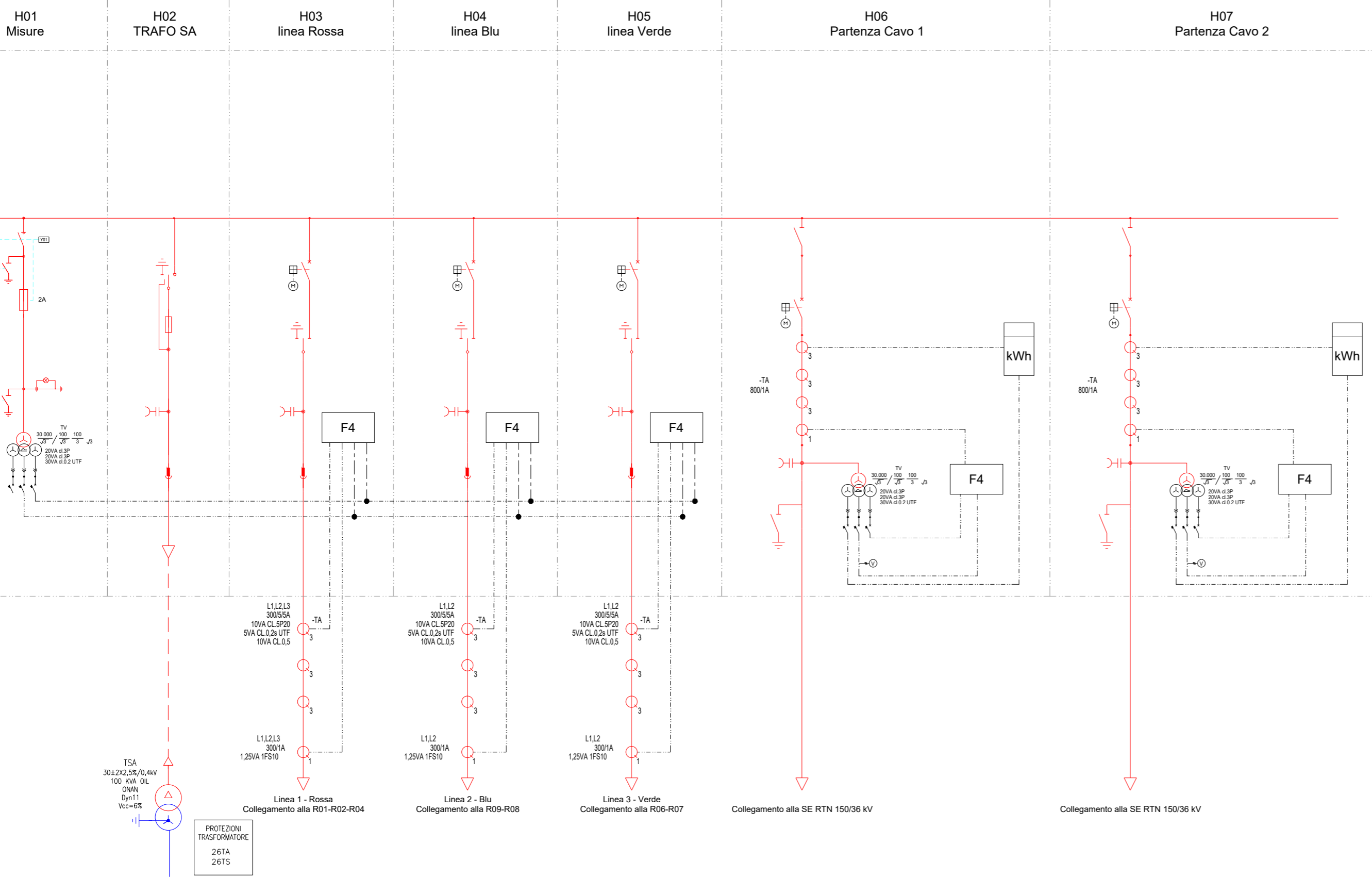


+QAT  
Quadro AT 36kV

QUADRO AT 36kV - 3~50Hz



Regione  
Molise



Provincia di  
Campobasso



Comune di  
Riccia



Comune di  
Cercemaggiore



Committente:

**RWE**

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

Titolo del Progetto:

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).**

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE**

N° Documento:

**PERI-S292-RIC-EU-D-04**

ID PROGETTO:

**PERI**

DISCIPLINA:

**PD**

TIPOLOGIA:

**EU**

FORMATO:

**A2**

Elaborato:

**SCHEMA UNIFILARE STAZIONE 36kV**

FOGLIO:

**1/1**

SCALA:

**--**

Nome file:

**PERI-S292-RIC-EU-D-04.pdf**

Progettazione opere elettriche



Viale Michelangelo, 71  
80129 Napoli  
TEL.081 579 7998  
mail: tecnico.inse@gmail.com



Amm. Francesco Di Maso  
Ing. Luigi Malafarina  
Ing. Pasquale Esposito  
Ing. Nicola Galdiero

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Marzo 2023	Prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.
01	Novembre 2023	Revisione layout e riduzione a 7 WTG	INSE srl	F. Di Maso	RWE RENEWABLES S.R.L.