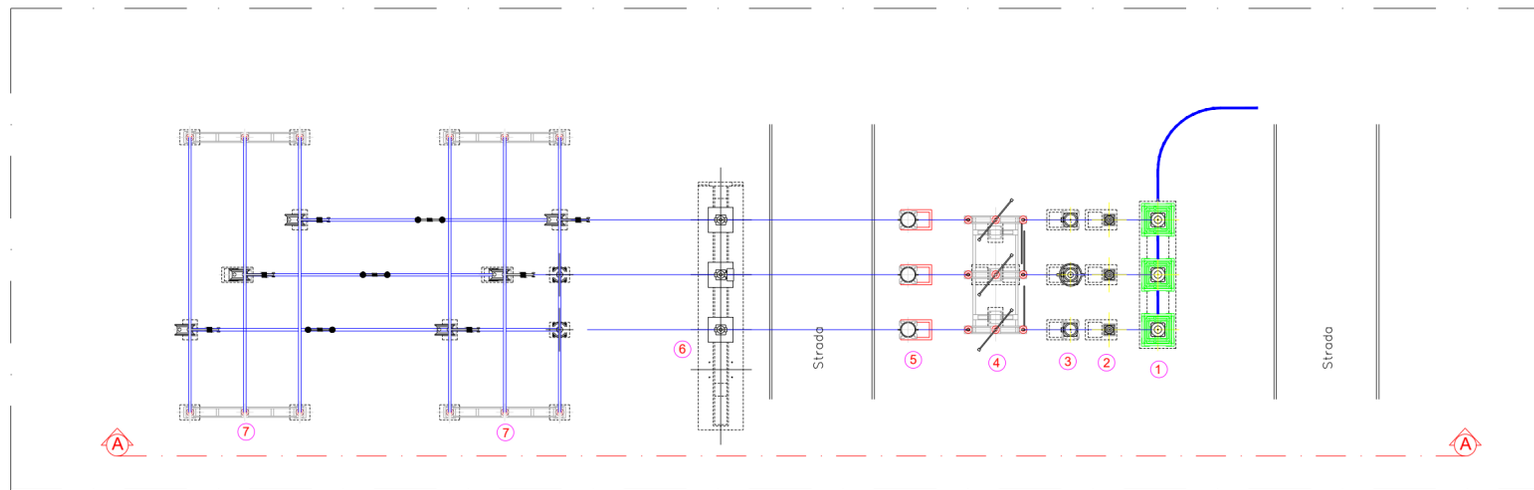
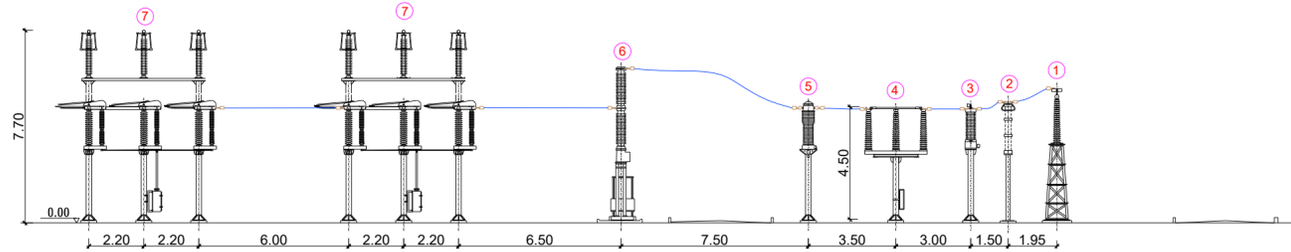


Stallo RTN - Arrivo linea in cavo 150 kV



Stralcio pianta elettromeccanica dell'ampliamento 150 kV della SE RTN 380/150 kV "Deliceto" - Linea in cavo 150 kV

LEGENDA

- 1 - TERMINALE CAVO
- 2 - SCARICATORE
- 3 - TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO
- 4 - SEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA
- 5 - TRASFORMATORE DI CORRENTE
- 6 - INTERRUTTORE
- 7 - SEZIONATORE VERTICALE






REGIONE PUGLIA

COMUNE di ASCOLI Satriano

COMUNE di DELICETO

PROVINCIA di FOGGIA

### Piano tecnico delle opere di una stazione di condivisione 150 kV per la connessione di impianti FER alla RTN



Proprietà	 wpd Daunia s.r.l. Corso d'Italia, 83 00198 - Roma Tel: +39 06 960 353-10 e-mail: info@wpd-italia.it	 BGC Consulting s.r.l. via Enrico Cosenz, 22 20158 - Milano e-mail: bgcconsultingsrl@legalmail.it	 X-Elio Italia 4 s.r.l. Corso Vittorio Emanuele II, 349 20158 - Roma e-mail: xeliotalia4@legalmail.it	 E-Way Finance s.p.a. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 - Roma e-mail: e-wayfinance@legalmail.it
Progettazione	 Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli Ing. Nicola Galdiero TEL.081 579 7998 mail: tecnico@inse.it			
Elaborato	Nome Elaborato: <b>PIANTA E SEZIONE STALLO ARRIVO CAVO TERNA 150 kV</b>			
Collaboratori:	Geol. V.E. Iervolino Arch. C. Gaudiero Geom. F. Malafarina Ing. F. Quarto Ing. M. Ciano Ing. R. D'Onofrio			
00	Agosto 2023	PRIMA EMISSIONE		
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Approvazione
Scala:	<b>1:200</b>			
Formato:	<b>A1</b>	Codice Pratica	<b>S312</b>	Codice Elaborato
			<b>S312-SEC13-D</b>	