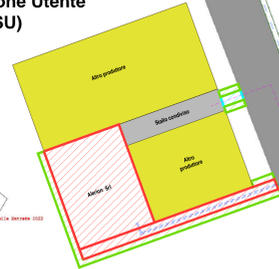




COMUNE DI GRAVINA
IN PUGLIA
Foglio 110

COMUNE DI GRAVINA
IN PUGLIA
Foglio 112

Sottostazione Utente
(SSU)



SE Terna

COMUNE DI GRAVINA
IN PUGLIA
Foglio 111

LEGENDA

- Recinzione
- Nuova Stazione Elettrica di Terna
- SSU- Alerion Srl
- SSU- Altri produttori
- SSU- Stallo Condiviso
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT interrato
- Nuovi raccordi a 380 kV Genzano- Matera

PARTICELLARE DI ESPROPRIO

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

REGIONE PUGLIA
Città Metropolitana di Bari

COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza complessiva pari a 40 MWp e relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi in "Contrada Zingariello" nel Comune di Gravina in Puglia (BA)

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO
Tavola 1 di 2

ELABORATO
PR_10.1

PROPRONTE:
ALERIONSERVIZIETECNICeSVILUPPO
Alerion Servizi Tecnici e Sviluppo S.r.l.
Via Carlo Farini 4
20122 - Milano (MI)

PROGETTISTI:
ATECH Srl
Via Carlo Farini 55
20124 - Milano (MI)
pec: aotech@protonmail.it

DIRETTORE TECNICO:
Dot. Ing. Orlando TRECAROLI
Reg. A. n. 10743

COORDINATORE DEL PROGETTO:
ecomec s.r.l.
p.iva n. 01539260722
via F. Filzi n. 25
70024 - Gravina in P. (BA)
mail: ecomec@comuni.com

Consulenti:
Dot. Agr. Mario STOMACI
Dot. Ing. Paolo MANUZZELLO
Dot. Geol. Michele VALERIO

EM.REV.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	SETT. 2022	V.D.P.	A.A.	G.T.	Progetto definitivo

SCALA 1:1.000