



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

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

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 Diamantina di Partinico Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy



OGGETTO DELL'ELABORATO
PLANIMETRIA SSE

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

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
	22/03/2019	1:100	A1 1 di 1	CAM ENG TAV 0083 00

NOME FILE: CAM-ENG-TAV-0083_00.dwg
ERG Wind Sicilia 2 S.r.l. in forma S.R.L. in questo documento che non può essere riprodotto o parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.