









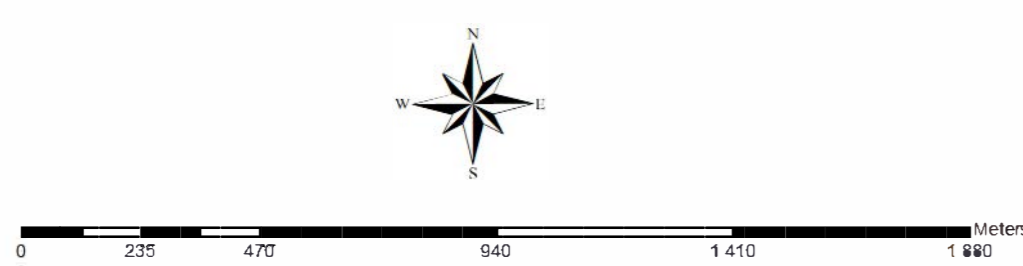
 REGIONE PUGLIA		 PROVINCIA di FOGGIA			
 COMUNE di San Severo					
PROponente	RWE RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma P.IVA 06400370968				
PROIEZIONE ESECUTIVA OPERE DI UTILITA'	 STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. Ing. Antonio Via Torino, 24/A - 01100 San Severo (FG) Tel. 0882 292077 - Fax. 0882 242051 e-mail: info@studioingegneria.it - web: www.studioingegneria.it				
OPERA	IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 30 GIUGNO 2023				
OGGETTO	PROGETTO ESECUTIVO				
Nome Titolare	PIANO ANTINCENDIO BOSCHIVO				
Descrizione Dettaglio	Tav1 - Carta della Perimetrazione				
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	Luglio 2023	Elaborazione per progetto esecutivo	Arch. De Iaco	Ing. A. Miccra	RWE Srl
Formato:		Codice Elaborato: <input type="text" value="TAV.01"/>			

- Legenda**
-  WTG - Impianto proposto
 -  Area di interesse - Buffer 500 mt da WTG
 -  INTERFACCIA ESPOSTI
 -  AREA PERIMETRALE
- Altre informazioni**
- Buffer dalle WTG Proposte**
-  Buffer 1km
 -  Buffer 2km
 -  Buffer 5km



Inquadramento territoriale

