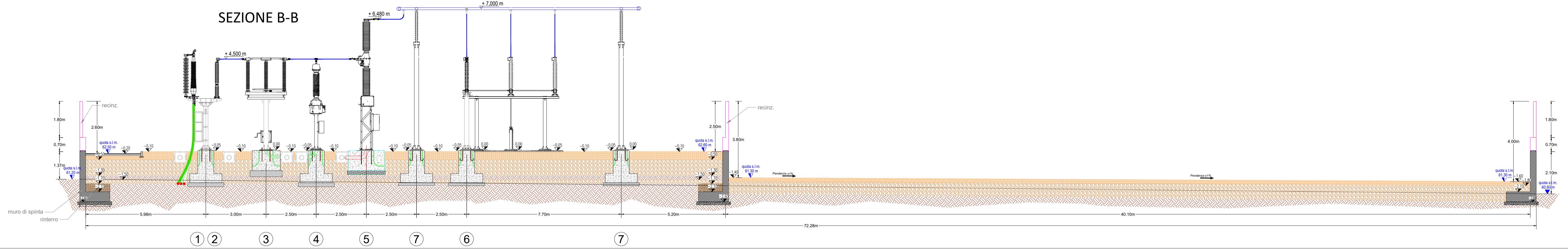
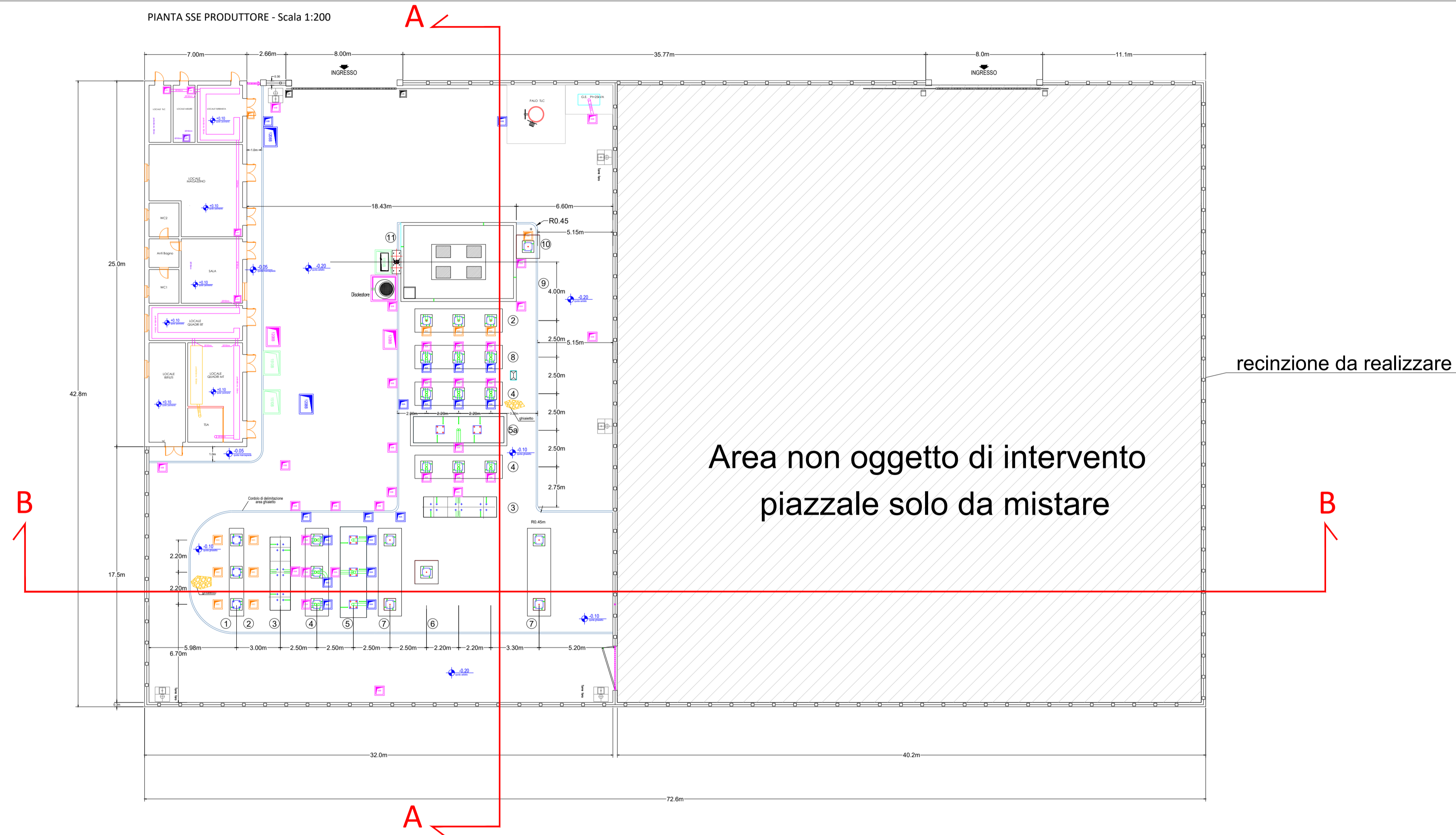


Sottostazione Produttore: Planimetria Elettromeccanica - Scala 1:100

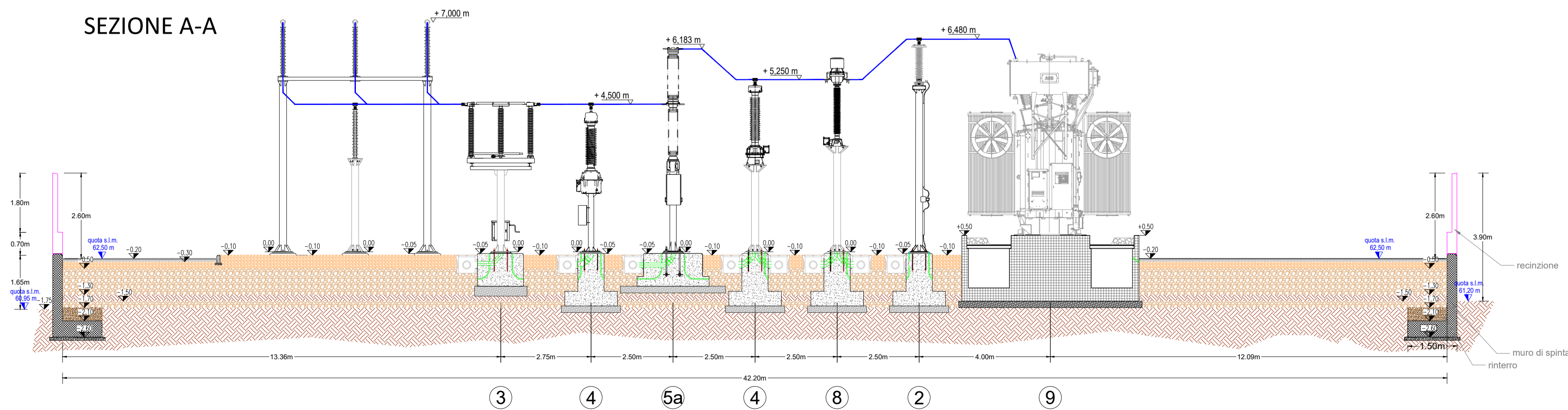


PIANTA SSE PRODUTTORE - Scala 1:200



RIF. TAG	DESCRIZIONE APPARECCHIATURE
①	TERMINALE CAVO
②	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AD OSSIDO METALLICO 170kV
③	SEZIONATORE CON LAME DI TERRA
④	TRASFORMATORE DI TENSIONE - TV
④a	TRASFORMATORE DI TENSIONE DI INTERFACCIA - TVI
⑤	INTERRUTTORE TRIPOLARE CON TA INTEGRATO
⑤a	INTERRUTTORE TRIPOLARE 170 KW
⑥	SOSTEGNO UNIPOLARE PER ISOLATORE ROMPIRATTA
⑦	SOSTEGNO PORTALE SBARRE TRIPOLARE
⑧	TRASFORMATORE DI CORRENTE
⑨	TRASFORMATORE DI POTENZA 50-63 MVA
⑩	M.A.T. CENTRO STELLA TRASFORMARE AT/MT
⑪	CASTELLETTO CAVI MT

SEZIONE A-A





REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di San Severo

PROPRONTE



RWE Renewables Italia S.r.l.
Via Andrea Doria, 41/G
00192 Roma
P.IVA 06400370968

PROGETTAZIONE ESECUTIVA - ELETTRICA - OPERE DI UTENZA



STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
MEZZINA dott. ing. Antonio
Via Tiberio Solis n.128 | 71016 San Severo (FG)
Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
e-mail: info@studioimezzina.net | web: www.studioimezzina.net





OPERA

IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)

AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 23 GIUGNO 2023

OGGETTO

PROGETTO ESECUTIVO

Nuova Elaborazione:
Sottostazione Produttore: Sezioni elettromeccaniche

Revisione Elaborazione:
Sottostazione Produttore: Sezioni elettromeccaniche

00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	Ing. S. Costa	Ing. A. Mezzina	RWE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: Varie
Formato: A1

Codice Elaborato

TAV.E.42