



**COMUNE DI GRAVINA  
IN PUGLIA**  
Foglio 138

**138**

**LEGENDA**

- Recinzione
- Cavidotto AT interrato
- Cavidotto AT interrato
- Nuovi raccordi a 380 kV Genzano- Matera

**PARTICELLARE DI ESPROPRIO**

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

**Edison Rinnovabili Spa**  
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

---

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAIICO 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 2 di 3

ELABORATO  
**PR\_10.2**

---

<p><b>PROPONENTE:</b>  EDISON RINNOVABILI S.P.A. Sede legale: Milano (MI), Foro Buonaparte, 31 - CAP 20121 P. IVA 12021540154 rinnovabili@pec.edison.it</p>	<p><b>PROGETTISTI:</b>  ATECH Srl Via Castelli di Novara 55 71024 Bari (BA) pec: atech@ingemati.it</p> <p><b>DIRETTORE TECNICO</b> Dot. Ing. Orazio TRICARDO</p>
<p><b>COORDINATORE DEL PROGETTO:</b> <b>ecomec s.r.l.</b> p.iva/c.f. 07539280722 via F. Filzi n. 25 71024 Gravina in P. (BA) mail: ecomec@tiscali.com</p>	<p><b>Consulenti:</b> Dot. Agr. Mario STOMACCI  Dot. ssa Paola IANNUZZELLO  Dot. Geol. Michele VALERIO</p>

0	DIC 2023	V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM/REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

SCALA 1:2.000