















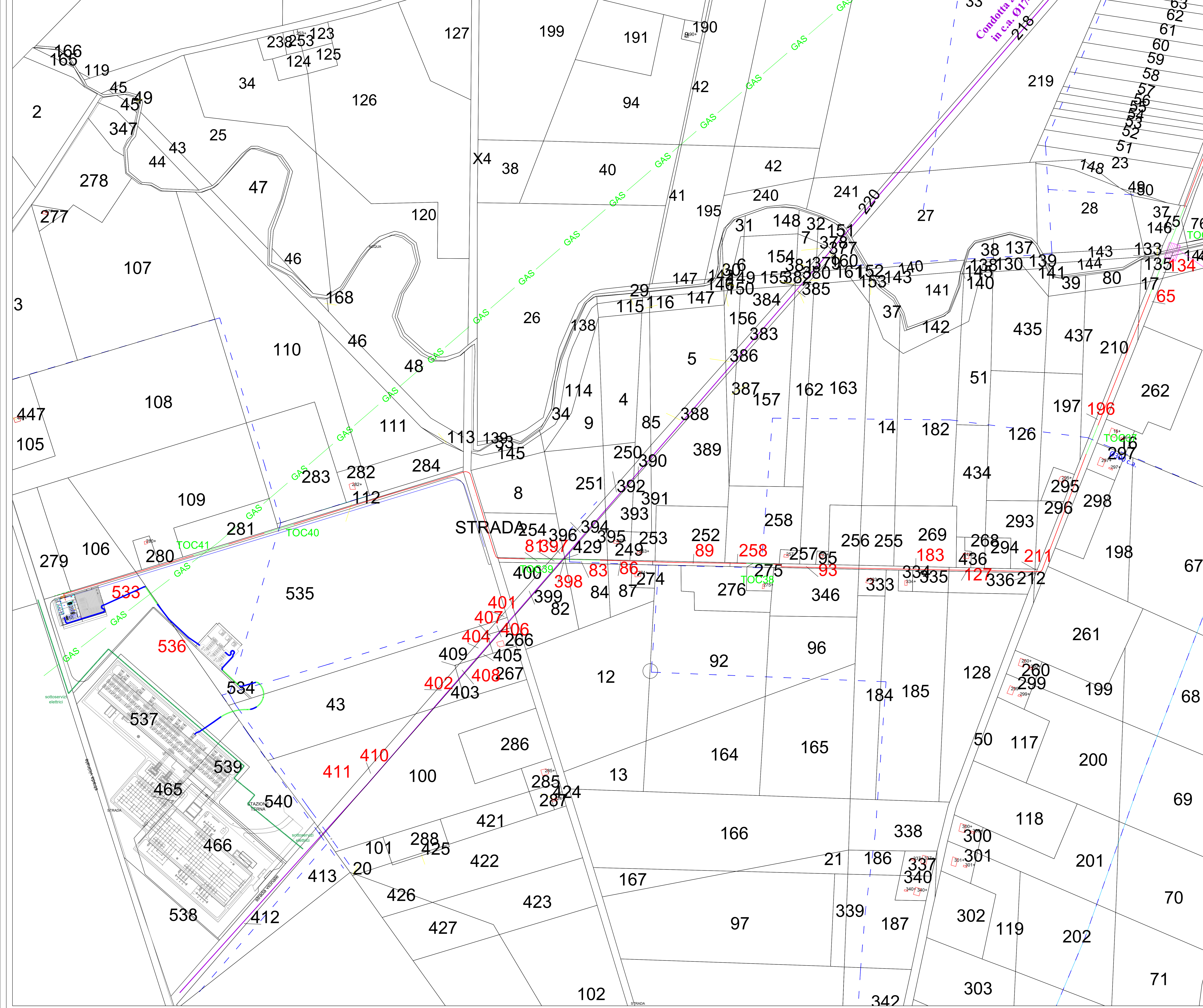


-  Impronta fondazione degli aerogeneratori SIEMENS Gamesa - SG 145
-  Aree di montaggio realizzate con fondazione in misto granulare di cava (Tout Venant) e strato carrabile in misto stabilizzato
-  Strade di nuova realizzazione con pacchetto stradale in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato
-  Strade esistenti da adeguare con pacchetto stradale in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato
-  Allargamenti temporanei per transito mezzi eccezionali
-  Aree Blades realizzate con terreno di riporto compatto per garantire adeguata portanza
-  Aree di montaggio per il braccio gru
-  Cavidotto interrato in MT 18/30 kV - Posa mediante scavo a trincea
-  Cavidotto in MT 18/30kV - Posa mediante la Trivellazione Orizzontale Controllata (T.O.C.)
-  Ponte
-  Condotte consorziali del Consorzio di Bonifica della Capitanata
-  Condotta adduttrice del Consorzio di Bonifica della Capitanata
-  linee elettriche aeree esistenti
-  linea telefonica aerea esistente oggetto di intervento temporaneo per transito mezzi di trasporto eccezionali
-  Metanodotto esistente
-  Sottoservizio elettrico di altre iniziative



									
									
<p>REGIONE PUGLIA</p>	<p>PROVINCIA di FOGGIA</p>								
<p>COMUNE di San Severo</p>									
<p>PROPRIETÀ</p>	<p><b>RWE</b> <b>RWE Renewables Italia S.r.l.</b> Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma P.IVA 06400370968</p>								
<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA OPERE DI UTILITÀ</p>	<p> <b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZANA due Ing. Antonio Via Tevere, 10/A - 00187 Roma (FG) Tel. 062.228272 - Fax 062.243851 e-mail: info@studioingegneria.net - web: www.studioingegneria.net</p> <p>  </p>								
<p>OPERA</p>	<p><b>IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)</b> <b>AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 23 GIUGNO 2023</b></p>								
<p>OGGETTO</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>PROGETTO ESECUTIVO</b></p> <p><small>Intervento: Planimetria generale, su base catastale, del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area</small></p> <p><small>Intervento tecnico: Planimetria generale, su base catastale, del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area - Quadro N</small></p>								
<p>Rev. Data</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">00</td> <td style="width: 25%;">Luglio 2023</td> <td style="width: 25%;">Emissione per progetto esecutivo</td> <td style="width: 25%;">perin. D. Gorgo Ing. A. Mezzana</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td> Oggetto della revisione</td> <td>Elaborazione Verifica Approvazione</td> </tr> </table>	00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	perin. D. Gorgo Ing. A. Mezzana	Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	perin. D. Gorgo Ing. A. Mezzana						
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione						
<p>Formato: A0</p>	<p>Codice Elaborato <b>TAV.E05.12</b></p>								