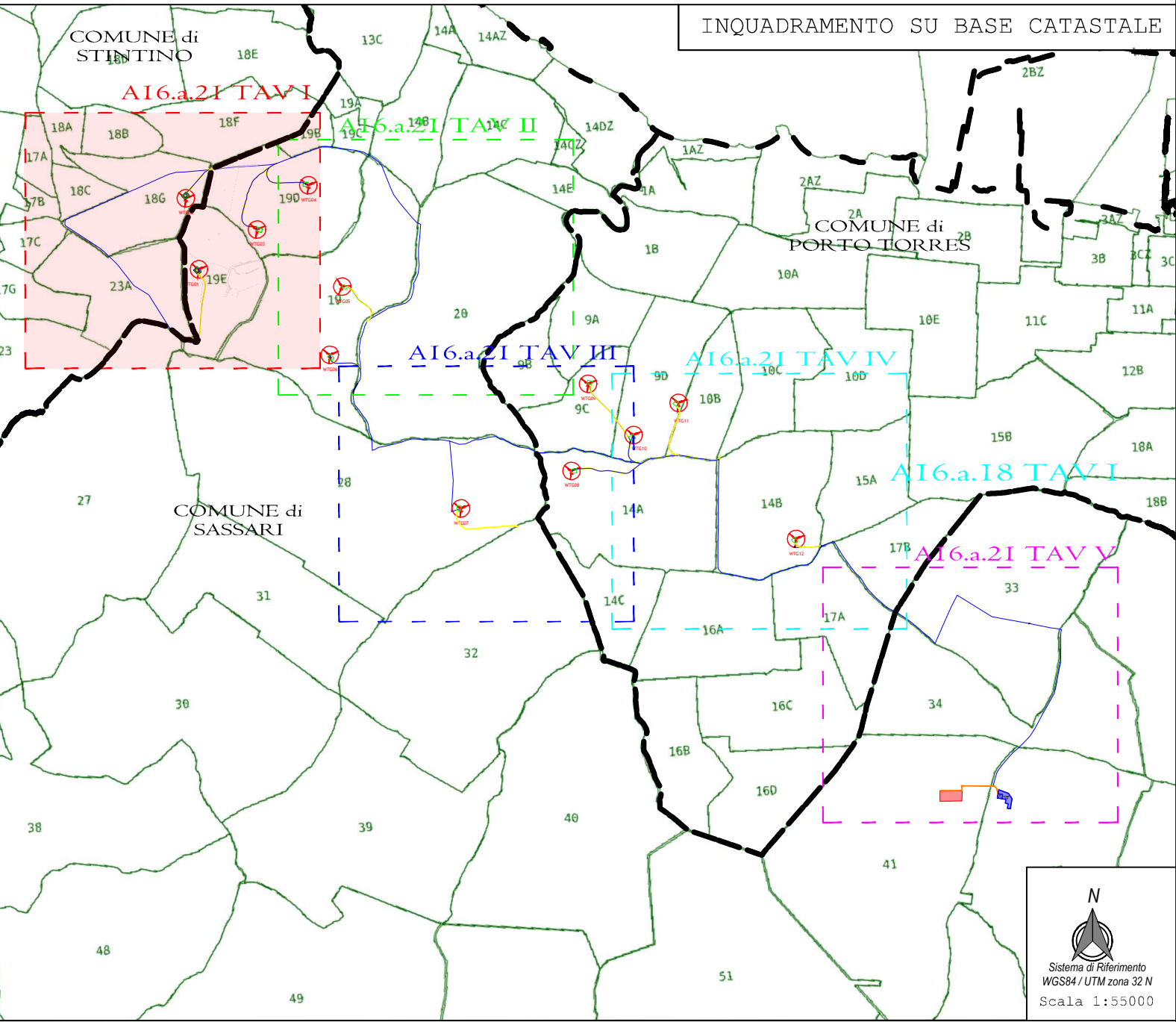


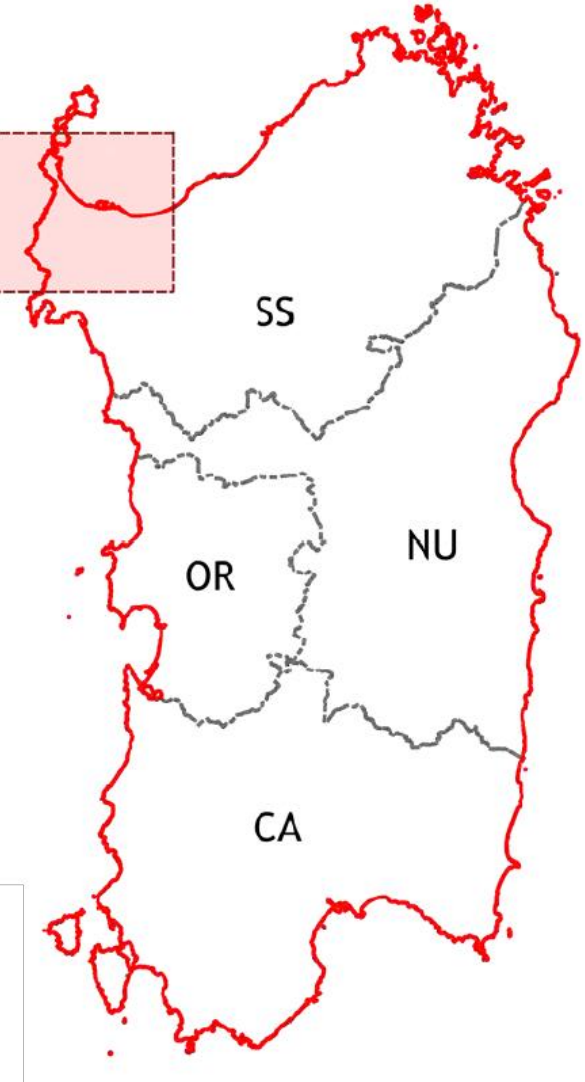
**LEGENDA:**

-  Aerogeneratore
-  Confine Comunale
-  Cavidotto 30 KV
-  Cavidotto 150 KV
-  Piazzola Ripristinata
-  Strada Ripristinata
-  Stazione Elettrica RTN
-  Stazione Utente 30/150 KV

N  
Sistema di Riferimento  
WGS84 / UTM zona 32 N



**INQUADRAMENTO**






N  
Sistema di Riferimento  
WGS84 / UTM zona 32 N

**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 "Margonveddu"		Località "S'Ellechiddu"		Località "Pozzu S. Nicola"

Scale: 1:3000	Formato Stampo: A0	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
ELABORATO		
<b>A16.a.21 TAV I</b> Planimetria della Sistemazione Finale del Sito - TAV I		

 S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Nicola, 11 - 07012 Stintino (SS) Tel. +39 079 450001 - Email: info@svdesign.it	 PLANET SARDINIA 2
Responsabile Progetto: Ing. Vassalli Quirino	 Ing. Speranza Carmine Antonio

Data	Motivo della revisione	Redatto	Contributo	Approvato
05/09/2022	Prima emissione	LS	GP/LS	RS/LS

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

