



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di San Severo

PROPONENTE	 <p><b>RWE Renewables Italia S.r.l.</b> Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma P.IVA 06400370968</p>
------------	--

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ELETTRICA - OPERE DI UTENZA	 <p><b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. ing. Antonio Via Tiberio Solis n.128   71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072   Fax 0882.243651 e-mail: info@studiomezzina.net   web: www.studiomezzina.net</p>   
---	--

OPERA	<p align="center"><b>IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG).</b></p>
-------	--

OGGETTO	<p align="center"><b>PROGETTO ESECUTIVO</b></p> <p>Nome Elaborato: Schema elettrico a blocchi parco eolico</p> <p>Descrizione Elaborato: Schema elettrico a blocchi parco eolico</p>
---------	--

00	Settembre 2023	Emissione per progetto esecutivo	Ing. S. Costa	Ing. A. Mezzina	RWE S.r.l.
00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	Ing. S. Costa	Ing. A. Mezzina	RWE S.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: Formato: A3		Codice Elaborato <u> TAV.E37 </u>			

IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 12 AEROGENERATORI DA 4,5MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 54 MW NEL COMUNE DI SAN SEVERO  
SCHEMA A BLOCCHI - REV01

