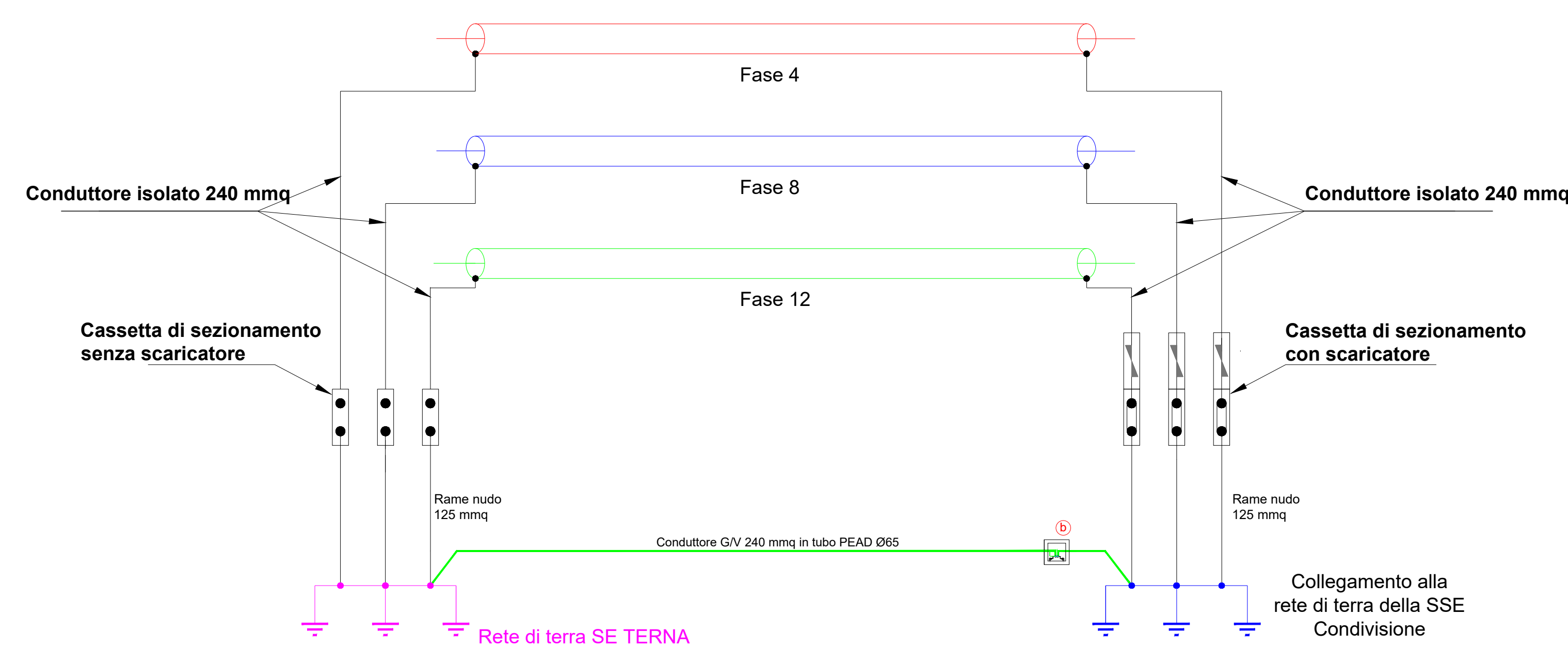
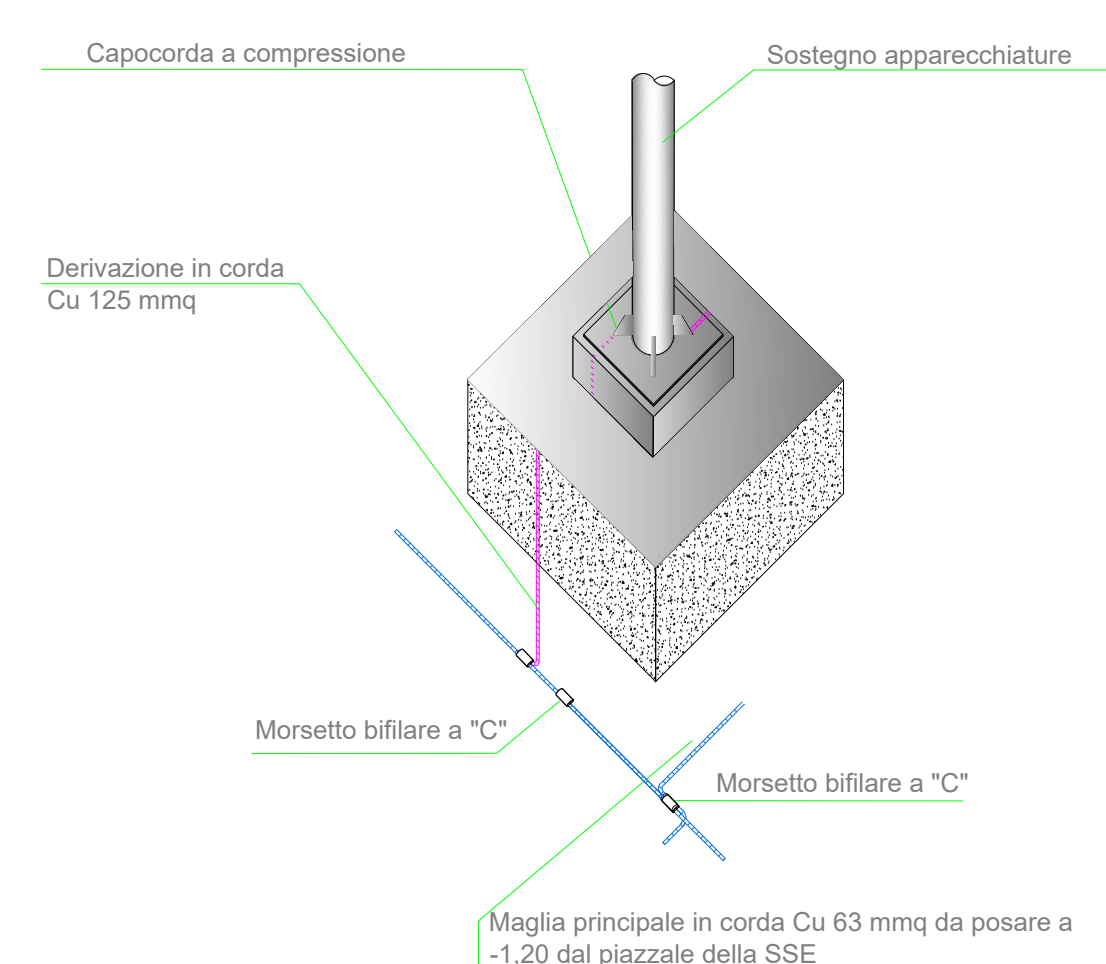


Particolare gestione messa a terra degli Schermi Cavo AT 150kV



Tipologico Apparecchiature Elettromeccaniche



REGIONE PUGLIA PROVINCIA di FOGGIA
 COMUNE di San Severo

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

PROGETTORE ESECUTIVO
STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZANA dott. Ing. Antonio
 Via Roma, 105 - 11135 San Severo (FG)
 Tel. 0882.228071 / Fax 0882.24351
 e-mail: info@studioingegneria.net web: www.studioingegneria.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
 Nome Cliente: Sottostazione Condivisa: Planimetria rete di terra e particolari costruttivi
 Descrizione Opera: Sottostazione Condivisa: Planimetria rete di terra e particolari costruttivi

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

Scala: 1:100
 Formato: A0
 Codice Elaborato: TAV.E.60