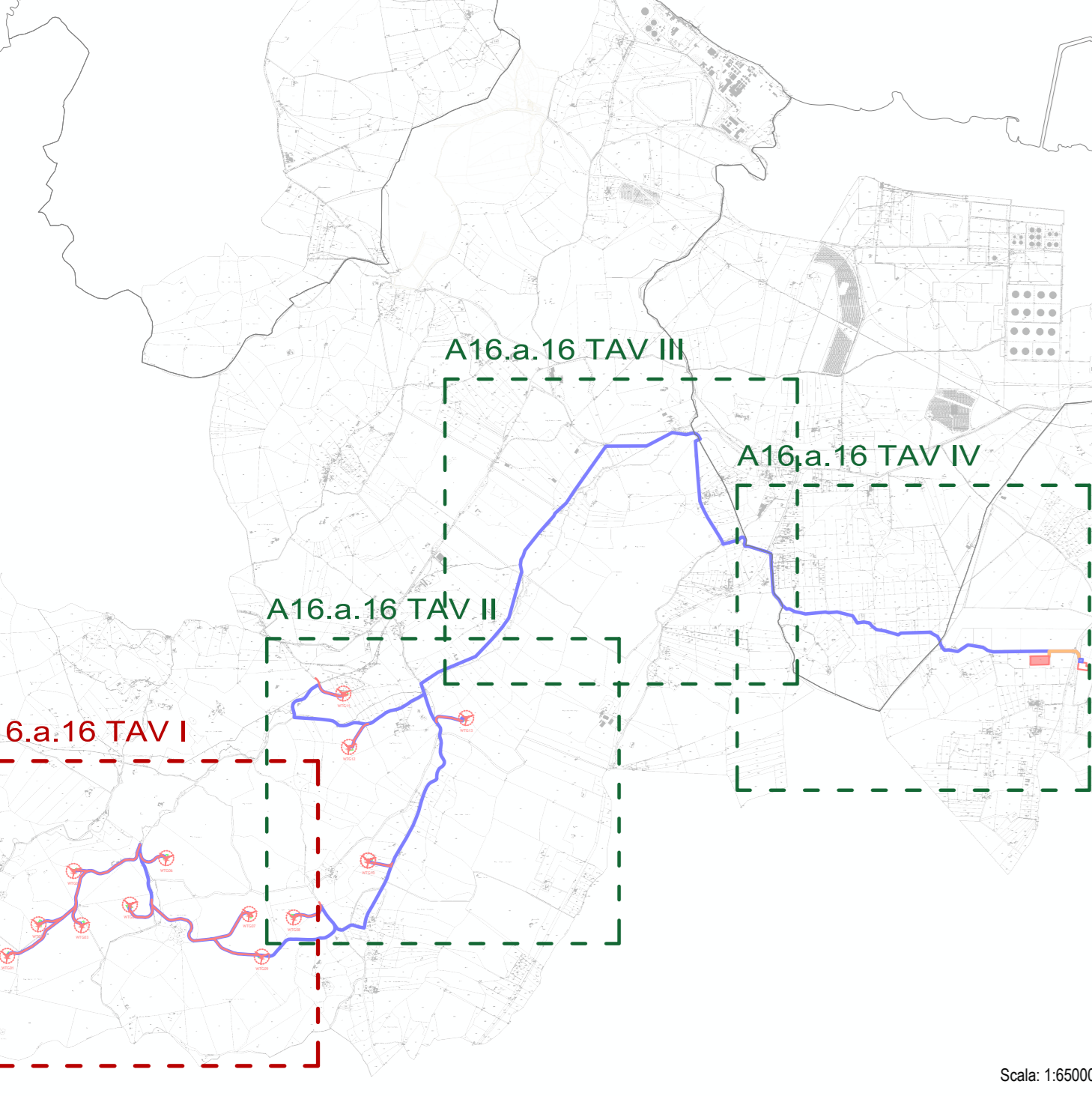


**LEGENDA:**

-  Aerogeneratore
-  Confine Comunale
-  Cavidotto 30kV
-  Cavidotto 150 kV
-  Piazzole
-  Strade
-  Stazione Elettrica RTN 150 kV
-  Stazione Utente 30/150 kV
-  Storage 30 MW

**NAVIGATORE:**



**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 "Mogonedda"	Località "S'Elledda"	Località "Pozzo S. Nicola"

Scala:	Formato Stampa:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
1:4.000	A0	
ELABORATO		
A16. a. 16 TAV I Layout impianto su catastale		

 <p><b>R.S.V. Design Studio S.r.l.</b> Via Sardegna, 10 - 07100 Nuoro (NU) Tel. +39 0785 491111 - Email: info@rsv.it</p>	 <p><b>PLANET SARDINIA 1</b></p> <p>PLANT SARDINIA S.R.L. Via Cagliari, 10 - 07100 Nuoro (NU) P.IVA 02134200706</p>
<p>Responsabili Progetto:</p> <p>Ing. Vassalli Quirino</p> <p>Ing. Speranza Carmine Antonio</p>	<p>Ing. Vassalli Quirino</p> <p>Ing. Speranza Carmine Antonio</p>

Catagoria Elaborato	PROGETTO DEFINITIVO		
DATA	Modulo della revisione	Redatto	Approvato
08/09/2022	Prima emissione	U.P.	GRV/S

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.

