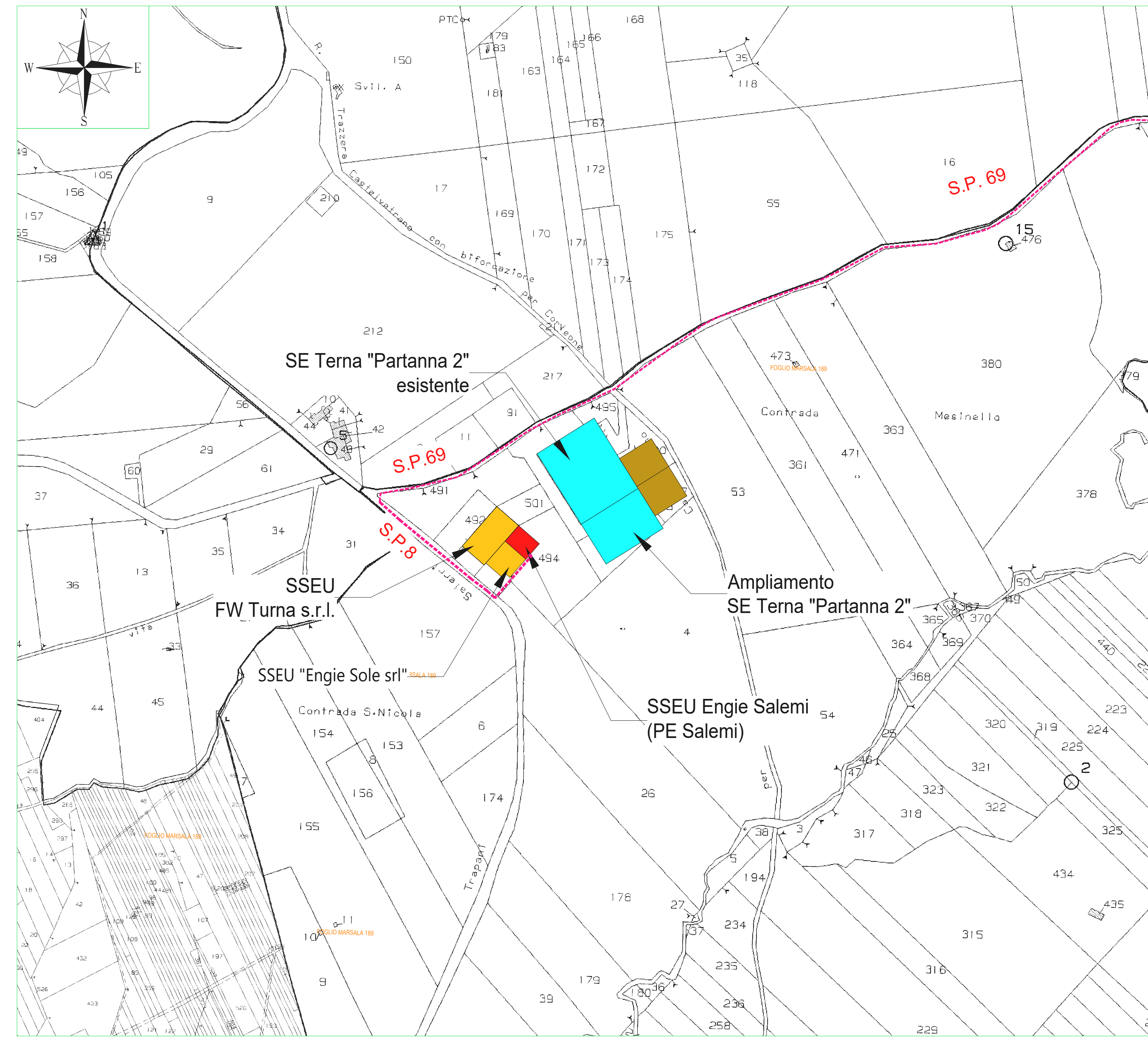
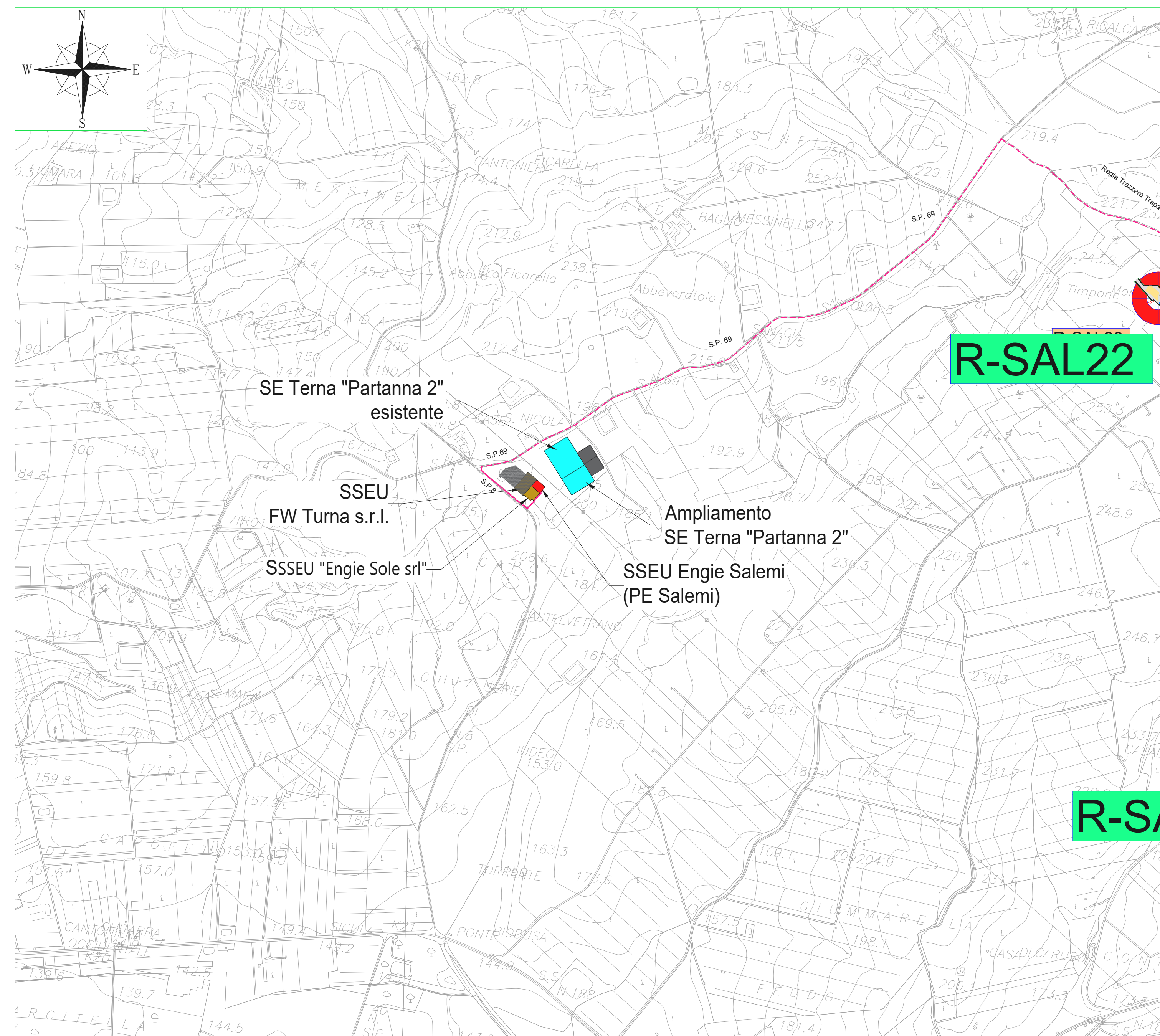


PLANIMETRIA SU BASE IGM - Scala 1:25.000



PLANIMETRIA SU BASE CATASTALE - Scala 1:4.000



PLANIMETRIA SU BASE C.T.R. - Scala 1:10.000



PLANIMETRIA SU BASE ORTOFO - Scala 1:500

**REGIONE SICILIA**  
Libero Consorzio Comunale di Trapani  
COMUNI DI TRAPANI, SALEMI, MISILISEMI E MARSALA

PROGETTO **INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "SALEMI-TRAPANI"**



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITENTE



ENGIE Rinnovabili S.p.A.  
Viale Giorgio Ribotta, 31  
90144 Trapani

PROGETTISTA



Hydro Engineering s.s.  
di Damiano e Mariano Gallo  
via Rossetti, 39  
91031 Acconia (TP) Italy




OGGETTO DELL'LABORATORIO

**SOTTOSTAZIONE ELETTRICA "SALEMI": PLANIMETRIE**

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Dicembre 2022	PRIMA EMISSIONE	FB	VF	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	CODICE COMMITENTE			
RTS-PD-00059	Dicembre 2022	VARIE	A0 2 di 2	IMP	DESC	TIPO DOC	PROSCR

NOME FILE: RTS-PD-00059\_PD-SSEU-Planimetrie.dwg  
ENGIE Rinnovabili S.p.A. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere ristampato, riprodotto o distribuito senza la sua autorizzazione scritta.