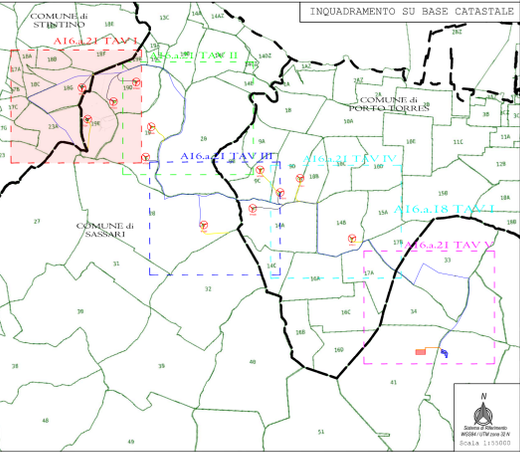


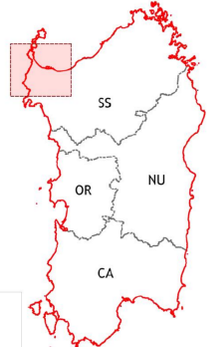
LEGENDA:

-  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 "Margoneda"		Località "S'Ellechidu"		Località "Pozzu S. Nicola"

Scale: 1:3000	Formato Stampo: A0	PROGETTO DEFINITIVO
ELABORATO		
A16.a.21 TAV I 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 456611 - Email: info@svdesign.it	 PLANET SARDINIA 2
Responsabile Progetto: Ing. Vassalli Quirino	Responsabile Progetto: Ing. Speranza Carmine Antonio

Data	Motivo della revisione	Redatto	Contributo	Approvato
09/09/2022	Prima emissione	SV	SV	SV

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.

