
Via Svezza, 7 - 73100 Lecce (LE)
Tel. +39 0832 363885 - Fax +39 0832 361488
mail: prosveta@gmail.com
pec: prosveta@pec.it

OPERA 2
Realizzazione di un nuovo elettrodotto aereo 150 KV dalla nuova SE 380 /150 KV di Cellino San Marco (BR) alla nuova SE 150 KV di smistamento alla RTN di Surbo (LE)

REV	DATA	NOTE	FORMATO ELABORATO	PDF
0	Fabbro - 2024			