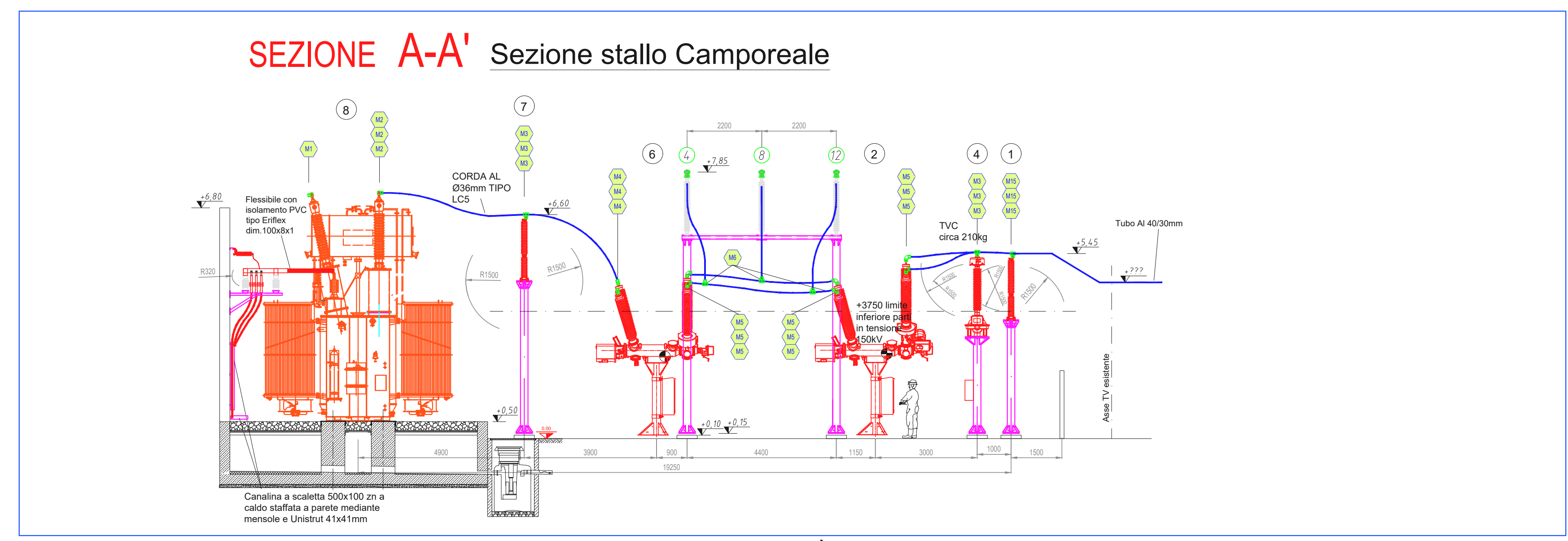


LISTA APPARECCHIATURE SEZIONE AT		
DESCRIZIONE	POSIZIONE	
SCARICATORE LINEA	1	
MODULO PASS MD LINEA	2	
TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO	3	
TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO	4	
ISOLATORI SBARRE PRINCIPALI	5	
MODULO PASS MD TRASFORMATORE	6	
SCARICATORE TRASFORMATORE	7	
TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30 KV	8	
CONNESSIONE NEUTRO 150KV	9	
EDIFICIO	10	
SUPPORTO USCITA CAVI MT	11	

A ← CAMPOREALE → A'



REGIONE SICILIA
 Provincia di Palermo
 COMUNE DI CAMPOREALE

PROGETTO: **POTENZIAMENTO PARCO EOLICO CAMPOREALE**

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITENTE: **ERG Wind Energy**

PROGETTISTA: **HE Hydro Engineering s.s.**
 di Damiana e Mariano Galbo
 via Risopoli, 39
 91031 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORAZIONE: **7-PROGETTO SOTTOSTAZIONE ELETTRICA
 PIANTA E SEZIONE DELLA STAZIONE DI TRASFORMAZIONE MT/AT**

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

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
-	luglio 2022	1:100	A4x5 1 di 1	CAM EXE TAV 126 00

Nome file: CAM-EXE-TAV-0126_00_pianta e sezione della SSE.dwg
 ERG Wind Energy S.p.A. è l'operatore autorizzato che non può essere sanzionato separatamente senza la sua associazione scilicet.