



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 72 MW

REGIONE SARDEGNA	PROVINCIA di SASSARI	COMUNE di PORTO TORRES	COMUNE di SASSARI	COMUNE di STINTINO
		Località "Margoneddu"	Località "S'Elcheddu"	Località "Pozzo S. Nicola"

Scala:	Formato Stampa:	PROGETTO DEFINITIVO
1:500	A1	
ELABORATO		
A16.b.2	<i>Sezioni Tipo Aerogeneratori</i>	

<p>Progettazione:</p> <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. <small>Ingenneria e Architettura Topografica</small> Piazza Cammine, 5 08077 Torra Orsaiola (SA) P.IVA: 02080570606 Tel./fax: +39 0974 955490 e-mail: info@rsv-ds.it</p>	<p>Committenza:</p> <p>PLANET SARDINIA 2 <small>PLANET SARDINIA 2 S.r.l.</small> Via dei Galilei, 89 05100 Pienza (PI) P.IVA: 02134250765</p> <p>Responsabili Progetto:</p> <p>Ing. Vassalli Quirino </p> <p>Ing. Speranza Carmine Antonio </p>
---	--

Catalogazione Elaborato		ITW_PRT_A16_b2_SEZIONI TIPO AEROGENERATORI.dwg			
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:	
Maggio 2022	Prima emissione	AV	CVIAS	RSV	

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.