



LISTA APPARECCHIATURE

DESCRIZIONE	POSIZIONE
TRASFORMATORE AT/MT	1
SCARICATORE AT	2
TRASFORMATORE DI CORRENTE AT	3
INTERRUTTORE AT	4
SEZIONATORE TRIPOLARE AT SENZA LAME DI TERRA	5
SEZIONATORE TRIPOLARE AT CON LAME DI TERRA	6
TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO IN SF6 AT	7
TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO AT	8
ISOLATORI BARRE AT	9
CONDUTTORE DI MAT NEUTRO TRASFORMATORE AT	10
TERMINALE CAVO AT	11

LEGENDA

	Carreggiata strada di accesso esistente
	Area di ingresso mistata
	Impronta delle fondazioni delle apparecchiature elettromeccaniche



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di San Severo

**PROPRONENTE**  
**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 Tiberio Solis n.128 | 71016 San Severo (FG)  
 Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651  
 e-mail: info@studioezzina.net | web: www.studioezzina.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**  
 Nome Stazione: Sottostazione Produttore: Planimetria dei fili fissi  
 Descrizione Elaborato: Sottostazione Produttore: Planimetria dei fili fissi

Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	Dot. F. Vinciguerra	Ing. A. Mezzina	RWE Srl