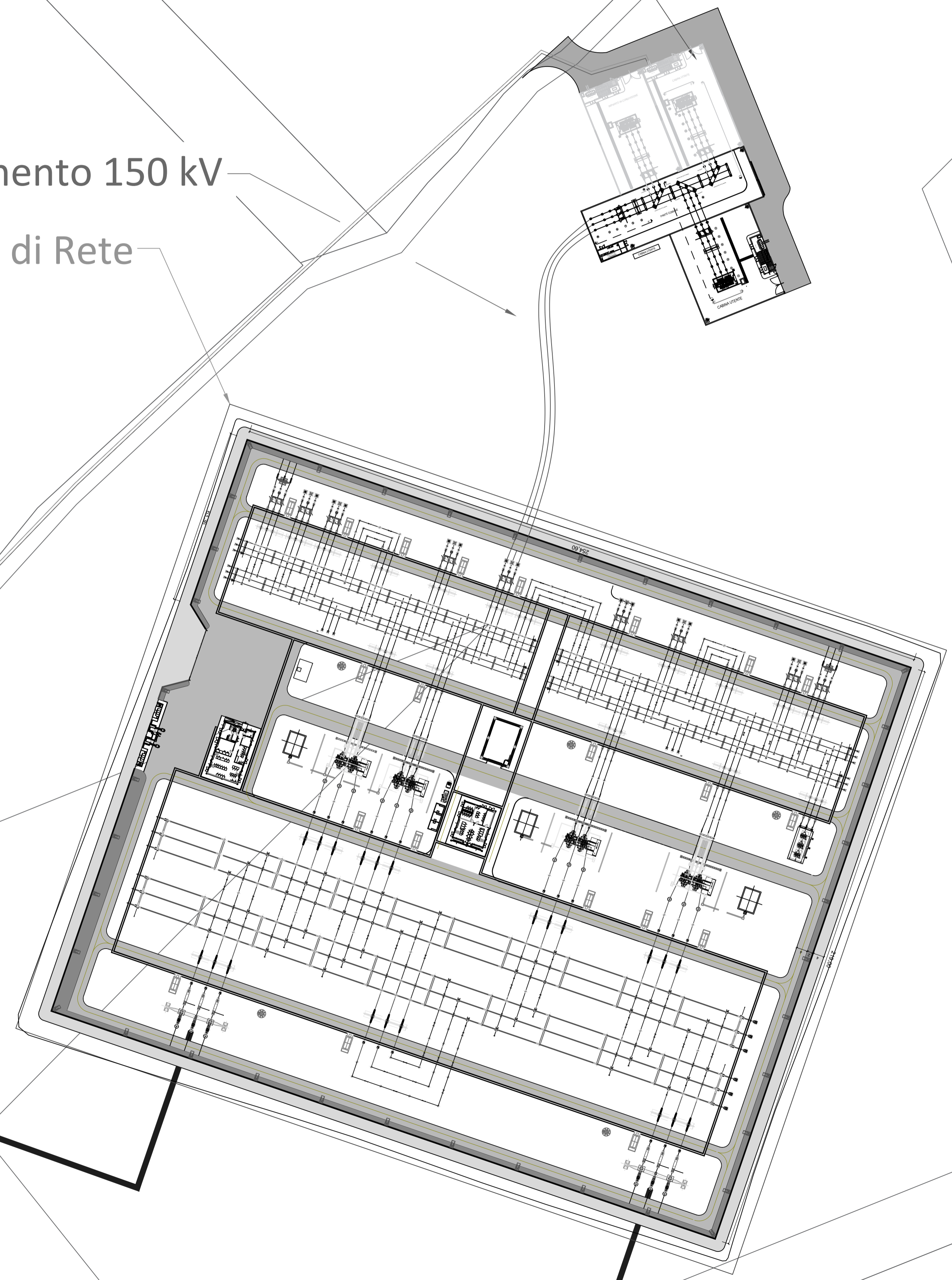


Stazione Utente 2

Cavo di collegamento 150 kV

Nuova Stazione di Rete



 <p>REGIONE BASILICATA</p>	 <p>COMUNE DI MONTEMILONE</p>	 <p>COMUNE DI VENOSA</p>	 <p>Provincia Potenza</p>
<p>PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. Impianto "GAUDIANO" potenza complessiva 72,6 MW</p>			
<p>Planimetria dell'area di progetto della CP 150kV</p>			<p>ELABORATO A.16.b.9.1</p>
<p>PROPONENTE:</p>  <p>Nausicaa srl Via Tadino 52 - 20124 MILANO PI 11052930960 postmaster@pec.nausicaa-srl.it</p> <p>NAUSICAA SRL VIA TADINO 52 20124 MILANO PI 11052930960</p>		<p>PROGETTO E SIA:</p>  <p>TECH SOCIETA' DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA</p> <p>IL DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio Tricardico Sez. A - 4985</p>	
<p>CON:</p>  <p>Dott. Ing. Giovanni Montanarella</p>			

0	FEB 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE