

Fri-EI Spa - Area dedicata all'accumulo elettrochimico di WF Gravina Monte Marano

Stallo per la partenza cavo AT verso la SE

STRADA

Fri-EI Spa - Area dedicata all'iniziativa WF Gravina Monte Marano

ASTS Srl - area dedicata all'iniziativa PV Gravina

spazi dedicati ad eventuali apparecchiature

Area oggetto di intervento di altro produttore

Reattanza di Compensazione

Stallo Utente

REGIONE PUGLIA



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA



Citta Metropolitana di Bari



Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza massima installata pari a 40,33 MWp e potenza di immissione pari a 40 MW e relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi in "Contrada Zingariello" nel Comune di Gravina in Puglia (BA)

Planimetria di dettaglio Stazione Utente
Scala 1:200

ELABORATO

EP_16

PROPONENTE:

ALERIONSERVIZITECNICeSVILUPPO
Alerion Servizi Tecnici e Sviluppo S.r.l.
Via Renato Fucini 4
20122- Milano (MI)

PROGETTISTI:

ATECH
SOCIETA DI INGEGNERIA

ATECH Srl
Via Caputi di Massimya 55
70124- Bari (BA)
pec: atechsr@legalmail.it

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Crazzo TRICARIC

Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA

Consulenti:

Dott. Agr. Mario STOMACI

Dott. ssa Paola IANNUZZIELLO

Dott. Geol. Michele VALERIO

COORDINATORE DEL PROGETTO:

ecomec s.r.l.
p.iva/c.f. 07559280722
via f. filzi n. 25
70024 gravina in p.(ba)
mail: ecomecsr@gmail.com

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	SETT 2022	V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo