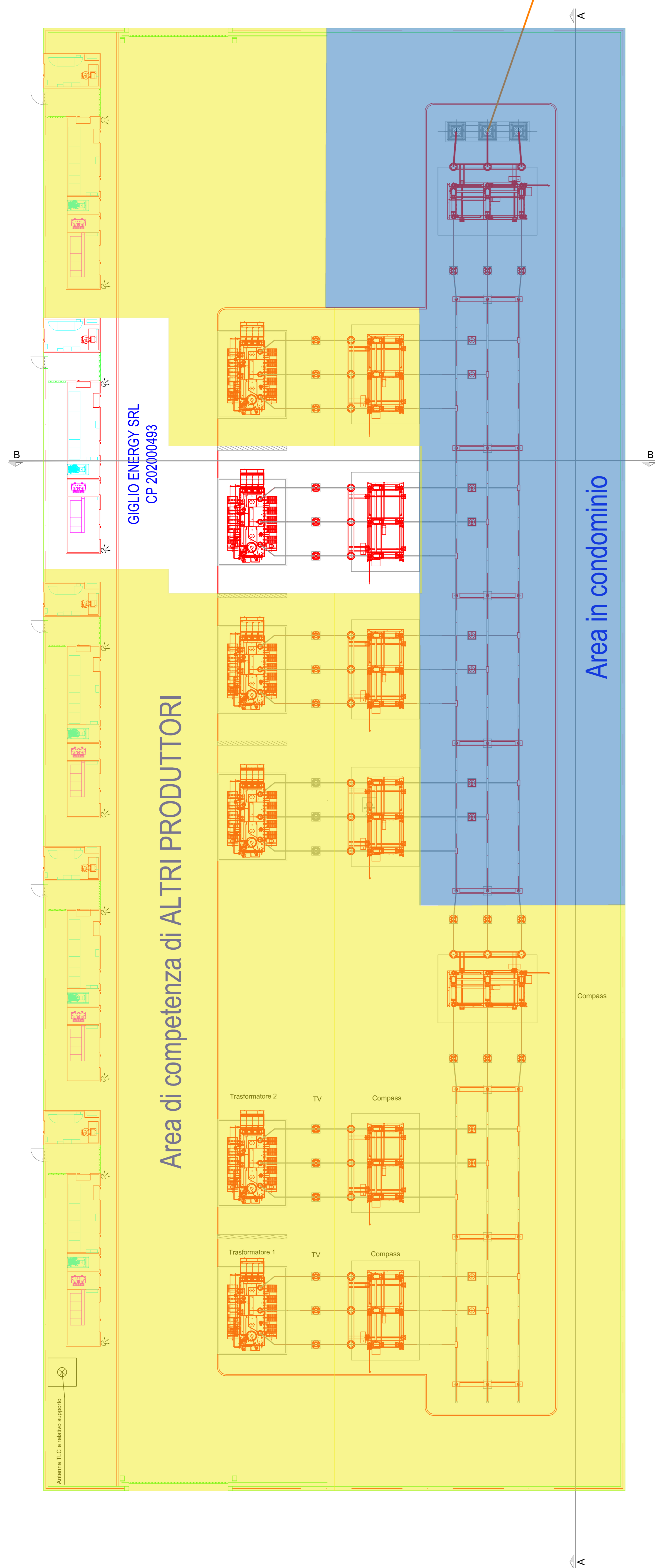
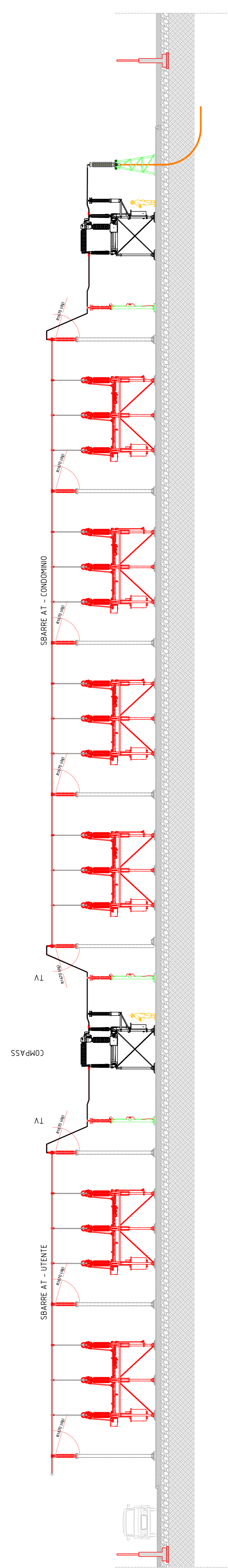


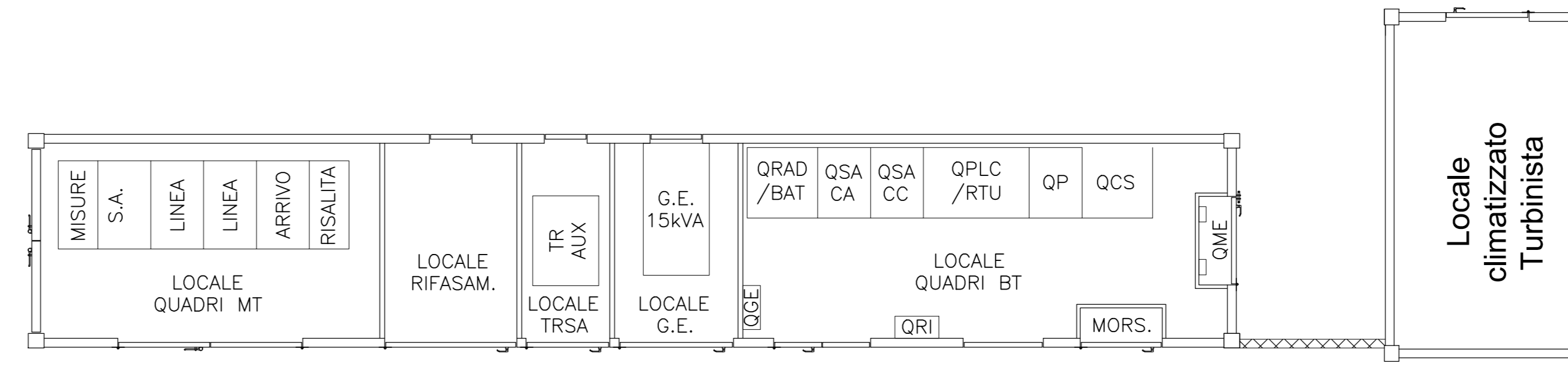
Cavidotto AT di Collegamento allo Stallo di Competenza



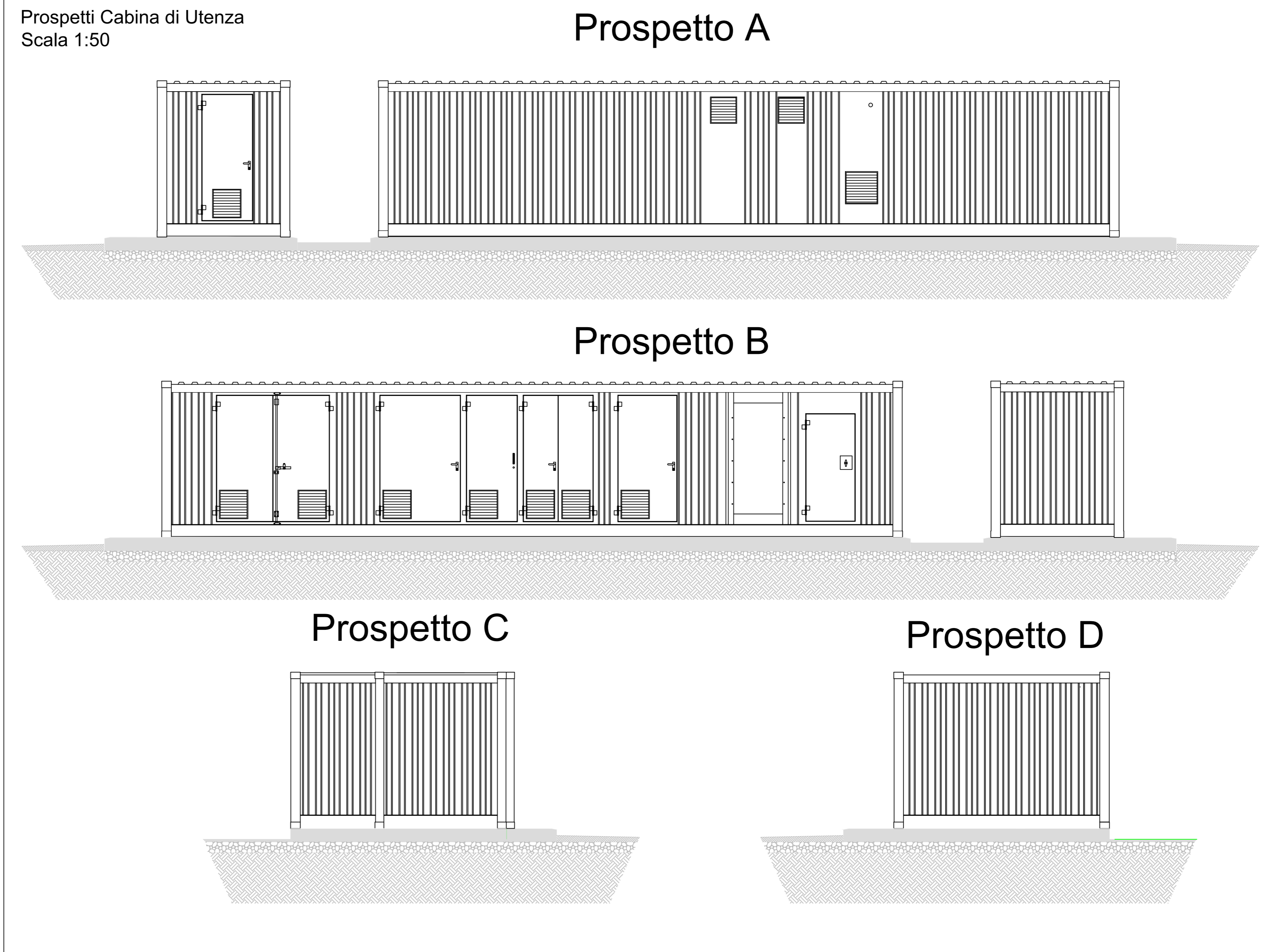
Sezione A-A



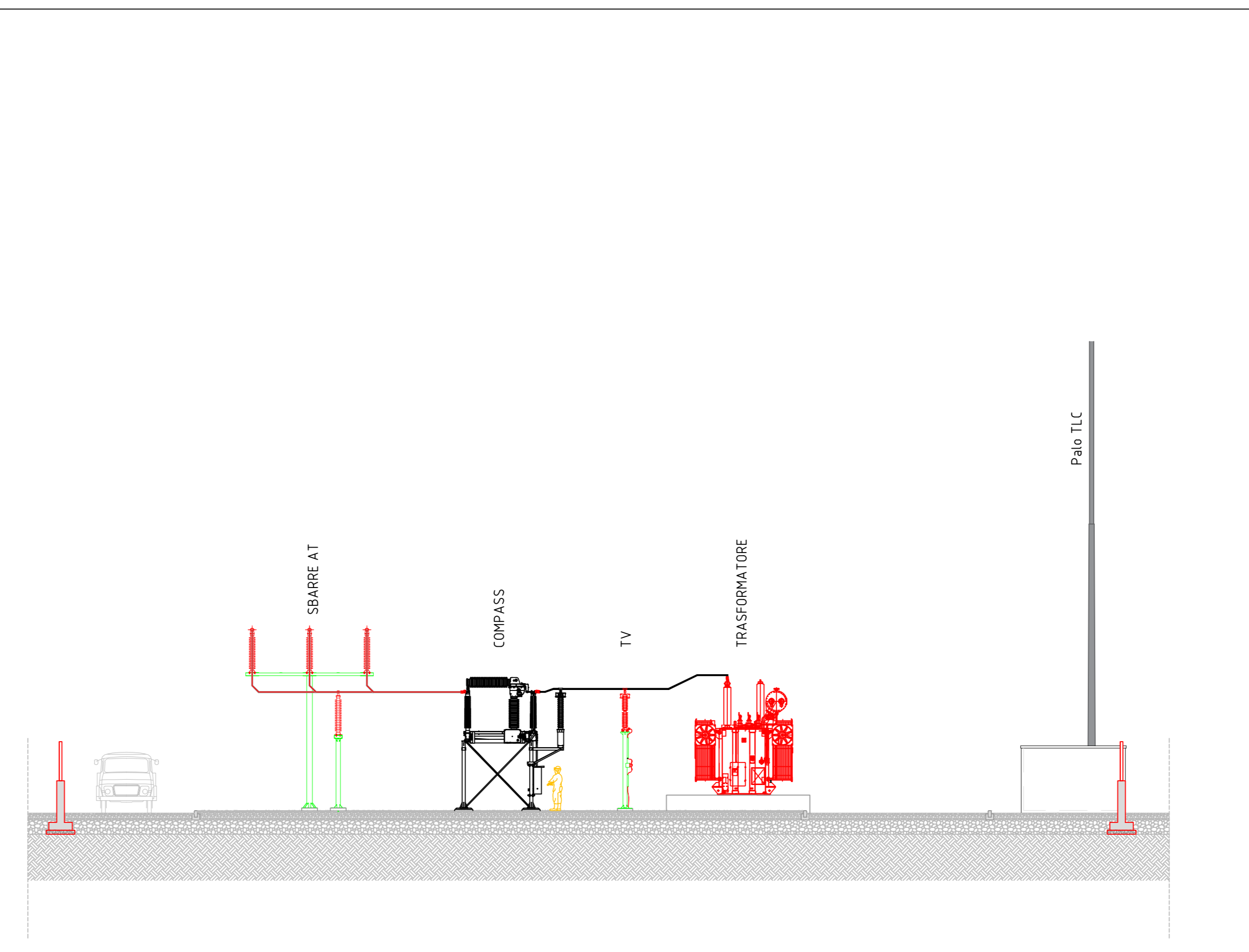
Pianta Cabina di Utenza  
Scala 1:50



Prospetti Cabina di Utenza  
Scala 1:50

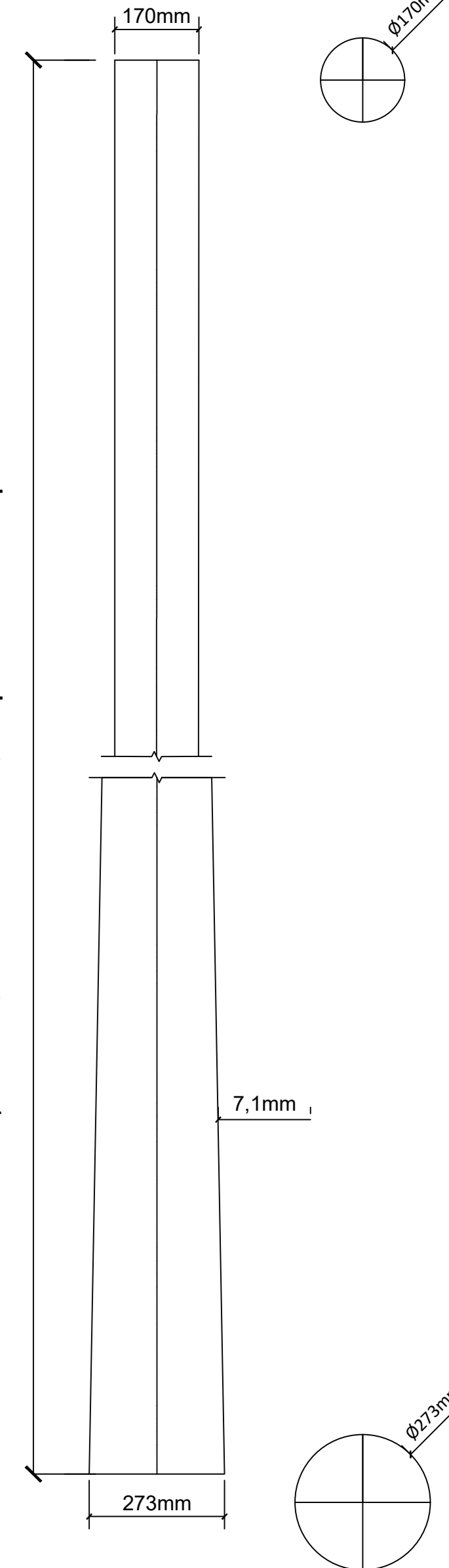


Sezione B-B



Particolare supporto antenna  
Scala 1:100

PALO RASTREMATO RICAIVATO DA TUBO DI ACCIAIO SENZA SALDATURA S375  
L011,00M - Øini=273mm - Øsup=170mm - sp=7.1mm



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI  
CONNESSIONE ALLA RTN  
POTENZA NOMINALE 45 MW

nel Comune di Lavello (PZ) - Località "Conti"

e  
nel Comune di Montemilone (PZ) - Località "Il Cerzone"

**PROGETTO DEFINITIVO**

A.16.b.9

Architettonici Cabine Elettriche

Formato: A0

**GIGLIO ENERGY S.r.l.**  
Potenza (PZ) - SS100  
Via del Seminario Maggiore 115  
P.IVA 02096090762

**Arch. Giuseppe ROMANELLO**

Rev.	Data	Oggetto della revisione
00	Marzo 2021	Prima Emissione

REGIONE BASILICATA

PROVINCIA DI POTENZA

COMUNE di LAVELLO

COMUNE di MONTEMILONE