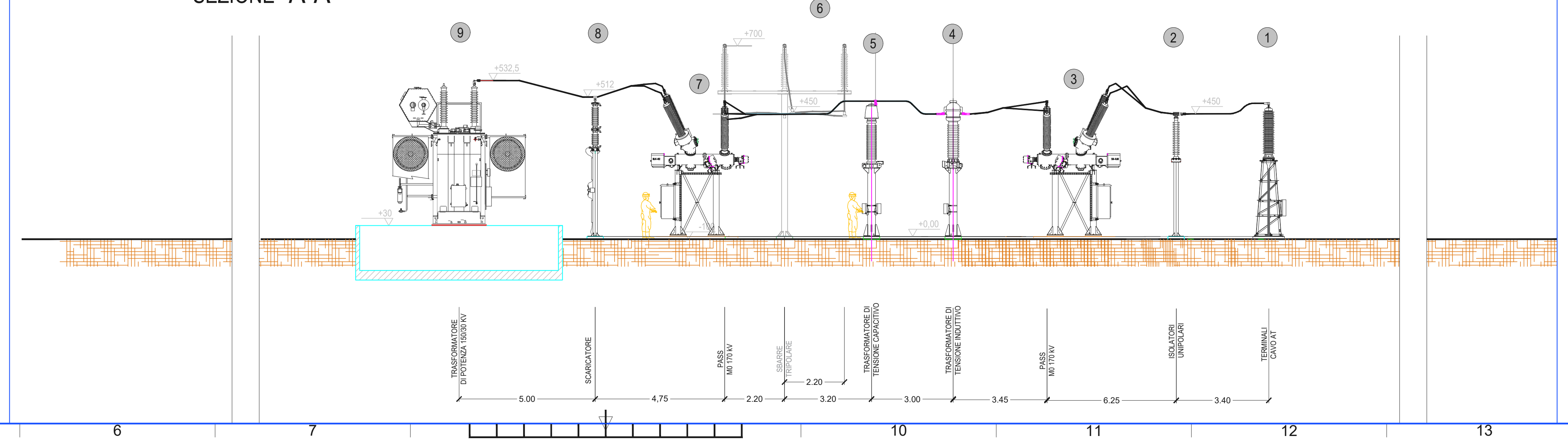


LISTA APPARECCHIATURE SEZIONE AT	
DESCRIZIONE	POSIZIONE
TERMINALI CAVO AT	1
ISOLATORI UNIPOLARI	2
MODULO PASS M0 (SEZIONATORE-INTERRUTTORE+TA)	3
TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO	4
TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO	5
ISOLATORI SBARRE PRINCIPALI	6
MODULO PASS M0 (SEZIONATORE-INTERRUTTORE+TA)	7
SCARICATORE	8
TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30 KV	9

LISTA APPARECCHIATURE LOCALI MT/BT	
DESCRIZIONE	POSIZIONE
QUADRO SISTEMA DI SUPERVISIONE	1
QUADRO COMANDI E PROTEZIONI	2
QUADRO CONTATORI	3
QUADRO BATTERIE	4
QUADRO RADDRIZZATORE	5
QUADRO SERVIZI AUSILIARI C.C.	6
QUADRO SERVIZI AUSILIARI C.A.	7
QUADRO RILEVAZIONE INCENDI	8
GRUPPO ELETTROGENO	9
QUADRO GRUPPO ELETTROGENO	10
QUADRO MT 30 KV	11
LOCALE MISURE	12
SERVIZI (BAGNO - ANTIBAGNO)	13
LOCALE TURBINISTA	14

SEZIONE A-A'



REGIONE
PUGLIA

Comune
di Sant'Agata di Puglia

Comune
di Candela

Comune
di Deliceto

RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/52 - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 05405370868

Comitente:

PARCO EOLICO "SERRA PALINO"

Documento:
PROGETTO DEFINITIVO

ID PROGETTO: PESPA

N° Documento:
PESPA-P44

Elaborato:
SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE:
PIANTA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE

FOGLIO: 1 di 1

Progettazione:

SCALA: 1:100

Nome file: PESPA-P44-1

Progettista:

Hydro Engineering s.s.
di Domenico e Marianna Galbo
via Rossini, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

Ing. Mariano Galbo
N. 724

Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Novembre 2019		PRIMA EMISSIONE		AB	MG	DG
1	Novembre 2021		MODIFICA POSIZIONE MTG		AB	MG	DG