



Legenda

- Aerogen. progetto
- <all other values>
- Areale di massima attenzione (10km)
- Bacino visivo (20km)
- Area di interscambiabilità potenziale (30km)

Impianti simili esistenti

- Bonorva
- ▲ Minieolici (fonte GSE)

Interscambiabilità cumulativa ex ante (% sul totale degli aerogen. visibili)

- Zone di non visibilità
- Interscambiabilità molto bassa < 20%
- Interscambiabilità bassa < 40%
- Interscambiabilità media < 60%
- Interscambiabilità alta < 80%
- Interscambiabilità molto alta > 80%

BcLU 1 dati degli impianti simili esistenti ed autorizzati e le classi di interscambiabilità cumulativa ex ante

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc
07036 Ronde (CS) - Italy
P. IVA 02000010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido

00		12/04/2022		Prima Emissione		D. Baratta		M. Cianfarani		L. Splendido											
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CONTROLLATO	APPROVATO																
PROGETTO			MACOMER 2																		
PROGETTO DEFINITIVO			TITOLO: GRE.EC.D.36.T.W.15067.003.00_Mappa di interscambiabilità cumulativa con impianti simili esistenti, autorizzati e minieolici - ex ante																		
CLASSIFICAZIONE:			FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO															
			A0		1:1	1 di 1															
CAMPO DI UTILIZZO:			TITOLO: Mappa di interscambiabilità cumulativa con impianti simili esistenti, autorizzati e minieolici - ex ante																		
VALIDATA DA:			CODICE GRE																		
VERIFICATO DA:			GRUPPO:	FUNZIONE:	TITOLO:	PAESE:	TCC:	APPARATO:	SISTEMA:	PROGRESSIVO:	REVISIONE:										
COLLABORATORI:			GREEC	D	2	6	I	T	W	1	5	0	6	7	0	0	0	8	3	0	0