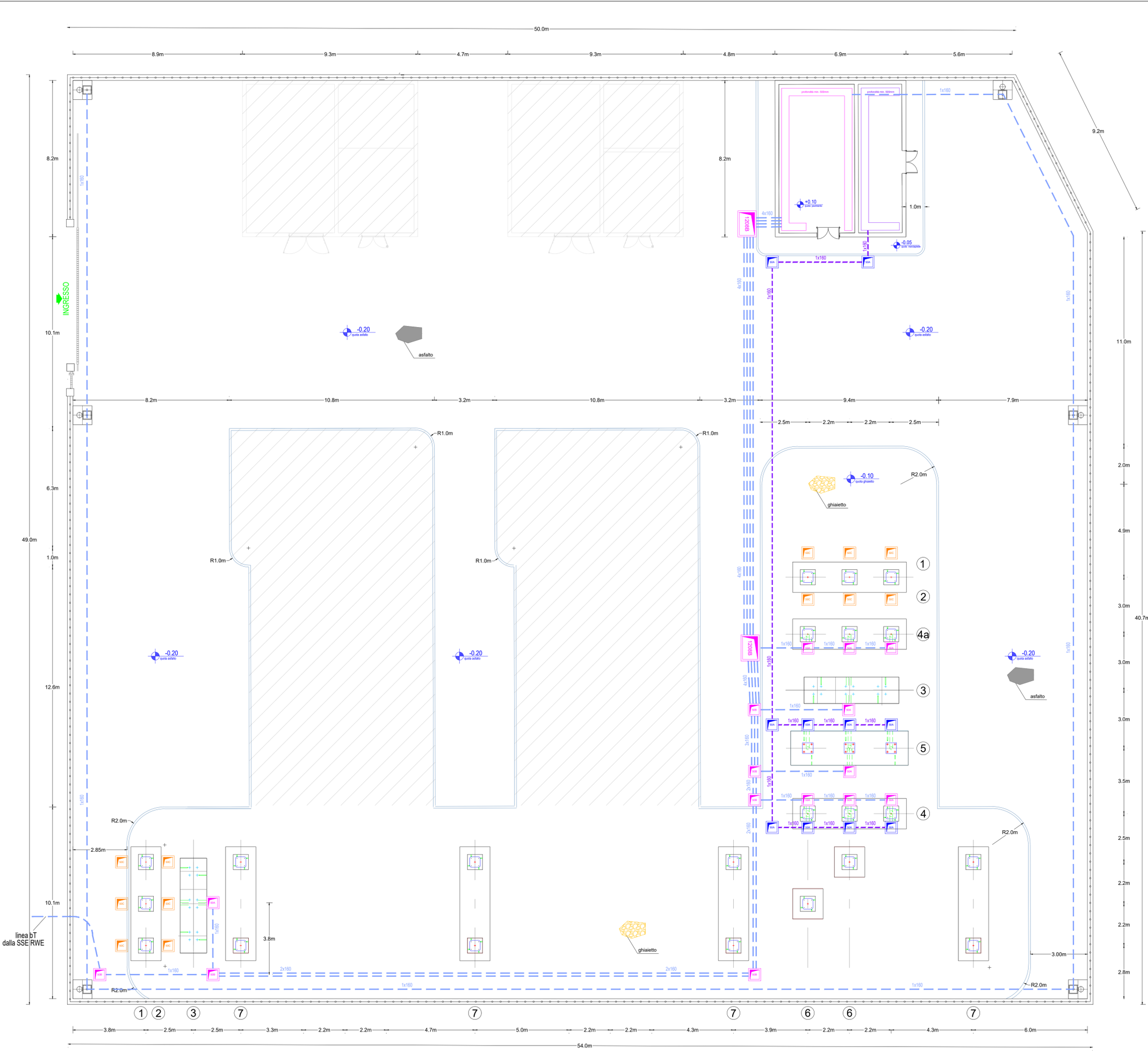


Sottostazione Condivisa: Planimetria fondazioni apparecchiature elettromeccaniche e vie cavo - Scala 1:100



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
⑥	SOSTEGNO UNIPOLARE PER ISOLATORE ROMPIRATTA
⑦	SOSTEGNO PORTALE SBARRE TRIPOLARE

RIF	POZZETTI E TUBAZIONI
	TUBO IN POLIETILENE DOPPIA PARETE INT. LISCIO DN 160 PER CONDUTTORI DEL CIRCUITI DI MISURE FISCALE
	TUBO IN POLIETILENE DOPPIA PARETE INT. LISCIO DN 160 PER CONDUTTORI DI BASSA TENSIONE
	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO 500x500mm A- CHIUSINO IN CALCESTRUZZO / B - CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CARRABILE
	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO 500x500mm A- CHIUSINO IN CALCESTRUZZO / B - CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CARRABILE
	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO 500x500mm A- CHIUSINO IN CALCESTRUZZO / B - CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CARRABILE
	POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO 1200x800mm A- CHIUSINO IN CALCESTRUZZO / B - CHIUSINO IN PRFV CARRABILE (5000Kg)

N.B. Posizione Pozzetti e Fondazioni da confermare in base alle apparecchiature effettivamente installate

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di FOGGIA

COMUNE di San Severo

PROPRONENTE

RWE **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@studionezzina.net | web: www.studionezzina.net

OPERA

IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)
AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 30 GIUGNO 2023

OGGETTO

PROGETTO ESECUTIVO

Nuova Elaborazione:
Sottostazione Condivisa: Planimetria fondazioni apparecchiature elettromeccaniche e vie cavo

Revisione Elaborazione:
Sottostazione Condivisa: Planimetria fondazioni apparecchiature elettromeccaniche e vie cavo

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

Scala: 1:100
Formato: A1

Codice Elaborato **TAV.E57**

N.B. Posizione Pozzetti e Fondazioni da confermare in base alle apparecchiature effettivamente installate