



# COMUNE NOVI DI MODENA

PROVINCIA DI MODENA



REGIONE EMILIA  
ROMAGNA



## REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 24.001,11 kW

Denominazione Impianto:

“NOVI DI MODENA”

Ubicazione:

Comune Novi di Modena (MO)  
Via Valle Bassa, snc

ELABORATO  
**023600**

PIANO PARTICELLARE ESPROPIO OPERE UTENTE

Cod. Doc.: NOV-023600-R

Sviluppatore:



**GRUPPO GEO S.R.L.**  
Viale F. Cavallotti, 153  
63822 Porto San Giorgio (FM)  
ITALY  
P.IVA 02572290449

Scala: --

PROGETTO

Data:  
**15/07/2025**

PRELIMINARE



DEFINITIVO



AS BUILT



Richiedente:

**LIO ENERGY TAURUS S.R.L.**  
Via Arrigo Boito, 8  
20121 Milano (MI)  
ITALY  
P.IVA 14219040962

Tecnici e Professionisti:

*Ing. Nicola Ventura:  
Iscritto al n. 8432 dell'Albo dell'Ordine degli  
Ingegneri della Provincia di Bari*


Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/07/2025	PROGETTO DEFINITIVO	N.V.	N.V.	N.V.
02					
03					
04					

Il Tecnico:  
Dott. Ing. Nicola Ventura



Il Richiedente:

**LIO ENERGY TAURUS S.R.L.**  
(Il legale rappresentante Luca Raineri)

ELABORATO 023600	<b>COMUNE di NOVI DI MODENA</b> PROVINCIA DI MODENA	Rev.: 01
	<b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 24.001,11 KW</b>	Data: 15/07/2025
	<b>PIANO PARTICELLARE ESPROPIO OPERE UTENTE</b>	Pagina 2 di 3

## 1. OGGETTO

Il presente documento è parte della documentazione relativa al progetto per la costruzione e l'esercizio di un Impianto Agrivoltaico Avanzato conforme alle vigenti prescrizioni di legge con potenza di picco pari a **24.001,11 kW** da realizzare nel **Comune di Novi di Modena (MO)**.

L'impianto sarà del tipo grid connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in antenna a 36 kV alla rete elettrica di Terna S.p.a.

Porto San Giorgio, li 15/07/2025

In Fede  
Il Tecnico  
(Dott. Ing. Nicola Ventura)



Allegati:

- PIANO PARTICELLARE ESPROPIO OPERE UTENTE

ELABORATO 023600	<b>COMUNE di NOVI DI MODENA</b> PROVINCIA DI MODENA	Rev.: 01
<b>GRUPPO GEO</b>	<b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 24.001,11 KW</b>	Data: 15/07/2025
	<b>PIANO PARTICELLARE ESPROPIO OPERE UTENTE</b>	Pagina 3 di 3

COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	INTESTATI	CF	TITOLARITA'	QUOTA	TIPOLOGIA OCCUPAZIONE	QUALITA'
NOVI DI MODENA	VIA VALLE BASSA - 35m							
NOVI DI MODENA	VIA PROVINCIALE MANTOVA SS413 - 2690m							
NOVI DI MODENA	VIA PROVINCIALE MODENA SS413 - 1880m							
CARPI	STRADA STATALE ROMANA NORD SS413 - 3260m							
	21	8	PROVINCIA DI MODENA		PROPRIETÀ	1000/1000	CONCESSIONE	PIOPPETO
	21	110	TERNA S.p.A.	05779661007	PROPRIETÀ	1/1	CONCESSIONE	FABBRICATO
	21	111	TERNA S.p.A.	05779661007	PROPRIETÀ	1/1	STAZIONE ELETTRICA CARPI - FOSSOLI	FABBRICATO