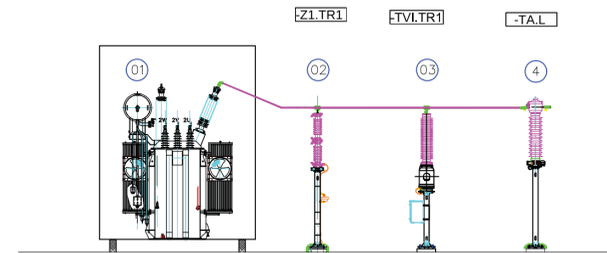


LEGENDA APPARECCHIATURE AT

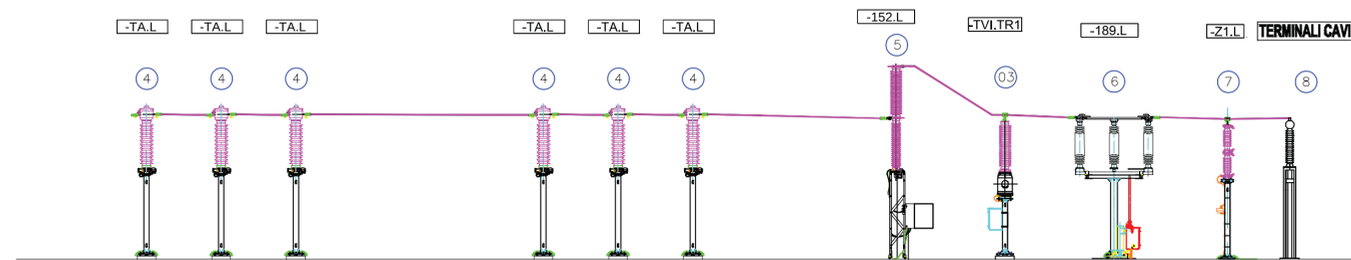
SIGLA	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA *	QUANTITA'
01 -TR1	TRASFORMATORE 150 ±10X1.5%/30 KV 80MVA ONAN/ONAF-GRUPPO VETTORIALE YNd11	1
02 -Z1.TR1	SCARICATORE A ZnO UM=170kV	3
03 -TVI.TR1	TV INDUTTIVO ISOLATO IN SF6 150√3/0,1√3kV SECONDARI CON FUNZIONI DI MISURA E PROTEZIONE	3
04 -TA.TR1	TA ISOLATO IN SF6 170kV 100-200-400/5A SECONDARI CON FUNZIONI DI MISURA E PROTEZIONE	3
05 -152.TR1	INTERRUTTORE TRIPOLARE 170kV COMANDO A MOLLA TRIPOLARE	1
06 -189.TR1	SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE 170kV MOTORIZZATO	1
07 -Z1.L	SCARICATORE A ZnO UM=170kV	3
08	TERMINALI CAVI AT	3
09	SUPPORTO SBARRE	3
10	ISOLATORI PORTANTI PER CONNESSIONE SBARRE	3
11 -189.TR2	SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE 170kV MOTORIZZATO	1
12	SUPPORTO SBARRE	3
13 -189.TR1	SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE 170kV MOTORIZZATO	1
14	SUPPORTO SBARRE	3
15	TV INDUTTIVO ISOLATO IN SF6 150√3/0,1√3kV SECONDARI CON FUNZIONI DI MISURA E PROTEZIONE	3

* LE CARATTERISTICHE DELLE APPARECCHIATURE POTREBBERO CAMBIARE IN FASE ESECUTIVA

SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



REGIONE PUGLIA

Comune di Copertino

Provincia LECCE

Comune di Galatina

Progetto agro-ovi-fotovoltaico e biomonitoraggio ambientale con annesso sistema di accumulo e opere di connessione alla RTN da realizzare nei comuni di Copertino (LE) e di Galatina (LE) - Potenza nominale impianto 60.000 kW.

STAZIONE ELETTRICA AT-MT- Sezioni elettromeccaniche

SCALA 1:100

ELABORATO

EP_15

PROPONENTE:
Whysol-E Sviluppo Srl
 Sede legale in Milano (MI)
 via Meravigli n. 3 - CAP 20123
 P.IVA 10692360968
 PEC: whysol-e.sviluppo@legalmail.it

PROGETTO E SIA:

Il DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio Tricarico

CONSULENZA:

0	MAR 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE