



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	AEROGENERATORE
	PIAZZOLA DI CANTIERE
	VIABILITA' DI IMPIANTO
	AREA DI INFLUENZA AERODINAMICA AEROGENERATORE (D. 158 METRI)

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DA 50.4 MW IN LOCALITÀ "MAMONE" - COMUNI DI BITTI (NU) E BUDDUSO' (SS) -**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE <b>CARTA DELLE INTERDistanZE TRA GLI AEROGENERATORI</b>		WPD-B-TA9 scala: 1:10.000			
Data	Rev.	Descrizione	Esej.	Cont.	Appr.
Giugno 2020	0	Emissione		IAT	GF WPD

<b>A cura di:</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia	<b>Progettazione:</b> Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Bruno Bertone Ing. Andrea Caded Ing. Marco Cusi Ing. Gianluigi Cusi Ing. Massimo Maresca Ing. Giovanni Piana Ing. Giovanni Piana Ing. Marco Tola	<b>Il Committente:</b> WPD Piano d'Ertila S.r.l. Via Anonimo, 105 - Buddusø PEC: wpdplanodertila@regemmail.it