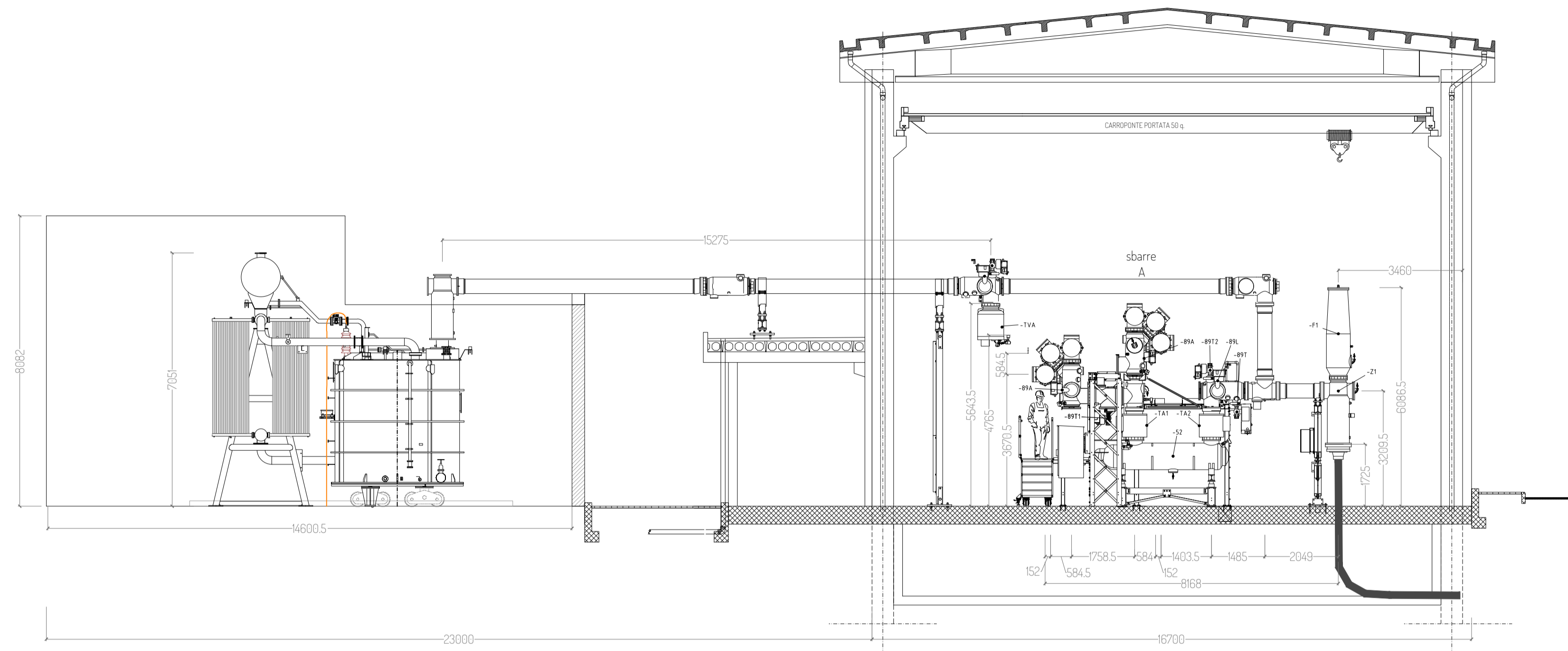


SEZIONE AA

LINEA CON SCARICATORE

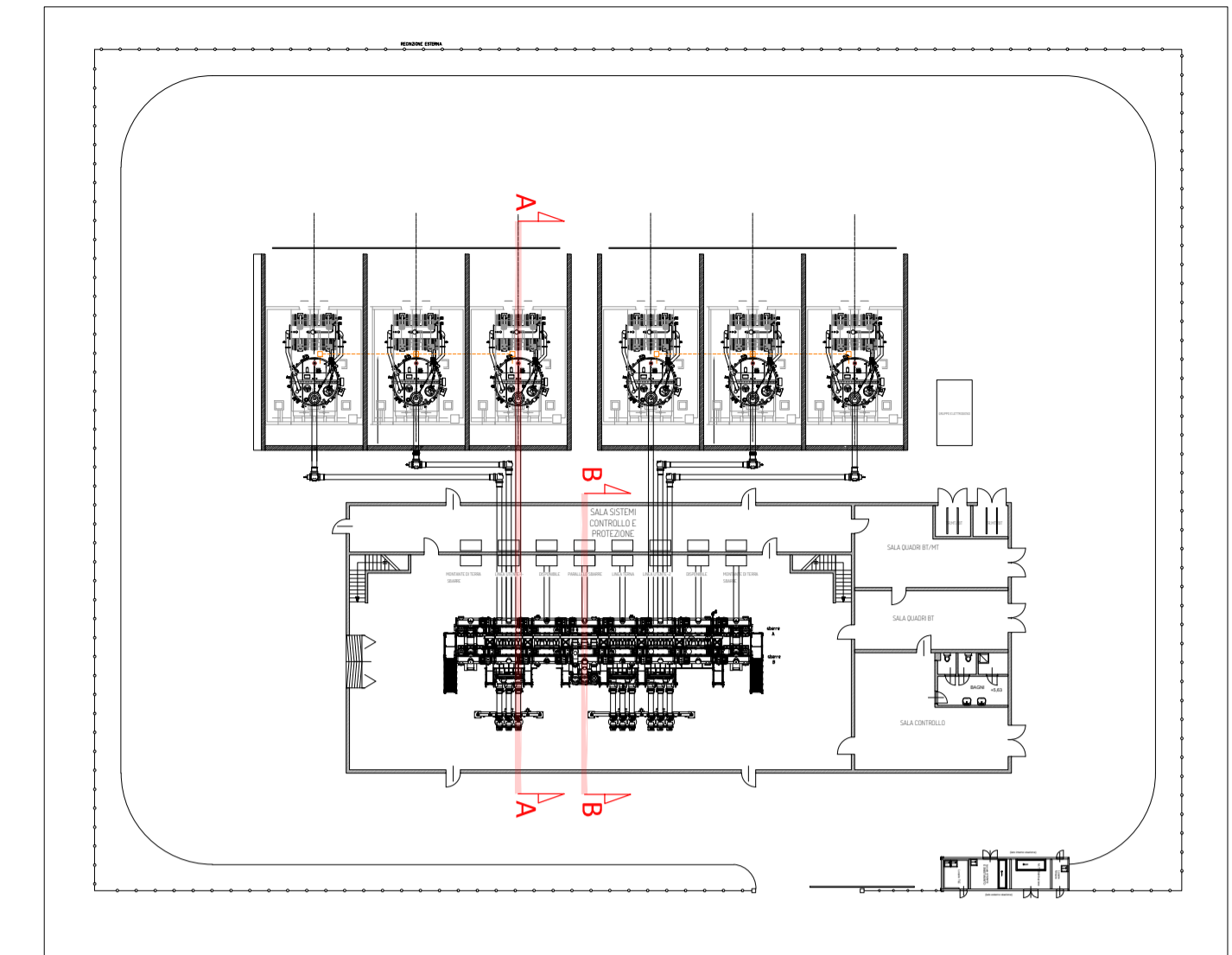
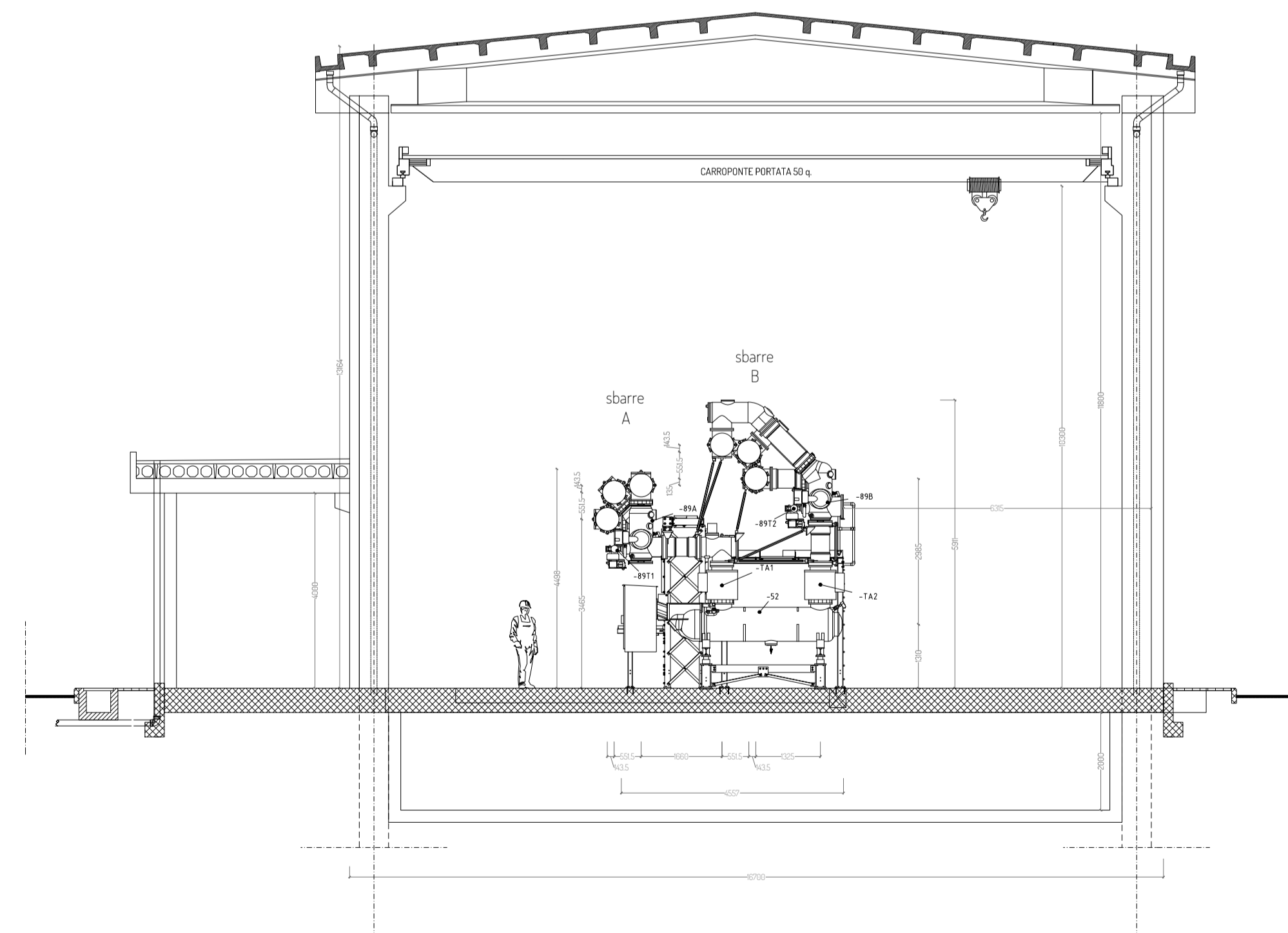


SEZIONE TRASVERSALE CAPANNONE

Designazione	Apparecchio
-S2	Interruttore
-89A, -89B, -89C	Sezionatore di linea
-89TA1, -89TB1, -89TA2, -89TB2, -89TT1, -89TT2	Sezionatore di terra
-89T	Sezionatore di terra rapido
-TA1, -TA2	Trasformatore di corrente
-TVA, -TVB	Trasformatore di tensione
-Z1	Terminale cavo
-Z2	Terminale aereo
-F1	Scaricatore AT

SEZIONE BB

Parallelo sbarre



KEY-PLAN scala 1:500



PROPONENTE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - NEMETUN ISLAND
63 WTG - 945 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progettazione e Studio di Impatto Ambientale



Indagini ambientali e studi specialistici



Studio misure di mitigazione e compensazione



Supervisione scientifica



5. OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE
T.5.5.2 Sottostazione Elettrica e gruppo di rifasamento - Sezioni elettromeccaniche

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	02/24	1ª emissione

scala 1:100

