












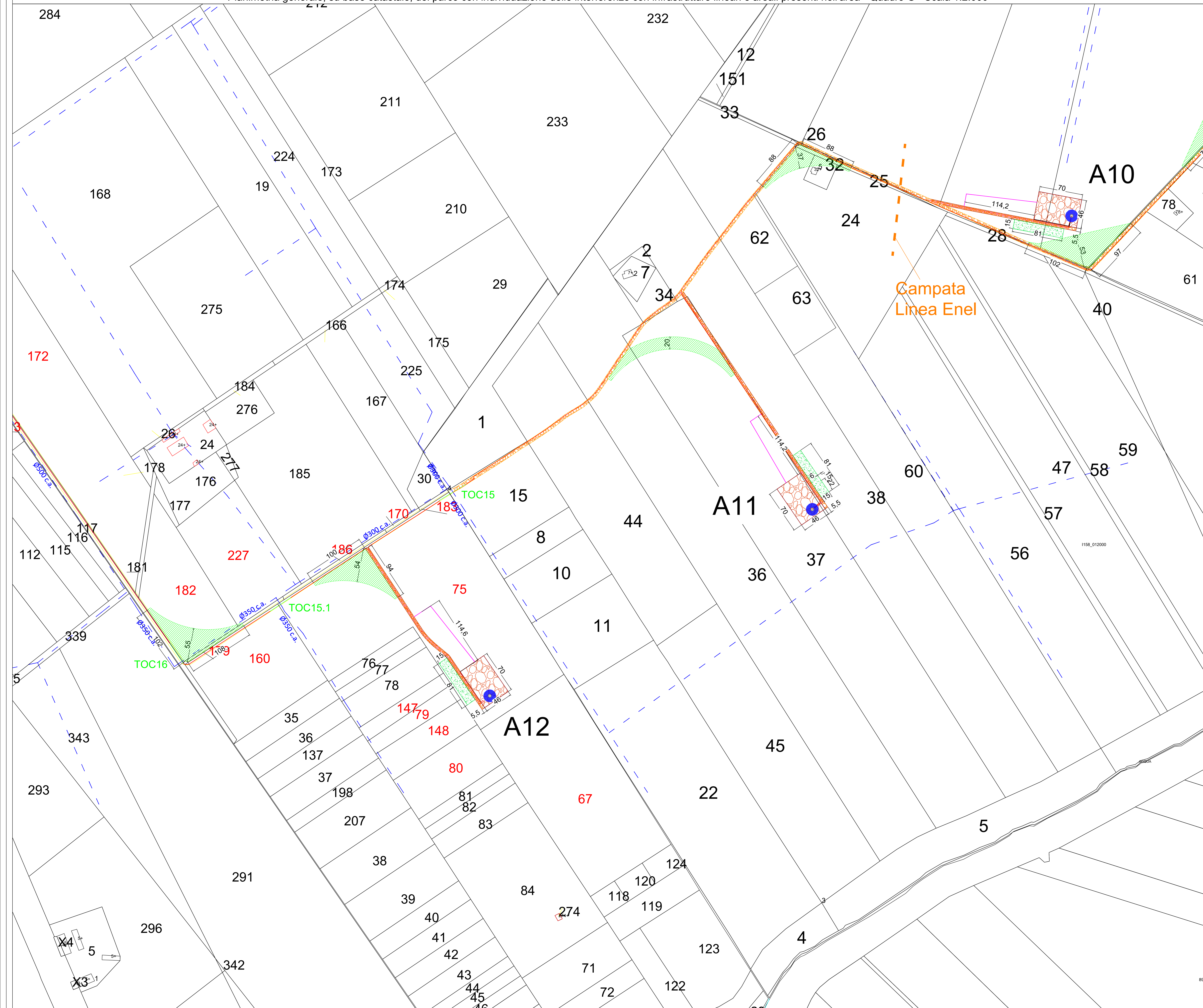


-  Impronta fondazione degli aerogeneratori SIEMENS Gamesa - SG 145
-  Aree di montaggio realizzate con fondazione in misto granulare di cava (Tout Venant) e strato carrabile in misto stabilizzato
-  Strade di nuova realizzazione con pacchetto stradale in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato
-  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 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



	
	
	RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma P.IVA 06400370968
	STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA GIOE Ing. Antonio Via Tevere, 108/A - 01100 San Severo (FG) Tel. 0862.288772 - Fax 0862.243951 e-mail: info@studioingegneriaelettrica.net - web: www.studioingegneriaelettrica.net
	
IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 23 GIUGNO 2023	
PROGETTO ESECUTIVO	
Nota Tecnica: Planimetria generale, su base catastale, del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area Documento Tecnico: Planimetria generale, su base catastale, del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area - Quadro G	
00 Rev. Data Scale: 1:2.000 Formato: A0	Luglio 2023 Emissione per progetto esecutivo Oggetto della revisione Elaborazione Verifica Approvazione Codice Elaborato: TAV.E05.07