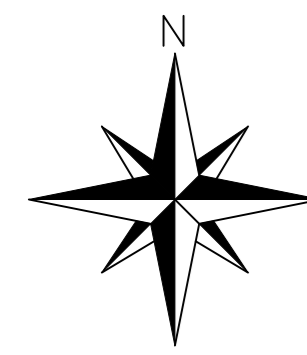


SCALA 1:2.000



LEGENDA

- Cabina di Paralello
- Control Room
- Vano Tecnico
- Power Station
- Moduli
- Denominazione Sottocampo
- Cancelli Automatici
- Fascia di Rispetto Strada Comunale 30m
- Fascia di Rispetto Strada Provinciale 40m
- Fascia di Rispetto Media Tensione 6m per lato
- Fascia di Rispetto Gasdotto 10m per lato
- Fascia di rispetto 60 m Autostrada in Progetto
- Recinzione Perimetrale
- Limite Catastale

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 023800 LAYOUT QUOTATO SU CATASTALE
Cod. Doc.: NOV-023800-D

Sviluppatori: GRUPPO GEO GRUPPO GEO S.R.L. Via F. Cavalli, 13 41022 Polesine (PR) ITALY P.IVA: 0237020418
Riduttore: LIO ENERGY TAURUS S.R.L. Via Argo Bolo, 8 29101 Mantova (MN) ITALY P.IVA: 021954963
Stato: PROGETTO
Data: 15/07/2025

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/07/2025	Progetto Definitivo	N.V.	N.V.	N.V.
02					
03					
04					
05					

Il Tecnico: Dott. Ing. Nicola Ventura
Il Responsabile: LIO ENERGY TAURUS S.R.L. (il legale rappresentante Roberto Lucchi)



SCALA 1:2.000



LEGENDA	
	Cabina di Paralelo
	Control Room
	Vano Tecnico
	Power Station
	Moduli
	Denominazione Sottocampo
	Cancello Automatico
	Fascia di Rispetto Strada Comunale 30m
	Fascia di Rispetto Strada Provinciale 40m
	Fascia di Rispetto Media Tensione 6m per lato
	Fascia di Rispetto Gasdotto 10m per lato
	Fascia di rispetto 60 m Autostrada in Progetto
	Recinzione Perimetrale

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
023800

LAYOUT QUOTATO SU ORTOFOTO

Cod. Doc.: NOV-023800-D

Sviluppatore:
GRUPPO GEO
Via F. Crivelli, 153
0302 Pistoia San Giorgio (PI)
ITALY
P.IVA: 027020488

Stato: PROGETTO
Date: 15/07/2025

Richiedente:
LIO ENERGY TAURUS S.R.L.
Via Argo Bolo, 8
20121 Milano (MI)
ITALY
P.IVA: 021954962

Tecnici:
Ing. Nicola Ventura
iscritto al n. 8425 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					
05					

Il Tecnico:
Dott. Ing. Nicola Ventura



Il Richiedente:
LIO ENERGY TAURUS S.R.L.
(il legale rappresentante Roberto Lucia)

