











)EI	Fascia	Area Buffer	Superficie (kmq)	Frequenza di visibilità (%)
TEORICA I	Fascia 1	11 km	569.74	76.90
FREQUENZA DI VISIBILITA' TEORICA DEI PARCHI EOLICI ESISTENTI	Fascia 2	da 11 a 15 km	391.44	66.86
VZA DI VIS	Fascia 3	da 15 a 20 km	630.58	68.19
FREQUEN PARCHI E	Totale		1591.77	70.98

					_	
)	Fascia	Area Buffer	Superficie (kmq)	Frequenza di visibilità (%)	DI PARCO AI PARCHI	Fascia
NOOF I	Fascia 1	11 km	569.74	85.81	I I (- ^	Fascia 1
	Fascia 2	da 11 a 15 km	391.44	80.76		Fascia 2
NOO FO	Fascia 3	da 15 a 20 km	630.58	77.64	RO TEC	Fascia 3
0 L L - 7	Totale		1591.77	81.33	INCREMENT VISIBILITA' EOLICO IN I	Totale

_				
DI PARCO AI PARCHI	Fascia	Area Buffer	Superficie (kmq)	Frequenza di visibilità (%)
NZA AL I	Fascia 1	11 km	569.74	0.82
	Fascia 2	da 11 a 15 km	391.44	0.18
EMENTRO DELL ILITA' TEORICA CO IN PROGETT ENTI	Fascia 3	da 15 a 20 km	630.58	0.08
INCREMENT VISIBILITA' EOLICO IN ESISTENTI	Totale		1591.77	0.37

Fascia 2 da 11 a 15 km 391.44

da 15 a 20 km 630.58



