



LEGENDA

- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO MT INTERNO
- CAVIDOTTO MT ESTERNO
- CAVIDOTTO AT
- STAZIONE ELETTRICA TERNA ESISTENTE
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE DI PROGETTO
- LIMITI COMUNALI
- LINEE ELETTRICHE AEREE ESISTENTI

N.B.: l'identificazione delle linee elettriche è limitata alle sole linee AT aeree in quanto non è possibile reperire informazioni relative alle linee interrate, neanche con un sopralluogo

WTG	COORDINATE GEOGRAFICHE UTM33 WGS84		COORDINATE PLANIMETRICHE UTM33 WGS84	
	LATITUDINE	LONGITUDINE	EST (X)	NORD (Y)
SV01	40°22'24.64"	17°48'22.80"	738253.00	4472996.00
SV02	40°22'25.73"	17°48'54.18"	738992.00	4473053.00
SV03	40°23'6.51"	17°48'46.59"	738773.00	4474305.00
SV04	40°23'41.59"	17°49'26.90"	739689.00	4475417.00
SV05	40°22'39.90"	17°49'59.39"	740516.00	4475359.00
SV06	40°23'28.41"	17°50'28.39"	741152.00	4475057.00
SV07	40°23'16.45"	17°51'11.53"	742181.00	4474721.00
SV08	40°23'3.15"	17°51'43.07"	742938.00	4474335.00
SV09	40°22'26.04"	17°52'11.34"	743642.00	4473212.00
SV10	40°22'36.82"	17°51'20.71"	742437.00	4473506.00
SV11	40°23'12.49"	17°49'9.99"	739319.00	4474507.00
SV12	40°23'50.44"	17°50'56.85"	741801.00	4475758.00
SV13	40°21'55.74"	17°51'52.25"	743222.00	4472263.00
SV14	40°21'42.04"	17°52'16.17"	743800.00	4471859.00

00	25/10/2021	EMISSIONE	BFP	BFP	BFP							
REV	DATE	DESCRIPTION	MAPPA G.	MIGLIONICO M.	BISCOTTI G.B.							
			PREPARED	CHECKED	APPROVED							
BFP <small>Via Napoli, 30/31 - 70121 Bari - Italy Tel: +39 080390244 - Fax: +39 080390244 www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018</small>			PROJECT: SALICE VEGLIE FILE NAME: GRE.EEC.D.24.IT.W.15000.00.139.00 Inquadramento progetto con linee elettriche aeree e SE esistenti									
enel Green Power Engineering & Construction GRE VALIDATION			CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:					
				A1	1:25.000		1 di 1					
			UTILIZATION SCOPE:	TITLE: PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO DI CAVIDOTTO E SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI PROGETTO CON LINEE ELETTRICHE AEREE AT E STAZIONI ELETTRICHE ESISTENTI								
VALIDATED BY: Tamma			GRE CODE									
VERIFIED BY: Tedeschi			GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TEC.:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
COLLABORATORS: EGP			GRE	EEC	D24	IT	W	15000000	13900			

SCALA 1:25.000

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.