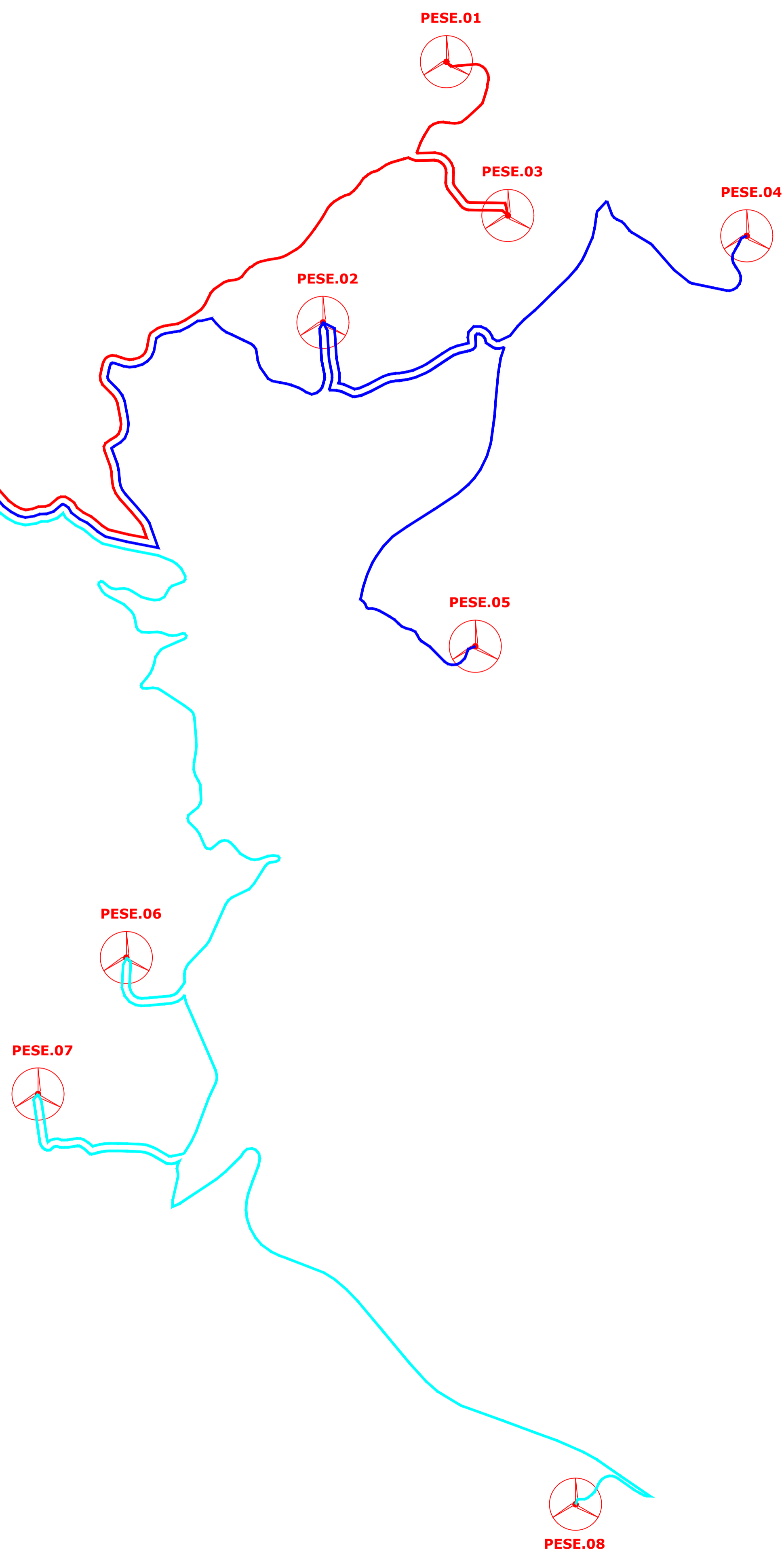


Nuova Stazione  
Elettrica RTN

Circuito di  
Consegna

Cabina di  
Consegna

-  Circuito 1 - cavo 36 kV
-  Circuito 2 - cavo 36 kV
-  Circuito 3 - cavo 36 kV
-  Circuito di Consegna 36 kV



REGIONE  
MOLISE



COMUNE DI  
CASACALENDA



COMUNE DI  
MORRONE DEL SANNIO



COMUNE DI  
SANT'ELIA A PIANISI



COMUNE DI  
RIPABOTTONI

Committente:

**RWE**

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

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "SANT'ELIA"**

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO**

N° Documento:

PESE\_OE\_10

ID PROGETTO

PESE

DISCIPLINA:

PD

TIPOLOGIA:

T

FORMATO:

A1

Elaborato:

**Planimetria reti elettriche**

FOGLIO:

1 di 1

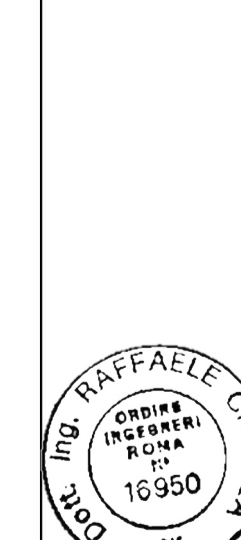
SCALA:

-

NOME FILE:

PESE\_OE\_10\_Planimetria reti elettriche.pdf

Progettisti:



dot.ing. Raffaele Ciotola

Progettazione:



**NEW DEVELOPMENTS**  
S.p.A. - Sede e Direzione Generale  
via Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)

Rev:

Data Revisione:

Descrizione Revisione:

Redatto:

Controllato:

Approvato:

00

12/04/2023

PRIMA EMISSIONE

New. Dev.

RWE

RWE