



REGIONE  
PUGLIA



PROVINCIA  
LECCE



COMUNE  
LECCE



COMUNE  
CAMPI  
SALENTINA



COMUNE  
GUAGNANO



COMUNE  
SQUINZANO



COMUNE  
SURBO



COMUNE  
TREPUIZZI



PROVINCIA  
BRINDISI



COMUNE  
CELLINO  
SAN MARCO



COMUNE  
S.DONACI

# 15\_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 e Surbo (LE)

Potenza nominale DC 40,69 MW e potenza nominale AC 42,00 MW



## OPERE COMUNI A PIU' PROPONENTI PROGETTATE DA SOGGETTI TERZI

Proc. AU n. APCX6V5

### PROGETTISTA:



Prof. Ing. Alberto Ferruccio PICCINNI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7288

Ing. Giovanni VITONE  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.3313

Ing. Giocchino ANGARANO  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5970

Ing. Luigi FANELLI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7428

### Consulenza specialistica:

Ing. Nicola CONTURSI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.9000

APCX6V5\_ImpiantoDiRete\_64

### COMMITTENTE:

NEW SOLAR 04 S.R.L.  
Via Enzo Estrafallaces 26 - 73100 Lecce (LE)

Legale Rappresentante  
Prof. Franco RICCIATO

### Coordinamento al progetto:



Viale Svevia n.7 - 73100 LECCE  
tel. +39 0832 36985 - Fax +39 0832 361468  
mail: prosvetasrl@gmail.com pec: prosveta@pec.it

Direttore Tecnico  
Ing. Francesco ROLLO

## 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)

0	Giugno - 2024	Emesso per integrazione volontaria	FORMATO ELABORATO	Pdf
0	Gennaio - 2024			
REV	DATA	NOTE		

# TERNA S.p.A.

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma



REGIONE  
PUGLIA



PROVINCIA  
BRINDISI



PROVINCIA  
LECCE



COMUNE  
CAMPI  
SALENTINA



COMUNE  
CELLINO  
SAN MARCO



COMUNE  
GUAGNANO



COMUNE  
LECCE



COMUNE  
SAN DONACI



COMUNE  
SQUINZANO



COMUNE  
SURBO



COMUNE  
TREPUIZZI

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)

Codice Pratica: **202000826**

## Tipo:

Elenco beni soggetti all'apposizione del vincolo  
preordinato all'esproprio e all'asservimento -  
Comune di Guagnano

Scala: n.a.

Elaborato:

202000826\_  
PTO\_11C-00

Formato: A4

Data: 21 Aprile 2023

## Progettista:

**MATE System srl**

Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)  
tel. +39 080 3072072  
mail: info@matesystemsrl.it  
pec: matesystem@pec.it

## Coordinamento al progetto:

**PROSVETA s.r.l.**

Viale Svezia, 7 - 73100 Lecce (LE)  
tel. +39 0832363985 - Fax +39 0832361468  
mail: prosvetasrl@gmail.com  
pec: prosveta@pec.it

Progettista:  
Ing. Francesco Ambron



Tecnico:  
Ing. Francesco Rollo

Committente: **PROSVETA S.R.L.**

Viale Svezia, 7 - 73100 Lecce (LE)  
tel. +39 0832363985 - Fax +39 0832361468

mail: prosvetasrl@gmail.com  
pec: prosveta@pec.it

Firmato digitalmente da: CASILLI ANTONIO  
Data: 02/01/2024 12:49:28

## Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/04/2023	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	PETTERUTI	ADORNO	AMBRON

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl  
This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibibit.

Firmato  
digitalmente da:

FRANCESCO  
ROLLO

DATI CATASTALI						SUPERFICIE				INTESTATARI		
Comune	Foglio	celle/St	Porzione	Qualità	Classe	ha	are	ca	Area (mq)	Nominativo e denominazione	Titolo di proprietà	Quota
Guagnano	1	4	AA	ULIVETO	3	6	29	629	64	CAPUTO MICHELINA-CPTMHL84L60119I	Proprietà	1
			AB	VIGNETO	2							
Guagnano	1	1	AA	VIGNETO	2	5	23	523	347	CAPUTO MICHELINA-CPTMHL84L60119I	Proprietà	1
			AB	ULIVETO	3							
Guagnano	1	3	AA	VIGNETO	2	22	17	2217	1101	CAPUTO MICHELINA-CPTMHL84L60119I	Proprietà	1
			AB	ULIVETO	3							
Guagnano	1	52	AA	VIGNETO	2	3	65	365	100	CAPUTO MICHELINA-CPTMHL84L60119I	Proprietà	1
			AB	ULIVETO	3							
Guagnano	1	56		VIGNETO	2	26	0	2600		CAPUTO MICHELINA-CPTMHL84L60119I	Proprietà	1
Guagnano	1	55		ULIVETO	3	16	20	1620		BOCCHINFUSO PIERMARCO-BCCPMR71H29B180V	Proprietà	1/3
									BOCCHINFUSO TEODORO-BCCTDR73A09B180Y	Proprietà	1/3	
									CAMPASENA MARIA ROSARIA -CMPMRS38P63E506R	Proprietà	1/3	
Guagnano	1	51		FICHETO	2	17	54	1754		BOCCHINFUSO PIERMARCO-BCCPMR71H29B180V	Proprietà	1/3
									BOCCHINFUSO TEODORO-BCCTDR73A09B180Y	Proprietà	1/3	
									CAMPASENA MARIA ROSARIA -CMPMRS38P63E506R	Proprietà	1/3	
Guagnano	1	11		SEMINATIVO	3	2	73	2	27302	ARSIENI GIOVANNI-RSNGN51D06L462W	Proprietà	2/3
										VERGINE VANDA-VRGVND30D60L462I	Usufrutto	1/3
Guagnano										strada		