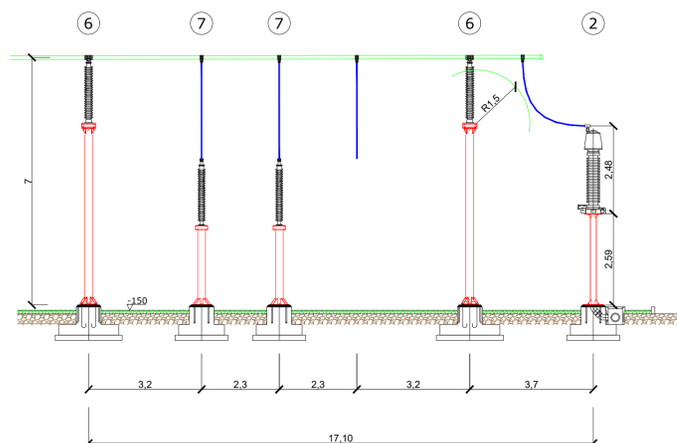


SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

POS.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA	FONDAZIONE
0	TERMINALE CAVO	A0 - A1
1	SCARICATORE DI SOVRATENSIONI AT	A1
2	SCARICATORE DI SOVRATENSIONI AT	A1
3	TRASFORMATORE DI TENSIONE TV	A2
4	SEZIONATORE 170kV CON LAME DI TERRA	A3
5	INTERRUTTORE 170kV	A5
6	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA 170kV	A4
7	ISOLATORE C3	A6
8	ISOLATORE C4	A12
9	TRASFORMATORE 150 +12X1.25N/30 KV 30400MVA YNn11	A7
10	VASCA OLIO TRASFORMATORE	A11
11	SEZIONATORE NEUTRO TRASFORMATORE ES/170.3/3	A8
12	SUPPORTO CAVI MT	A13
13	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: egسالice@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 02604750600  
tel 0776 531040 Fax 07761800135

Titolo Elaborato

**OPERE DI CONNESSIONE - SEZIONE STAZIONE MT/AT UTENTE**

LIVELLO PROGETTAZIONE	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
definitivo	AT13		21/12/2021	1:100

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	01

COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO (VT )  
REGIONE LAZIO

