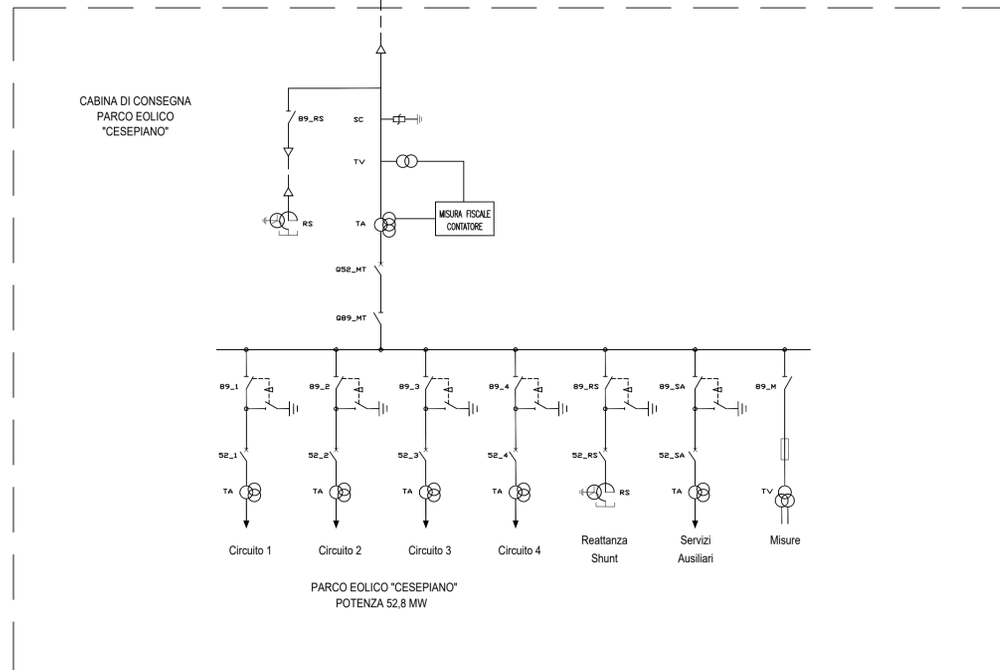


LINEA DI COLLEGAMENTO 36 kV



LEGENDA	
S2_1-4	INTERRITTORI LINEE DI EVACUAZIONE PARCO EOLICO 36 kV
S2_MT	INTERRITTORI DI CONSEGNA 36 kV
S2_SA	INTERRITTORI SERVIZI AUSILIARI
S2_RS	INTERRITTORI REATTANZA SHUNT
B9_1-4	SEZIONATORI LINEE CONNESSIONE PARCO EOLICO 36 kV
B9_MT	SEZIONATORI DI CONSEGNA 36 kV
B9_SA	SEZIONATORI QUADRO SERVIZI AUSILIARI
B9_RS	SEZIONATORI REATTANZA SHUNT
B9_M	SEZIONATORI QUADRO MISURE
TA	TRASFORMATORE DI CORRENTE
TV	TRASFORMATORE DI TENSIONE
SC	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE
RS	REATTANZA SHUNT



Committente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI GAMBATESA (CB), TUFARA (CB), RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE** n° Documento: **PEPI_D_EE_05**

ID PROGETTO:	PEPI	DISCIPLINA:	E	TIPOLOGIA:	PD	FORMATO:	A1
--------------	------	-------------	---	------------	----	----------	----

Elaborato: **SCHEMA UNIFILARE IMPIANTI UTENTE E RTN**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: NA Nome file: PEPI_D_EE_05_Schema unifilare impianti utente e RTN.pdf

Progettazione: **ENERGY & ENGINEERING S.R.L.** Progettista: **Ing. Raffaele Ciotola**



Via XXIII Luglio 139
83044 - Bisaccia (AV)
P.IVA 02618900647
Tel./Fax. 0827/81480
pec: energyengineering@legalmail.it

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	13/09/2023	PRIMA EMISSIONE	RAFFAELE CIOTOLA	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.