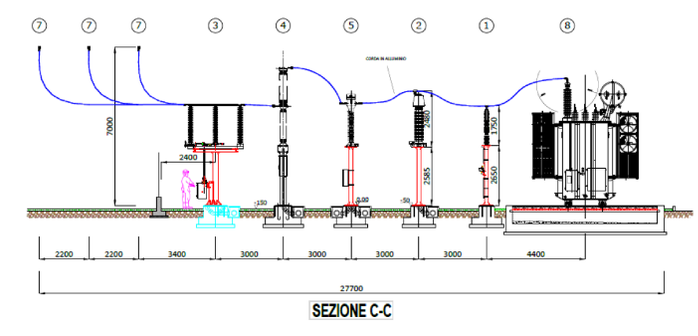
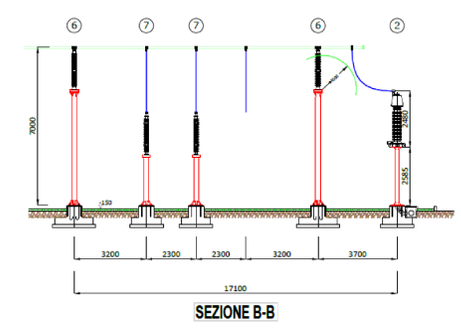
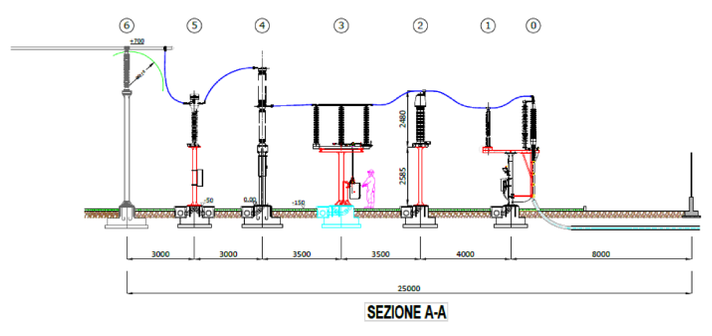


LEGENDA

POS.	DESCRIZIONE APPROPRIATA	FONDEZIONE
①	TERMINALE CAVO	AR 21
②	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT	A1
③	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT	A1
④	TRASFORMATORE DI TENSIONE AT	A2
⑤	RESONATORE 150KV CON LAME DI TERRA	A3
⑥	INTERRUTTORE 150KV	A4
⑦	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA 150KV	A5
⑧	ISOLATORE CA	A6
⑨	ISOLATORE CA	A7
⑩	TRASFORMATORE 150/15KV 5000KV/8000VA	A8
⑪	MANICOLO TRASFORMATORE	A9
⑫	RESONATORE NUTRO TRASFORMATORE	A10
⑬	SUPPORTO CAVI AT	A11
⑭	STALLO 150KV RIFERITO AL PRODUTTORE	



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG SALICE
E OPERE CONNESSE**
POTENZA IMPIANTO 27,46 MWp - COMUNE DI MONTALTO
DI CASTRO (VT)

Proponente
EG SALICE S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P. IVA: 12084680961 - PEC: eg.salice@pec.it

Progettazione
Ing. Piero Farenti
Via Don Giuseppe Corda snc - 03030 Santopadre (FR)
tel 0776 531040 mail: info@farenti.it
PEC: piero@pec.farenti.it

Coordinamento progettuale
Farenti S.r.l.
Via don Giuseppe Corda snc - 03030 Santopadre (FR) - P. IVA 02604750000
tel 0776 531040 Fax 07761800135

Titolo Elaborato
PLANIMETRIA, SEZIONI E UNIFILARE STAZIONE DI UTENZA 30/150 kV

LIVELLO PROGETTAZIONE	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
definitivo	AT16		21/12/2021	1:100

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	01