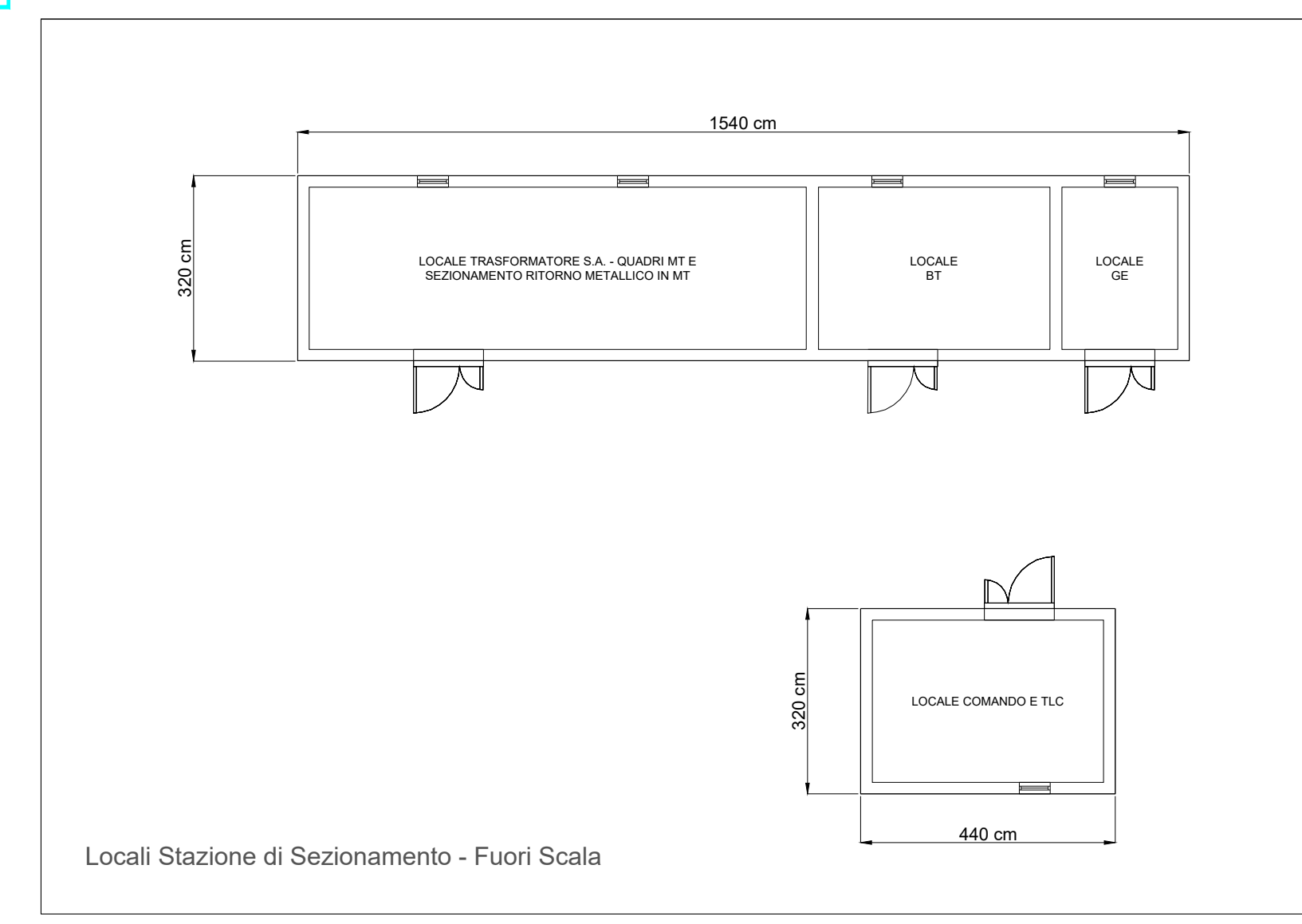
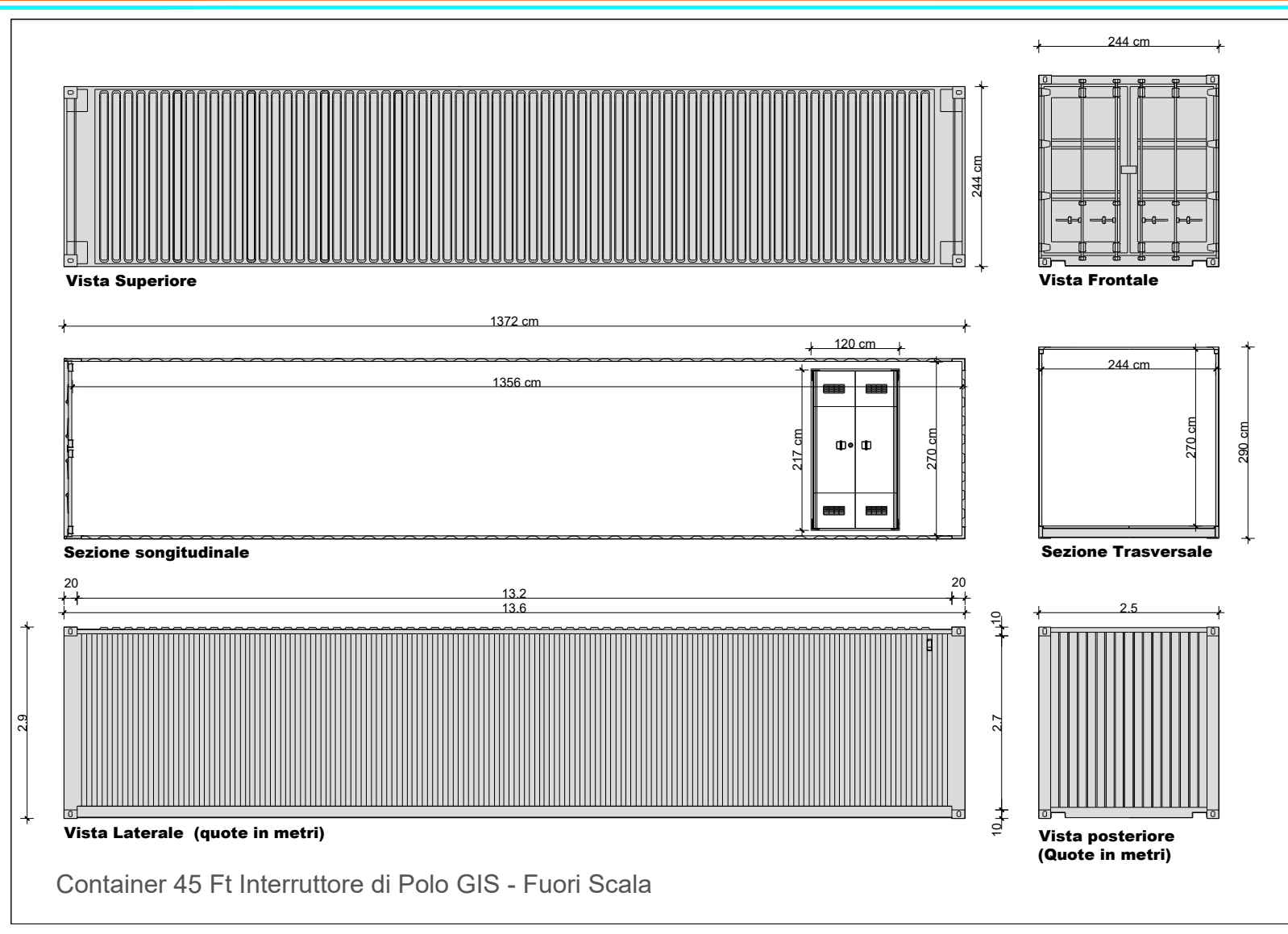
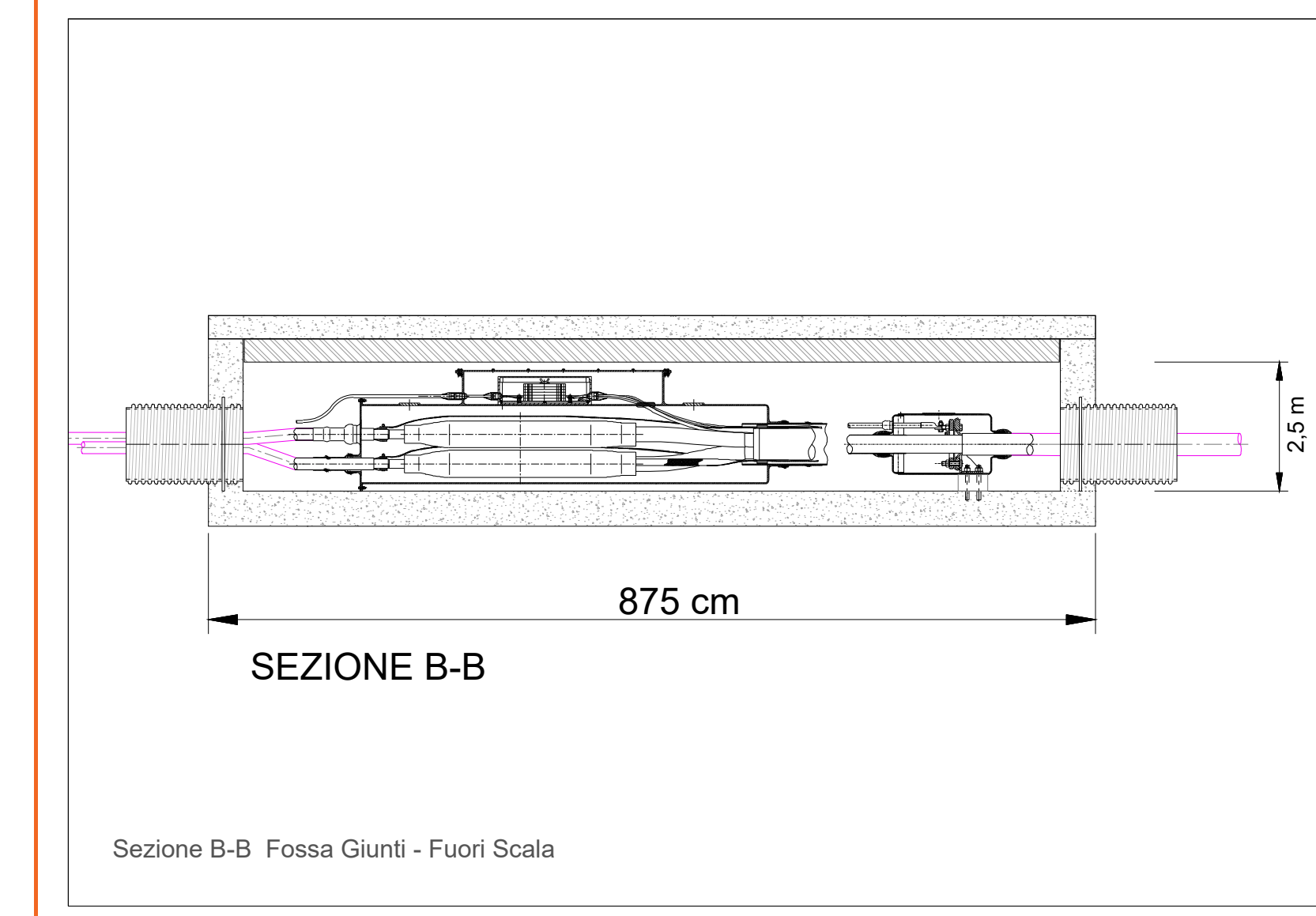
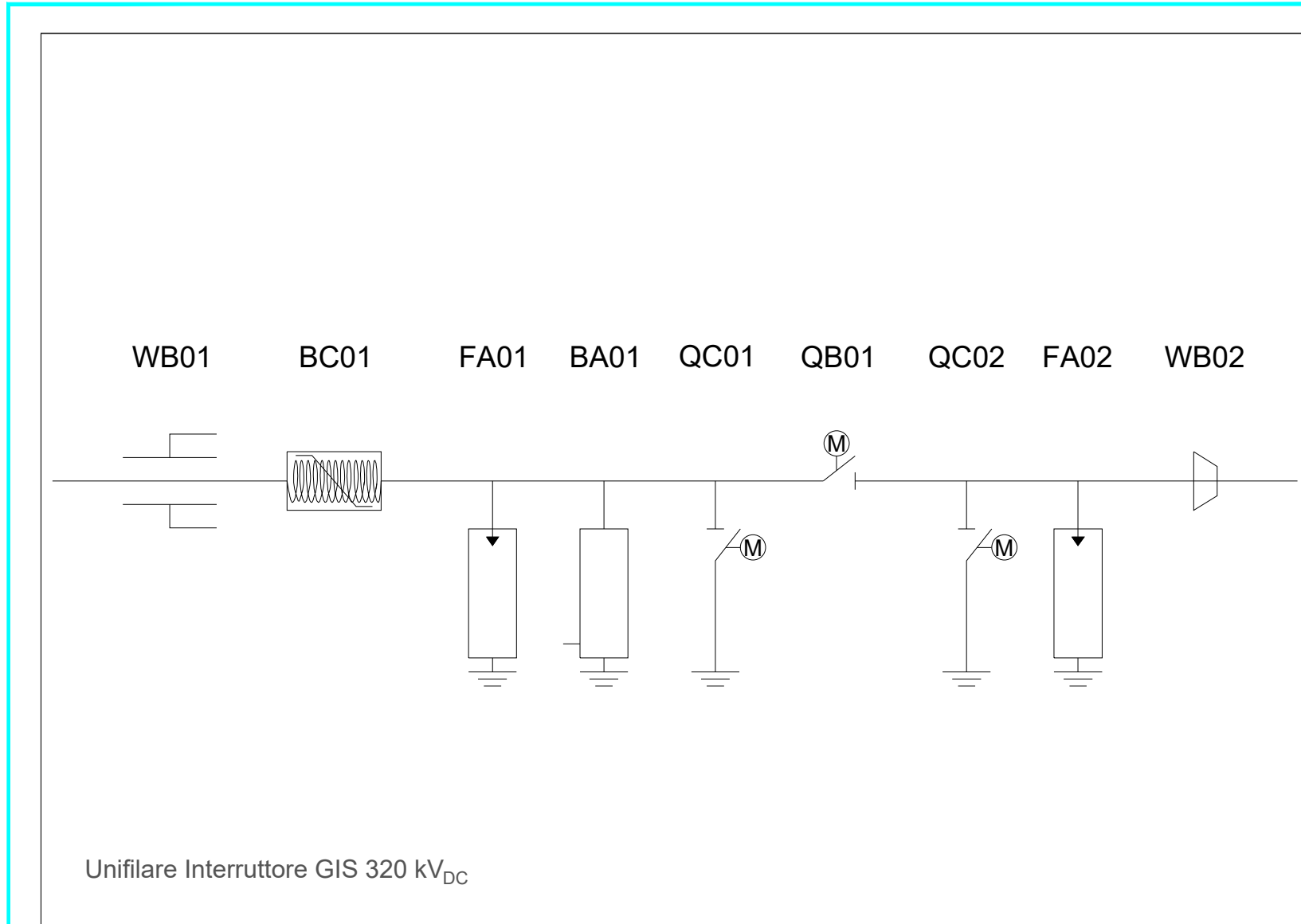
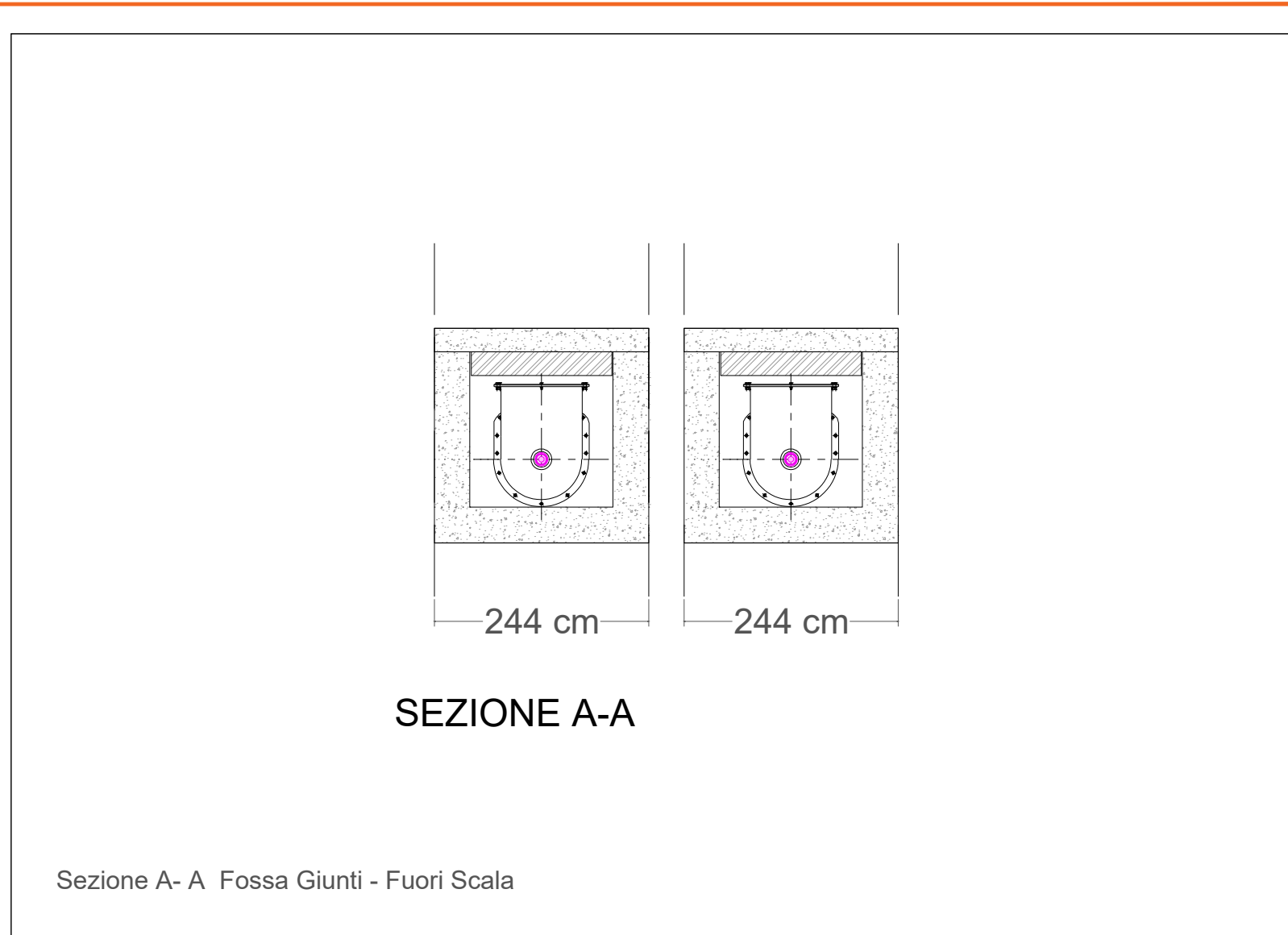
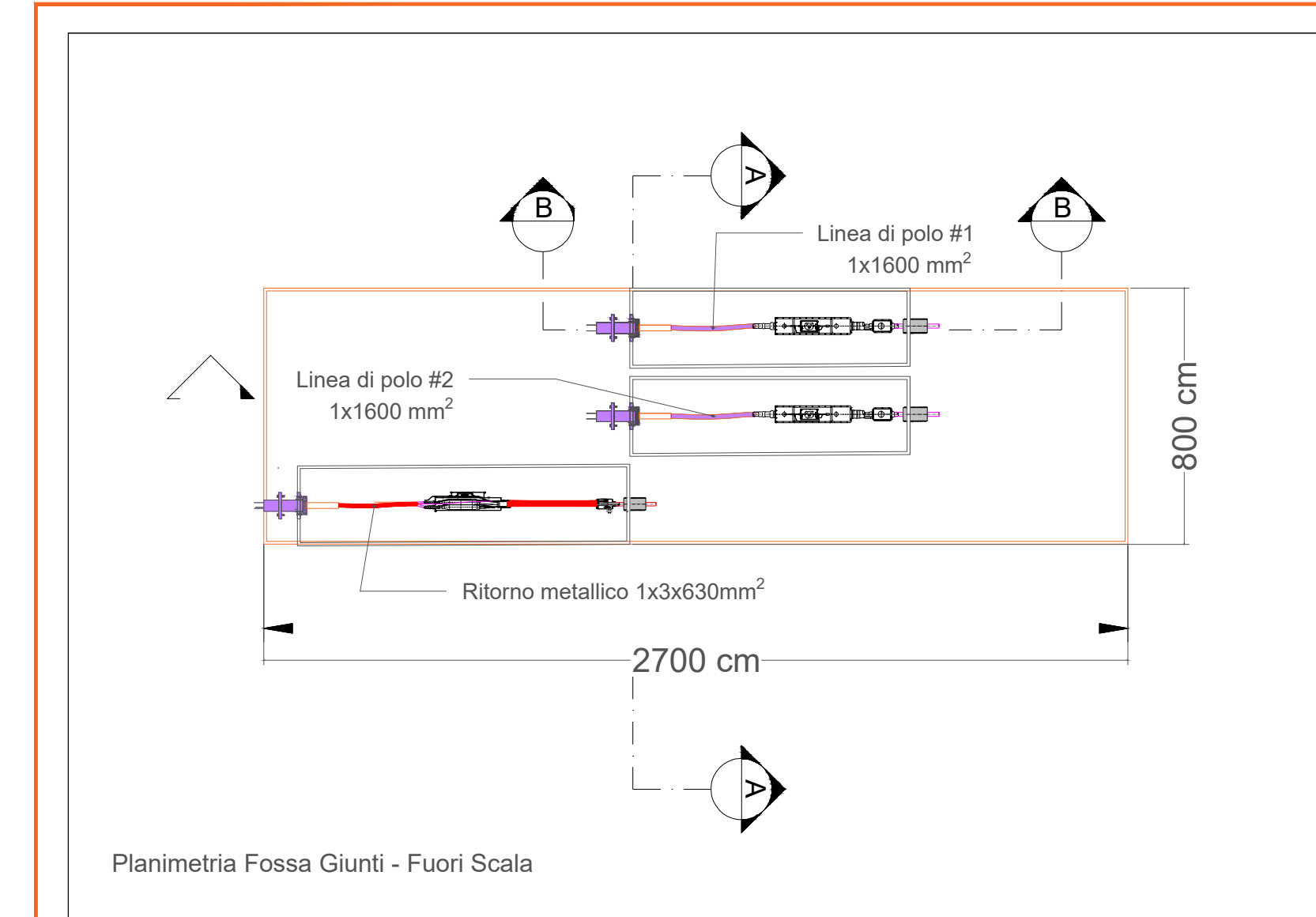


LEGENDA

- AREA FOSSA GIUNTI
- CONFINE RECINTATO STAZIONE SEZIONAMENTO
- RITORNO METALLICO 1X3X630 mm² 30 kV
- LINEA DI POLO ± 320 kV_{DC}
- INTERRUTTORE GIS 320 kV_{DC}



REGIONE SICILIANA, COMUNE DI POZZALLO, COMUNE DI ISPICA, COMUNE DI NOTO, COMUNE DI ROSOLINI, COMUNE DI AVOLA, COMUNE DI SIRACUSA, COMUNE DI PRIOLO GARGALLO

NP Pozzallo Wind
Galleria Passarella, 2 - 20122 Milano (MI) C.F./ Part. IVA 12502530962 Pec: npozzallowind@legalmail.it

Il Progettista:
Agon engineering, Entrope srl, Seahorse Wind, dott. ing. VITTORIO RANDAZZO, dott. ing. VINCENZO DI MARGO, dott. ing. ENRICO FORCUCI

TITOLO del progetto:
PARCO EOLICO OFFSHORE "POZZALLO"

Documento: **PROCEDURA DI SCOPING** N. Documento: **EPD_17**

ID PROGETTO: TIPOLOGIA: **D** FORMATO: **896x647 mm**

TITOLO: **Particolari del punto di giunzione terra-mare e del punto di sezionamento**

FOGLIO: **1 di 1** SCALA: **VARIE** NA:

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	28/07/2023		L.C.	V.D.	V.R.