



COMUNE DI GRAVINA
IN PUGLIA
Foglio 138

COMUNE DI GRAVINA
IN PUGLIA
Foglio 130

LEGENDA

- Recinzione
- Nuova Stazione Elettrica di Terna
- Cavidotto AT interrato
- Cavidotto AT interrato
- Nuovi raccordi a 380 KV Genzano- Matera

PARTICELLARE DI ESPROPRIO

- Aree in disponibilità
- Esproprio
- Servitù di passaggio e di elettrodotto
- Occupazione temporanea
- Limiti foglio catastale

EDISON
Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 53,48 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI GRAVINA (BA)

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO
Tavola 1 di 3

ELABORATO **PR_10.1**

PROPRONTE:
EDISON RINNOVABILI S.P.A.
Sede legale: Milano (MI)
Foro Buonaparte n. 31 - CAP 20121
P.IVA 12021540154
rinnovabili@pec.edison.it

PROGETTISTI:
ATECH Srl
Via Casoli di Nuvarella 55
71024 Bari (BA)
pec: atech@ingemal.it

DIRETTORE TECNICO
Dot. Ing. Orazio TRICARDO

COORDINATORE DEL PROGETTO:
ecomec s.r.l.
P.IVA n. 07539280722
Via F. Filzi n. 25
71024 Gravina in P.(Ba)
mail: ecomec@ingemal.com

CONSULENTI:
Dot. Agr. Mario STOMACI
Dot. ssa Paola IANNUZZELLO
Dot. Geol. Michele VALERIO

0	DIC 2023	M.C.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM/REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

SCALA 1:2.000