



LEGENDA

- AEROGENERATORI
- LIMITI COMUNALI
- AREA INVILUPPO DI 11 KM = 50*Htip
- CENTRI ABITATI
- IMPIANTO EOLICO IN ESERCIZIO
- IMPIANTO EOLICO CON VIA POSITIVA
- IMPIANTO EOLICO AUTORIZZATO MA NON REALIZZATO

IMPIANTI EOLICI REALIZZATI CENSITI NEL RAGGIO DI 20 Km							
ID Catasto Impianti FER	n. WTG	P (MW)	Stato impianto		Disponibilità Atto/Autorizzazione	Comune	Fonte
			SIT Puglia	Google Earth			
E/CS/B180/1	3	-1	Autorizzato	Esistente	DIA	Brindisi	SIT Puglia
E/CS/1119/1	2	-1	Autorizzato	Esistente	DIA	San Pietro Vernotico	SIT Puglia
E/164/07	6	12	Autorizzato	Esistente	DET. 276 del 17/10/2011	Surbo	SIT Puglia
E/E7/05	18	36	Autorizzato	Esistente	DET. 757 del 14/07/2006	Lecce	SIT Puglia

ZVI CUMULATIVE

- AEROGENERATORI DI PROGETTO
- ALTRI PARCHI EOLICI
- ALTRI PARCHI EOLICI E AEROGENERATORI DI PROGETTO

NOTA
 Nella Carta di Visibilità globale sono stati calcolati quanti impianti eolici sono visibili da ogni punto di calcolo. Qualora anche una sola delle turbine dell'impianto fosse visibile si assume visibile l'intero impianto.

01	31/03/2022	Revisione	BFP Zecchillo	BFP Miglionico	BFP Biscotti
00	10/03/2022	Emissione	BFP Zecchillo	BFP Miglionico	BFP Biscotti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: WF SQUINZANO					
FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.16303.00.046.01 ZVI CUMULATIVO					
CLASSIFICATION:		FORMAT: A1	SCALE: 1:50.000	PLOT SCALE:	SHEET: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE:			TITLE: CARTA DELLA VISIBILITA' GLOBALE DEL PARCO EOLICO ZVI CUMULATIVO		
Engineering & Construction GRE VALIDATION			GRE CODE		
VALIDATED BY:	TAMMA				
VERIFIED BY:	GIUDICI				
COLLABORATORS:	TAMMA				
GROUP: GRE			FUNCTION: D	TYPE: 26	ISSUER: ITW
COUNTRY: I			TEC.: W	PLANT: 16303	SYSTEM: 00
PROGRESSIVE: 046			REVISION: 01		
GRE.EEC.D.26.IT.W.16303.00.046.01					

This document is property of Enel Green Power S.p.A. 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 S.p.A.