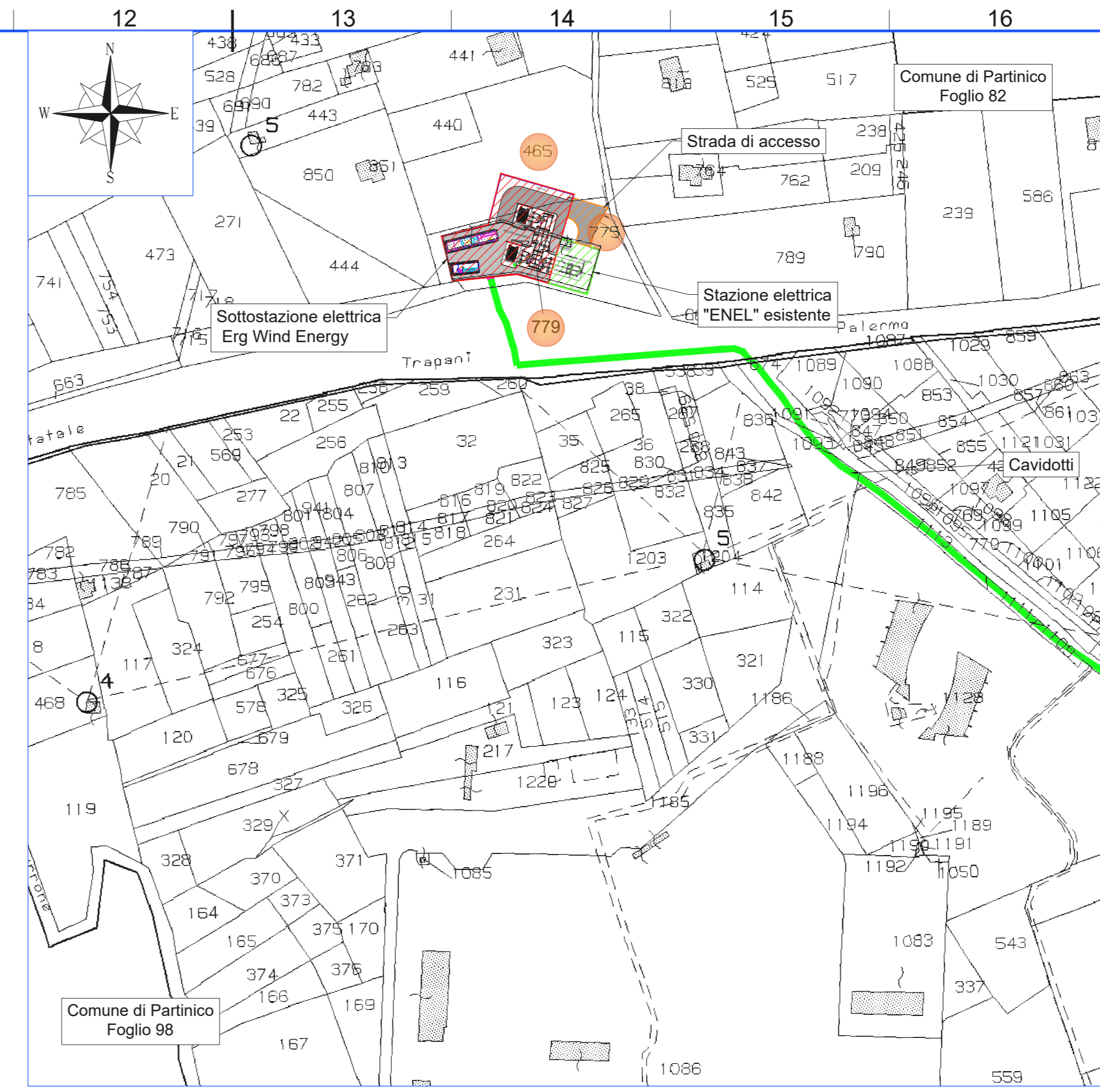


INQUADRAMENTO SU STRALCIO C.T.R. . SCALA 1:10.000



INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO SCALA 1:4.000



INQUADRAMENTO SU CATASTALE SCALA 1:2.000

**REGIONE SICILIA**  
**Provincia di Palermo**  
**COMUNI DI PARTINICO- MONREALE**

---

PROGETTO  
**POTENZIAMENTO PARCO EOLICO PARTINICO-MONREALE**



PROGETTO ESECUTIVO

---

COMMITTENTE

**ERG Wind Energy**



---

PROGETTISTA

**HE** **Hydro Engineering s.s.**  
di Damiano e Mariano Galbo  
via Rossotti, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy



---

OGGETTO DELL'ELABORATO

**PROGETTO SOTTOSTAZIONE ELETTRICA  
PLANIMETRIE DI INQUADRAMENTO GENERALE**

---

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	LV	VF	MG

---

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
		Febbraio 2022	Varie	A4x5	1 di 1	IMP.	DISC.	TIPO.DOC.	PROGR.	REV.
						PAR	EXE	TAV	0100	00

---

NOME FILE: PAR-EXE-TAV-0100\_00\_planimetrie di inquadramento generale.dwg  
ERG Wind Energy S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.