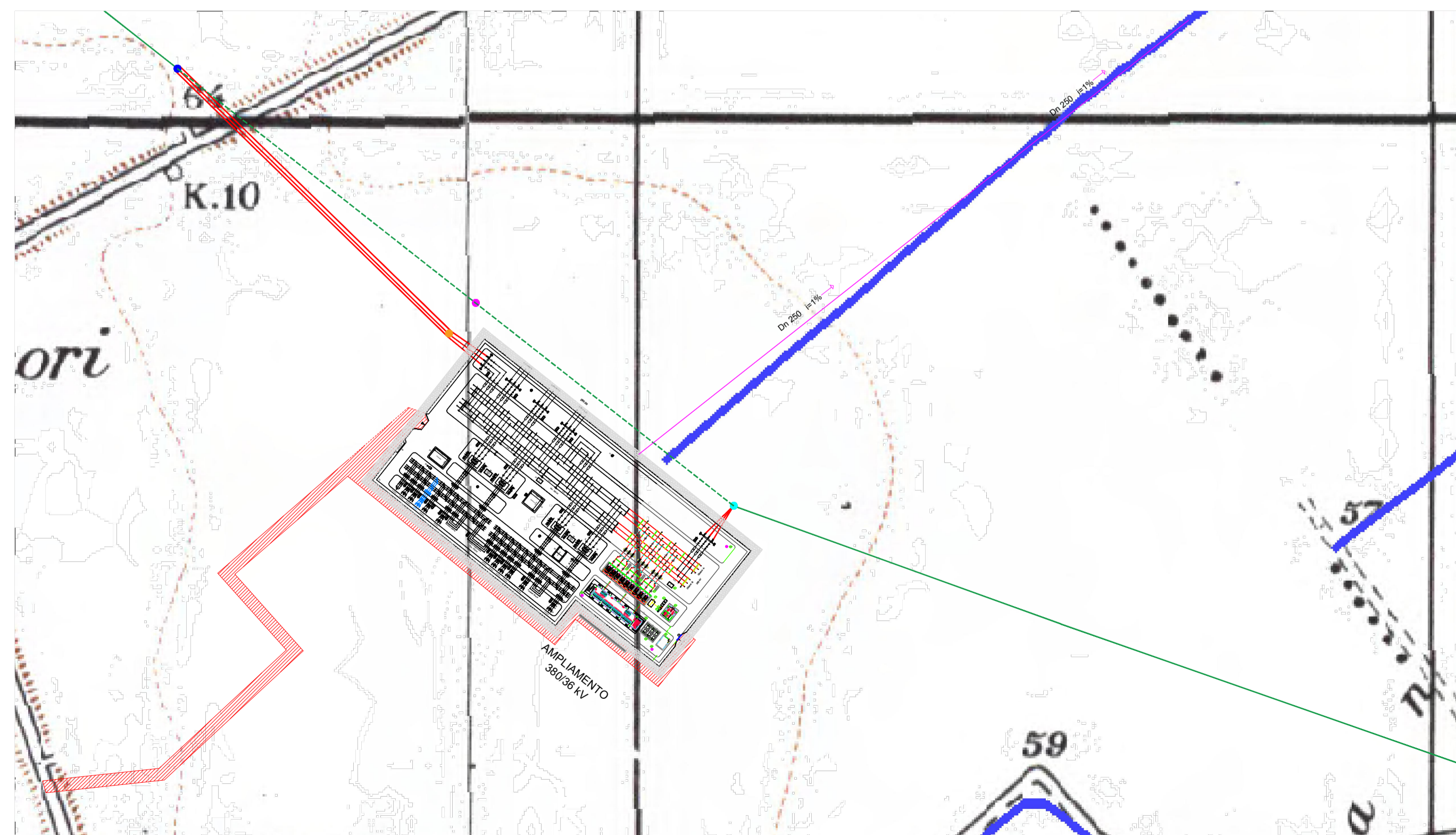


**PROGETTO BENESTARIATO
380/150 kV**

**AMPLIAMENTO
380/36 kV**



Inquadramento su cartografia Idrogeologica - scala 1:5000

LEGENDA	
	Ampliamento a 36 kV
	Sezione 380/150 kV benestariata
	Muro di recinzione
	Condotta acque pluviali
	Linea 380 kV Foggia - San Severo
	Linea 380 kV Foggia - San Severo da demolire
	Nuovo sostegno (Palo capolinea)
	Sostegno esistente da mantenere
	Nuovo sostegno
	Sostegno da demolire
	Raccordi di connessione alla RTN 380 kV
	Strada di accesso alla SE
	Conduttura smaltimento acque verso canale esterno

<p>Regione Puglia</p> <p>Provincia di Foggia</p> <p>Comune di Lucera</p>	<p>PIANO TECNICO DELLE OPERE SE 380/150/36 kV "LUCERA" - 250 MVA</p> <p>AMPLIAMENTO 380/36 kV</p> <p>SITO IN SP13, SNC COMUNE DI LUCERA (FG)</p>										
<p>Società proponente:</p> <p>OPR WIND 4 S.r.l.</p> <p>P. IVA 12082930962 PEC oprwind4@pec.it</p>	<p>Scala</p> <p>1:1000</p> <p>Formato</p> <p>A1</p>	<p>Titolo elaborato:</p> <p>PLANIMETRIA SMALTIMENTO ACQUE</p>									
<p>PROGETTISTI INCARICATI</p>	<p>CODICE ELABORATO: 613PTO090100</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>LIVELLO PROG.</th> <th>COD. PRATICA</th> <th>N. EL.</th> <th>REV.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PTO</td> <td>202102789</td> <td>09</td> <td>01</td> </tr> </tbody> </table>			LIVELLO PROG.	COD. PRATICA	N. EL.	REV.	PTO	202102789	09	01
LIVELLO PROG.	COD. PRATICA	N. EL.	REV.								
PTO	202102789	09	01								
<p>GESTORE RETE ELETTRICA</p>	<p>Progettazione a cura di:</p> <p>STheP S.r.l. Via Quattro Novembre, 2 - 35123 Padova (IT) sthep@pec-legal.it</p>										