
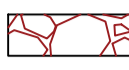
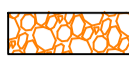
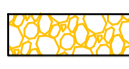
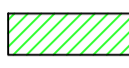
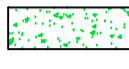















LEGENDA

-  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 compattato 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
-  GAS - Metanodotto esistente
-  Sottoservizio elettrico di altre iniziative

 REGIONE PUGLIA  PROVINCIA di FOGGIA  COMUNE di San Severo					
PROPONENTE	 RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma P.IVA 06400370968				
PROGETTAZIONE ESECUTIVA - ELETTRICA - OPERE DI UTENZA	 STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via Tevere Solis n.128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax. 0882.243051 e-mail: info@studioamezzina.net web: www.studioamezzina.net   				
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				
Note Edizione: Planimetria generale, su base catastale, del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area Descrizione Edizione: Planimetria chiave degli inquadramenti su base catastale del parco con individuazione delle interferenze con infrastrutture lineari e areali presenti nell'area					
00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	geom. D. Giorgio	Ing. A. Mezzina	RWE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: 1:25.000 Formato: A1		Codice Elaborato	TAV.E05.00		