



COMUNE DI GRAVINA IN
PUGLIA
Foglio 138

LEGENDA

-  Nuova SE, Terna 380/150 KV
-  Candidato AT interrato
-  Candidato AT interrato
-  Aree in disponibilità
-  Nuovi Racordi
-  Nuovi Sostegni
-  Servizi di passaggio e di elettrodotto
-  Occupazione temporanea



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 3 di 3

ELABORATO
PR_10.3

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 Caduti di Nassirya 05
 70124 Bari (BA)
 pec: aetech@atech.it
 Sez. A - 43851

DIREZIONE TECNICA:
 Dott. Ing. Orlando TRICARICO

COORDINATORE DEL PROGETTO:
ecomec s.r.l.
 p.iva/c.f. n. 07559260722
 via f. Filzi n. 25
 70024 Gravina in P. (Ba)
 mail: ecomec@ecomec.com

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

EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
1	FEB 2024	G.G.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
0	DIC 2023	V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo