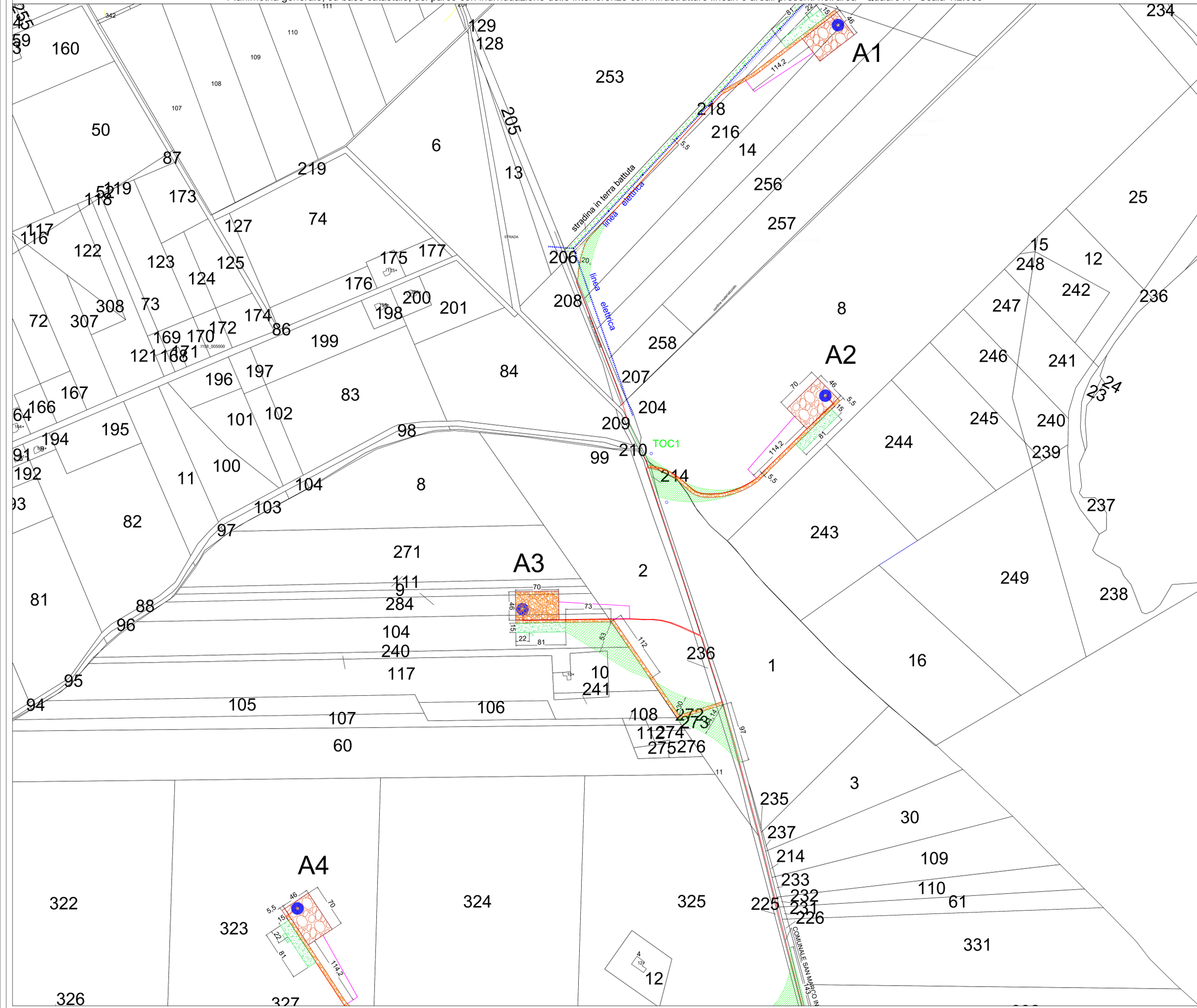


-  Impronta fondazione degli aerogeneratori SIEMENS Gamesa - SG 145
-  Aree di montaggio realizzate con fondazione in misto granulare di cava (Tout Venant) e strato carrabile in misto stabilizzato
-  Strade di nuova realizzazione con pacchetto stradale in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato
-  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
-  Caviddotto interrato in MT 18/30 kV - Posa mediante scavo a trincea
-  Caviddotto in MT 18/30kV - Posa mediante la Trivellazione Orizzontale Controllata (T.O.C.)
-  Ponte
-  Condotte consortili 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



 REGIONE PUGLIA  PROVINCIA di FOGGIA																														
 COMUNE di San Severo																														
<p>PROPORNENTE</p> <p>RWE RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma P.IVA 06400370968</p>																														
<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA OPERE DI UTILITA'</p> <p> STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZANA GIORG. ANTONIO Via Tevere, 10/A - 00187 Roma (RM) Tel. 06.228272 / Fax 06.228281 e-mail: info@studioingegneria.net / www.studioingegneria.net</p> <p>  </p>																														
<p>OPERA</p> <p style="text-align: center;">IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)</p> <p style="text-align: center;">AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 23 GIUGNO 2023</p>																														
<p>OGGETTO</p> <p style="text-align: center;">PROGETTO ESECUTIVO</p> <p><small>Nota Tecnica: Planimetria generale, su base catastale, del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area</small></p> <p><small>Decreto Interministeriale: Planimetria generale, su base catastale, del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area - Quadro A</small></p>																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Luglio 2023</td> <td>Emissione per progetto esecutivo</td> <td>perit. D. Giorgi</td> <td>Ing. A. Macrò</td> <td>RWE Srl</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Objetto della revisione</td> <td>Elaborazione</td> <td>Verifica</td> <td>Approvazione</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Scala: 1:2.000 Formato: A0 Codice Elaborato: TAV.E05.01</p>											01	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	perit. D. Giorgi	Ing. A. Macrò	RWE Srl					Rev.	Data	Objetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione				
01	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	perit. D. Giorgi	Ing. A. Macrò	RWE Srl																									
Rev.	Data	Objetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione																									