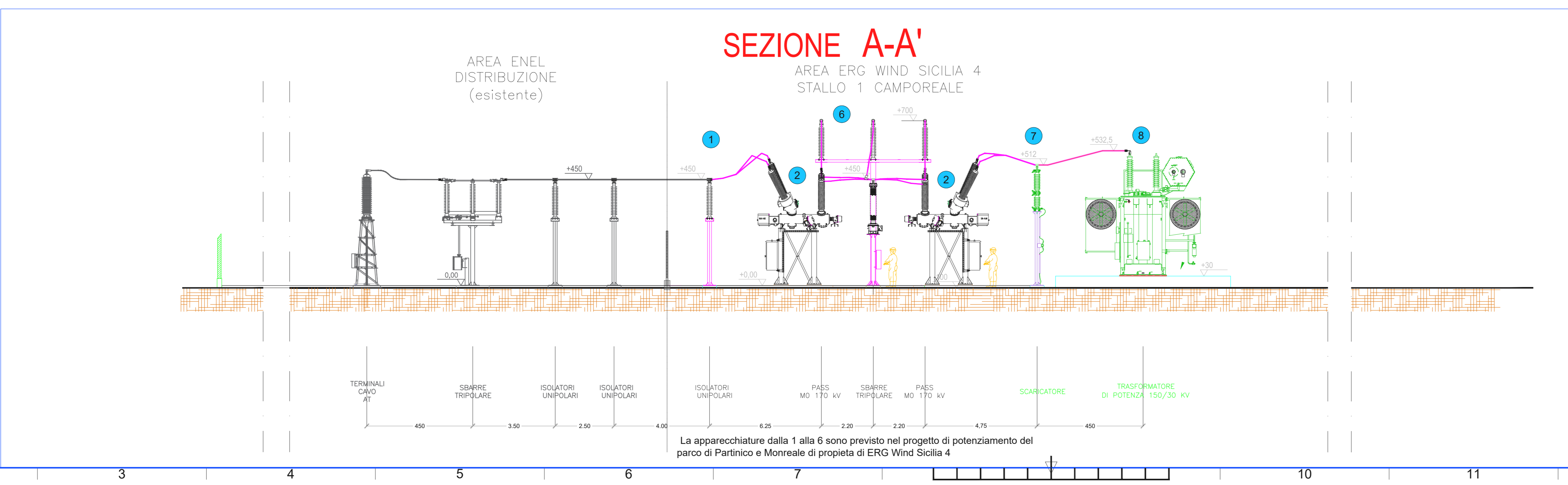


LISTA APPARECCHIATURE SEZIONE AT

DESCRIZIONE	POSIZIONE
ISOLATORI UNIPOLARI	1
MODULO PASS M0 (SEZIONATORE+INTERRUTTORE+TA)	2
TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO	3
TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO	4
ISOLATORI SBARRE PRINCIPALI	5
MODULO PASS M0 (SEZIONATORE+INTERRUTTORE+TA)	6
SCARICATORE	7
TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30 KV	8

La apparecchiature dalla 1 alla 6 sono previsto nel progetto di potenziamento del parco di Partinico e Monreale di proprietà di ERG Wind Sicilia 4

Planimetria



REGIONE SICILIA
Provincia di Palermo
COMUNE DI CAMPOREALE

PROGETTO
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO CAMPOREALE

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
ERG Wind Sicilia 2

PROGETTISTA
HE Hydro Engineering s.r.l.
di Gianrico e Mariana Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO
PIANTA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	22/03/2019	PRIMA EMISSIONE	AC	VF	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO/FOLGLI	CODICE COMMITTENTE
	22/03/2019	1:100	A1 1 di 1	CAM ENG TAV 0085 00

Nome file: CAM-ENG-TAV-0085_00.dwg
ERG Wind Sicilia 2 S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.