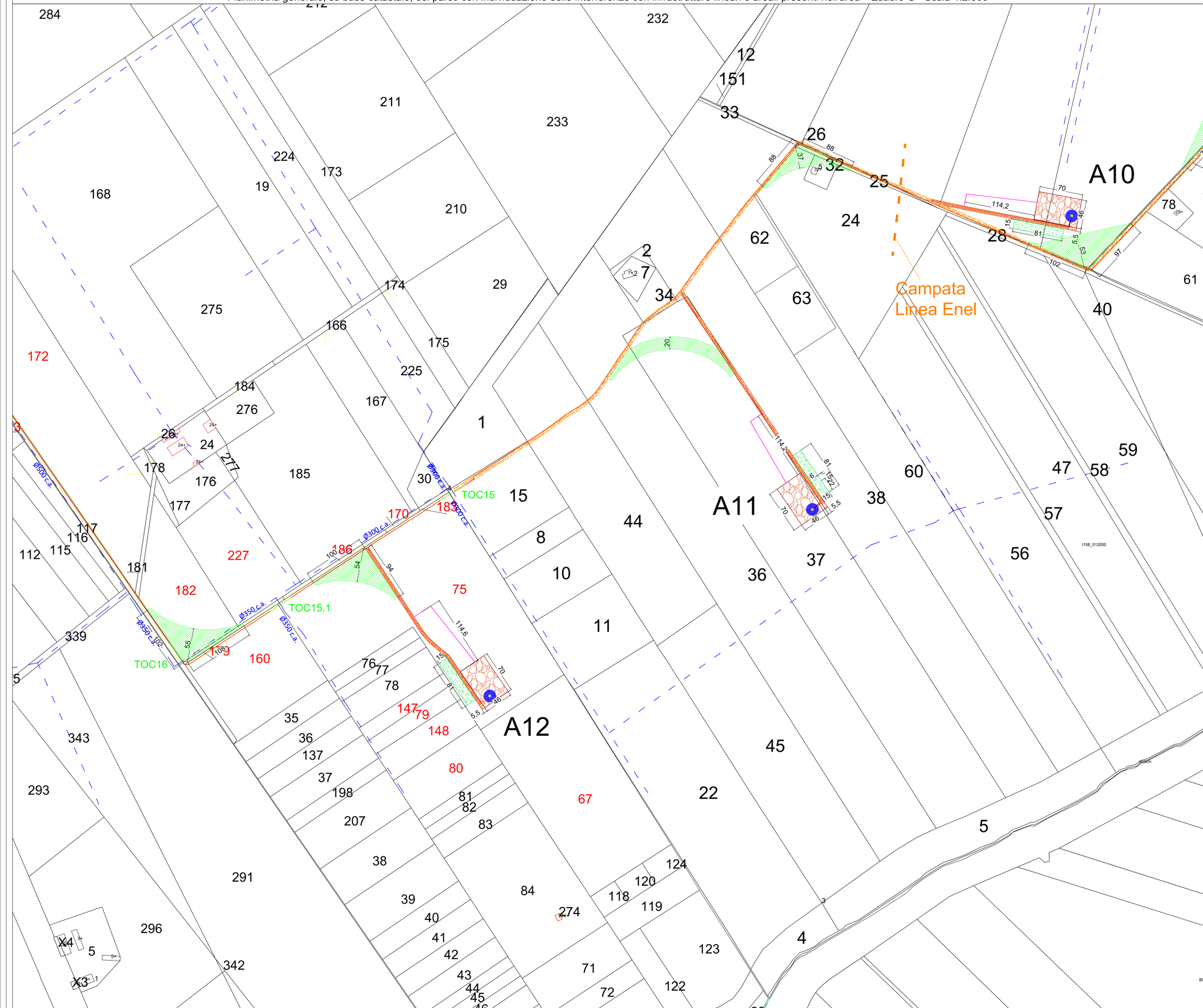


-  Impronta fondazione degli aerogeneratori SIEMENS Gamesa - SG 145
-  Aree di montaggio realizzate con fondazione in misto granulare di cava (Tout Venant) e strato carrabile in misto stabilizzato
-  Strade di nuova realizzazione con pacchetto stradale in tout venant e strato carrabile in misto stabilizzato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



PROPRIORE
RWE RWE Renewables Italia S.r.l.
 Via Andrea Doria, 41/G
 00192 Roma
 P.IVA 06400370968



OPERA
 IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)
 AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 23 GIUGNO 2023

OGGETTO
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 | Luglio 2023 | Emissione per progetto esecutivo | pern. D. Giorgio | Ing. A. Macrì | RWE Srl |
| Rev. | Data | Objetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione |
| Scala: 1:2.000 | | Codice Elaborato: TAV.E05.07 | | | |