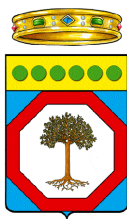


Regione
Puglia



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA



Citta Metropolitana
di Bari



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

*Connessione alla RTN
Stazione e Raccordi - Planimetria su CTR con
attraversamenti*

ELABORATO

TERNA_W02

PROPONENTE:



MYSUN S.r.l.

Sede Legale Via Domenico Nicolai 104

70122 Bari (BA)

pec: parcofotovoltaico@pec.it

PROGETTO:



3E Ingegneria srl

Via Gioacchino Volpe, 92

56121 - Pisa (PI)

pec: 3eingegneria@pec.it

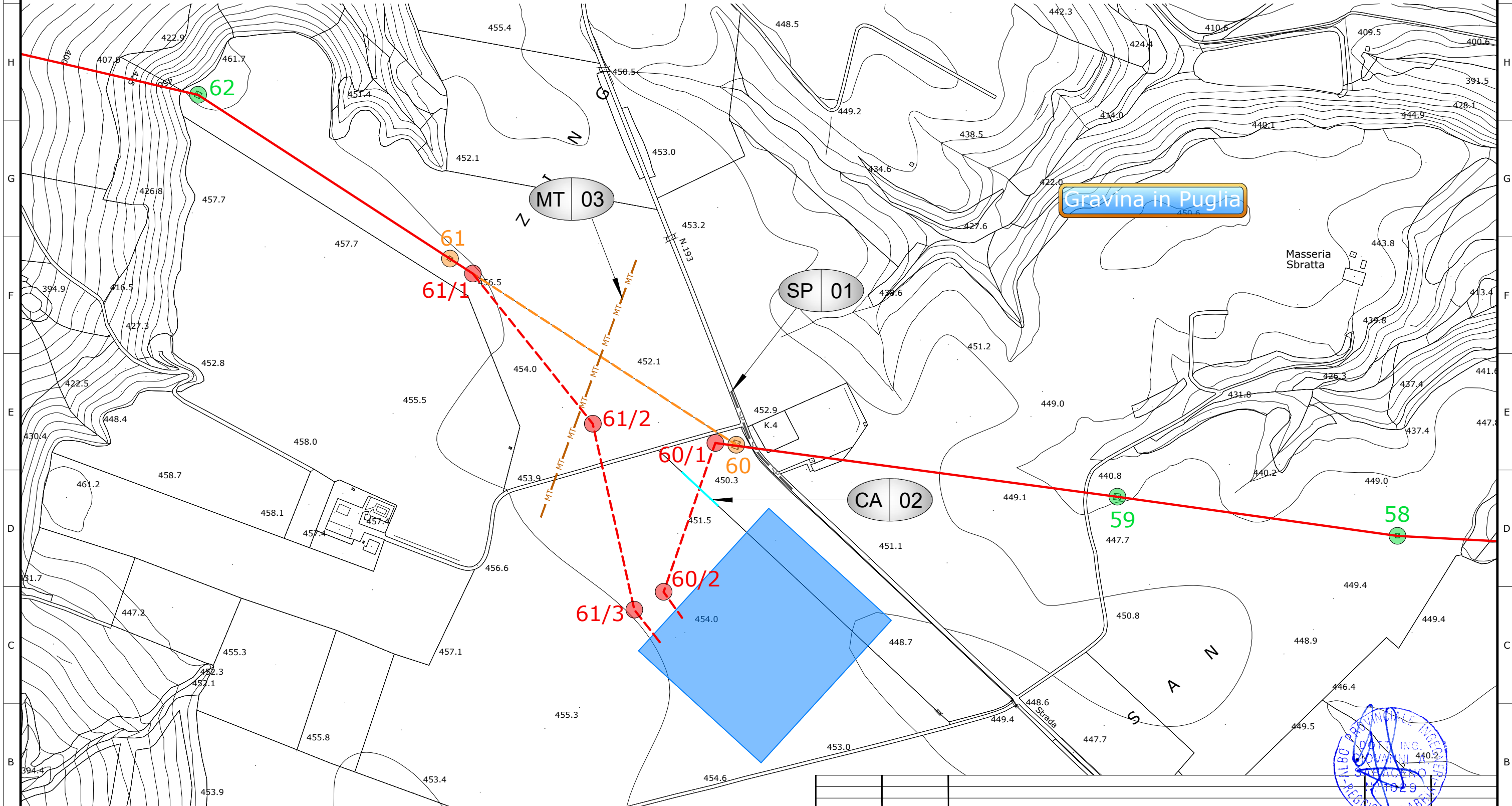
Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Saraceno



EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	LUG 2021	3E	3E	METKA	Progetto definitivo

Legenda

- Nuova SE 380/150kV di Gravina
- Linea esistente a 380kV - "Genzano 380 - Matera"
- Linea esistente a 380kV - Sostegni esistenti
- Nuovi raccordi a 380kV
- Nuovi Sostegni
- Sostegni da demolire
- Linea esistente a 380kV - Tratto da demolire
- MT 03 Attraversamento



Gravina in Puglia

NUM ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSATA	ENTE INTERESSATO
Comune di Gravina in Puglia		
1	Strada Provinciale 193	Città Metropolitana di Bari
2	Fosso	Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
3	Linea MT	E - Distribuzione
Strade Comunali		

00	Lug. 2021	Emissione	3E	METKA
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Cliente		Commessa	Nuova SE a 380/150 kV "Gravina 380"	
		Titolo	Stazione e raccordi alla RTN	
		Planimetria su CTR con attraversamenti		
			Scala	1:5000
			Formato	Foglio
			A3	1 di 1
			Id.	011.20.01.W02

