



Legenda

Recettori

● 0	■ 0 - Buffer 0 m
● 1	■ 1 - Buffer 150 m
● 2	■ 2 - Buffer 300 m
● 3	■ 3 - Buffer 500 m

9 Novembre 2020	00	Emissione per approvazione	BM
Data	REV	Commenti	Emesso
			Controllato
			Approvato

	sviluppo progetto:		committente: Ecomy Project 2S.r.l. via Manzoni, 30 20121 Milano
	Quequeq Renewables, Ltd Unit 3.21 QWest Building 1110 Great West Road TW80GP London (UK)		

DGR 3/17 del 2009 - Distanze dai recettori

Impianto per la produzione di energia eolica di potenza pari a 92.4 MW

"Brunco e Niada" - Comuni di Ballao e Armungia (SU)

Nome documento: AU-WIND001.ELB051a

PROPRIETÀ RISERVATA. A TERMINI DI LEGGE LA QUEQUEQ RENEWABLES LTD SI RISERVA LA PROPRIETÀ DEL PRESENTE DISEGNO CHE RAPPRESENTA NON PUÒ ESSERE NE RIPRODOTTO NE COMUNICATO A TERZI SENZA LA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.

Ing. Bruno Manca:

Scala 1:10000

Pagina 1 di 1