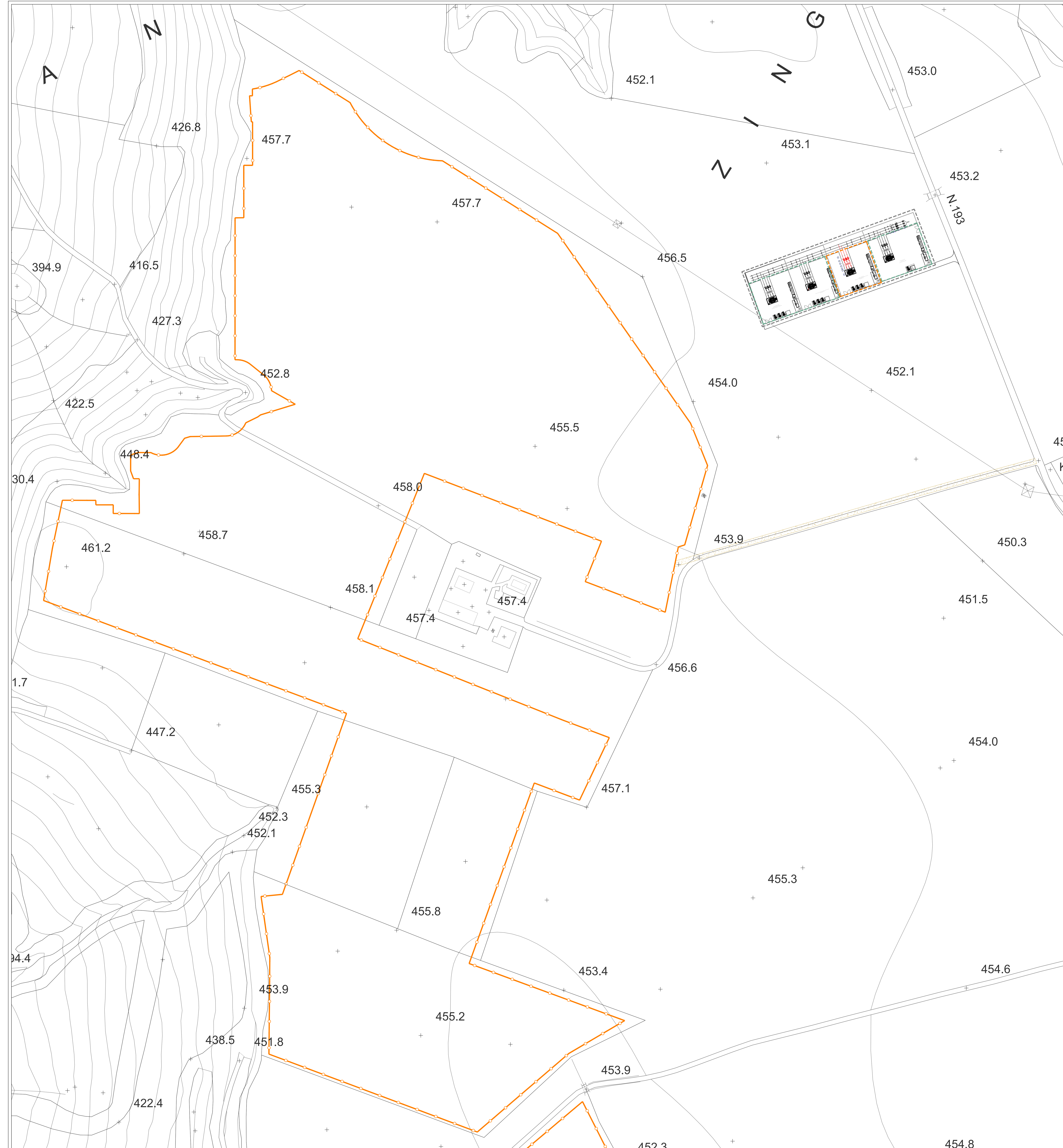


- LEGENDA**
-  Recinzione
  -  Viabilità di accesso
  -  SSU- Alerion Srl
  -  SSU- Altri produttori
  -  SSU- Stallo Condiviso
  -  Quote





REGIONE PUGLIA



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA



Città 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)**

Rilievo Planaltimetrico- Tavola 1 di 2  
Scala 1:1000

ELABORATO  
**EP\_05.1**

**PROPONENTE:**  
ALERIONSERVIZIETECNICIE SVILUPPO  
Alerion Servizi Tecnici e Sviluppo S.r.l.  
Via Rinaldo Fusco 4  
70024 Gravina (BA)

**PROGETTISTI:**  
  
ATECH Srl  
Via Carlo di Roberto 50  
70124 Bari (BA)  
accettazione@atech.it  
**DIRETTORE TECNICO:**  
Dott. Ing. Oreste TRICARICO  
Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA  
Dott. Ing. Paolo MANNUZZELLO  
Dott. Geol. Michele VALERIO

**COORDINATORE DEL PROGETTO:**  
ecomec s.r.l.  
p.iva/c.f. 07859280722  
Via S. Maria n. 28  
70024 Gravina in p. (BA)  
mail: [ecomec@italpost.com](mailto:ecomec@italpost.com)

**Consulenti:**  
Dott. Agr. Mario STOMACI  
Dott. Ing. Paolo MANNUZZELLO  
Dott. Geol. Michele VALERIO

1	MAGGIO 2024	M.C.	A.A.	O.T.	Integrazione per modifica SU
0	SETT 2022	V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE