



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 COMUNI DI FOGGIA E MANFREDONIA



PROGETTO IMPIANTO SOLARE AGRO-VOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) C.DA TITOLO, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI MANFREDONIA(FG), DI POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 55 MW, DENOMINATO "FOGGIA - MANFREDONIA"

PROGETTO DEFINITIVO

STALLO PARTENZA LINEA AT 150 kV DA CONDIVIDERE



livello prog.	Codice Pratica STMG	N°ELABORATO	DATA	SCALA
PD	201901116	All. 3b	13.12.2022	1:1.00

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE



ENTE

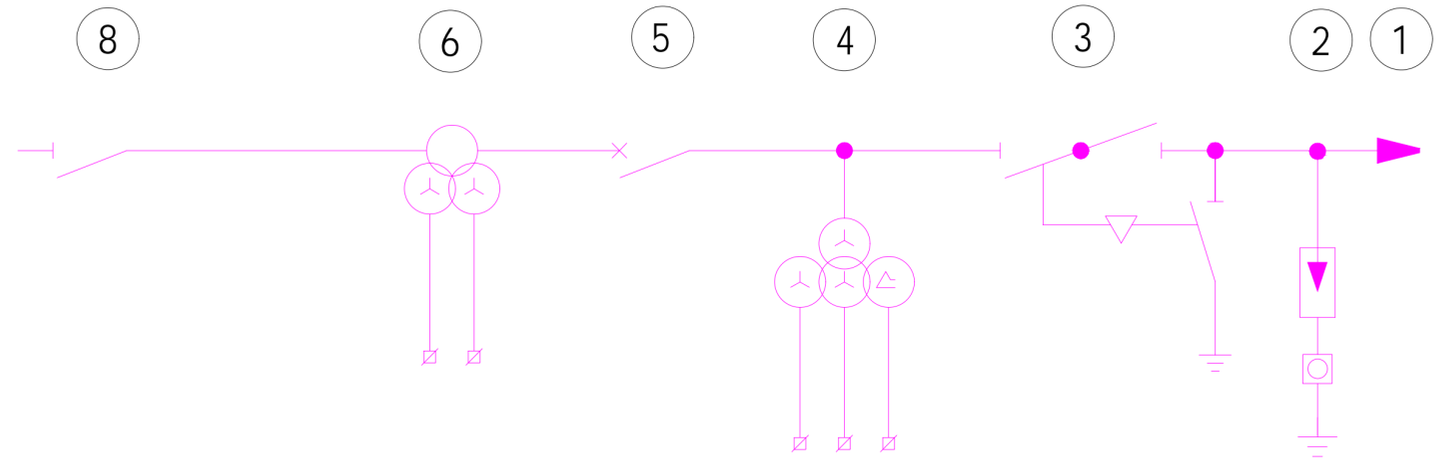
PROGETTAZIONE
HORIZONFIRM

Ing. D. Siracusa
 Ing. A. Costantino
 Ing. C. Chiaruzzi
 Ing. G. Schillaci
 Ing. G. Buffa

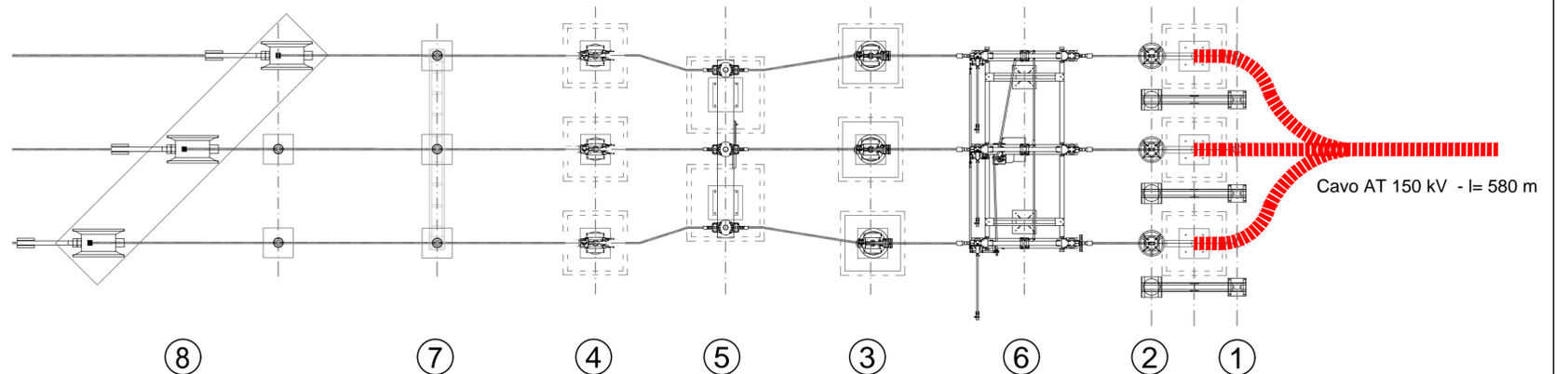
Arch. A. Calandrino
 Arch. M. Gullo
 Arch. S. Martorana
 Arch. F. G. Mazzola
 Arch. G. Vella



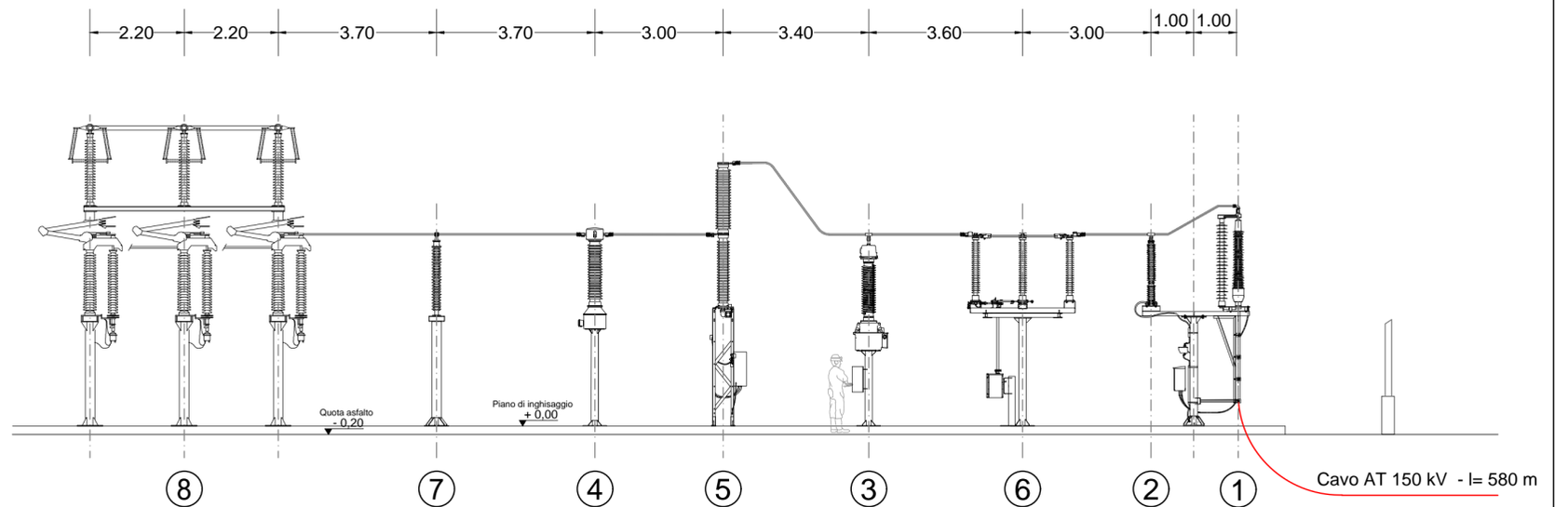
LEGENDA APPARECCHIATURE	
POSIZIONE	DESCRIZIONE
1	TERMINALE CAVO
2	SCARICATORE 150kV
3	TRASFORMATORE DI TENSIONE 150kV
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE 150kV
5	INTERRUTTORE 150kV
6	SEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA 150kV
7	COLONNINO ISOLATORE DI SUPPORTO 150kV
8	SEZIONATORE TRIPOLARE VERTICALE



SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE STALLO PARTENZA LINEA AT 150 kV



VISTA IN PIANTA - SCALA 1:100



SEZIONE LATERALE - SCALA 1:100