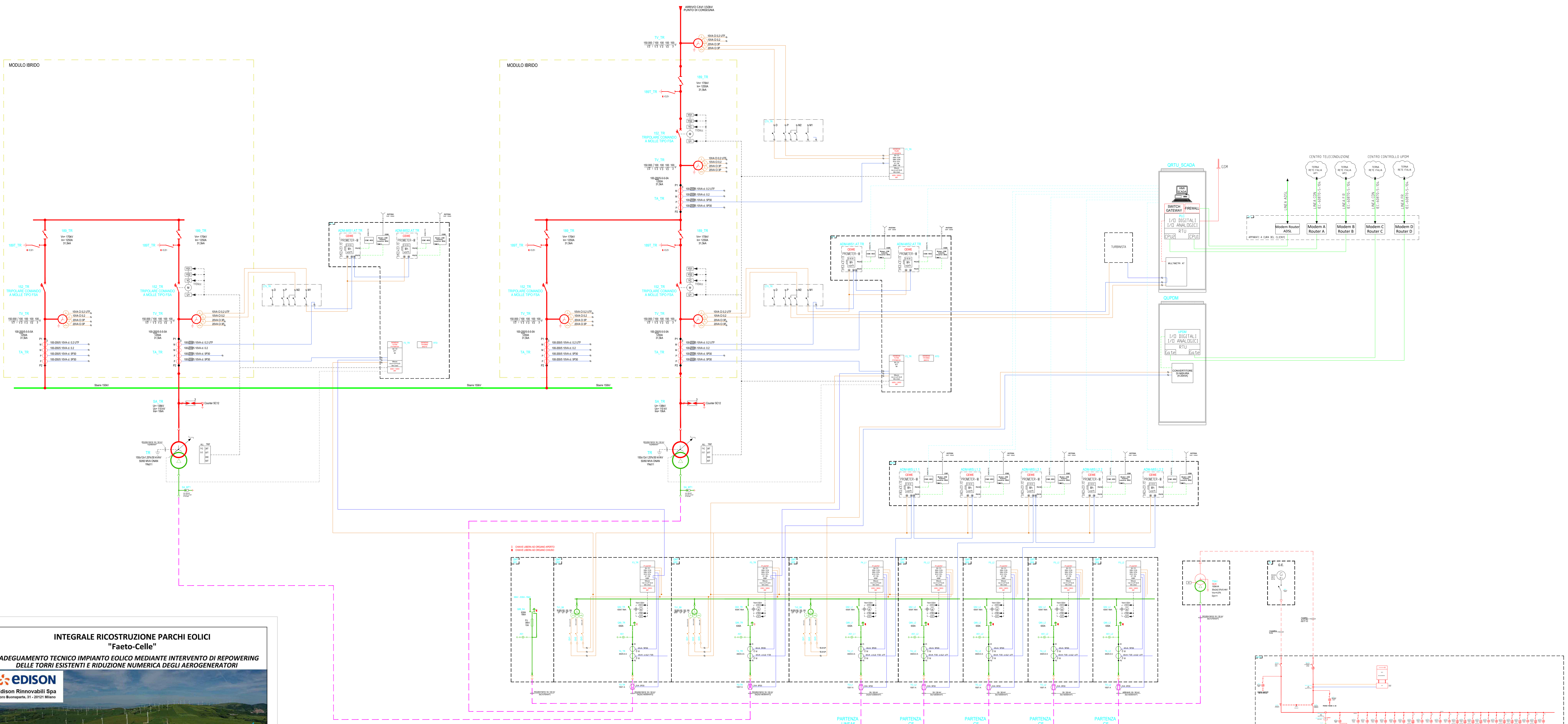


Schema unifilare SSE Produttore



INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Faeto-Celle"
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI

EDISON
 Edison Rinnovabili Spa
 Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

RIAR

<p>VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING Via Poletto, 10 - 00144 Roma (RM) Tel. 06 49819701 - Fax 06 49819702 E-Mail: info@vegasas.it</p>	<p>Arch. Antonio Demalo Via N. dell'Arte, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 290201 - Fax 0881 290204 E-Mail: at.demalo@gmail.com</p>
<p>Studio di Geologia Tecnica e Ambientale Dott.ssa Geol. Giovanna Amadei Via Piero Marone, 4 - 71121 Foggia (FG) Tel. Fax 0881 897031 - Cell. 347 275229 E-Mail: giovannaamadei@studiosg.it</p>	<p>Arch. Denora Marianna Via Salaria, 370022 Roma (RM) Tel. Fax 06 51624581 - Cell. 331590332 E-Mail: info@studiopostmodernoclassic.it</p>
<p>Dott. Forestale Luigi Lupo Via Mario Paganò 47 - 71121 Foggia E-Mail: lugalupo@bani.it</p>	<p>Studio di Ingegneria Dott.sa Ing. Antonella Giordano Viale degli Artisti, 73 - 71121 Foggia Tel. Fax 0881 070291 - Cell. 347 275229 E-Mail: studiogeometrico@studiosg.it</p>
<p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZANA and Ing. Antonio Via F. Saba, 23 - 17100 San Severo (FG) Tel. 0882 220072 - Fax 0882 243681 E-Mail: info@studioie.it</p>	<p>Archeologica s.r.l. Il presidente Dott. Vincenzo Fico Via F. Saba, 23 - 17100 San Severo (FG) Tel. 0882 220072 - Fax 0882 243681 E-Mail: info@archeologica.com</p>

Opera
 Progetto di Integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 14 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 92,4 MW nei Comuni di Faeto e Celle di San Vito e relative opere di connessione alla località "Monte S.Vito - Ciuccia - Crepacore" con smantellamento di n. 60 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 33,75 MW.

Opere
 Nuova Edizione: VIA_02_R2P8522_SSEUA_PlanimetriaElettromeccanica
 Foglio: VIA_02_Elaborati elettrici di rete

Revisioni

00	Novembre 2023	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demalo	Edison Rinnovabili Spa
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: ---
 Formato: Integrale Ricostruzione Faeto - Celle
 Codice progetto AU_L_R2P8522

