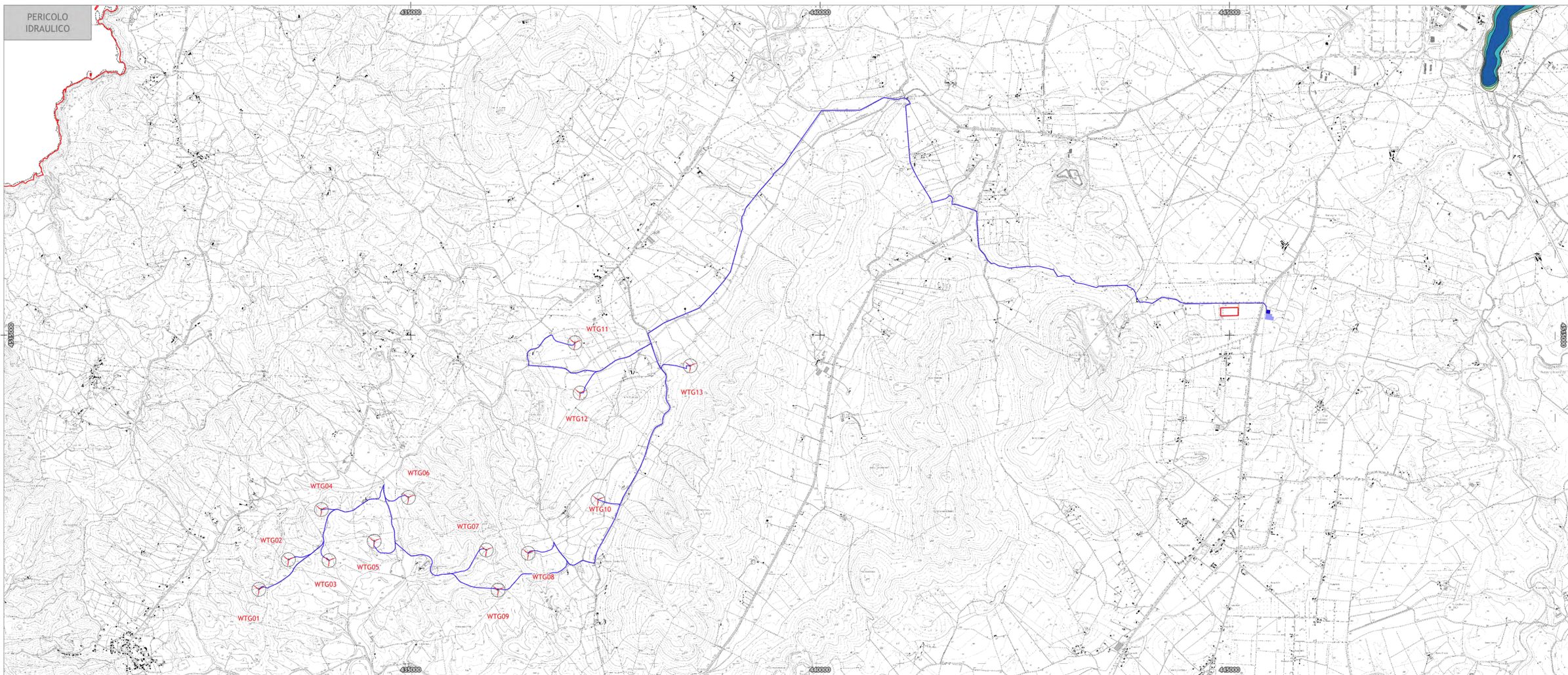
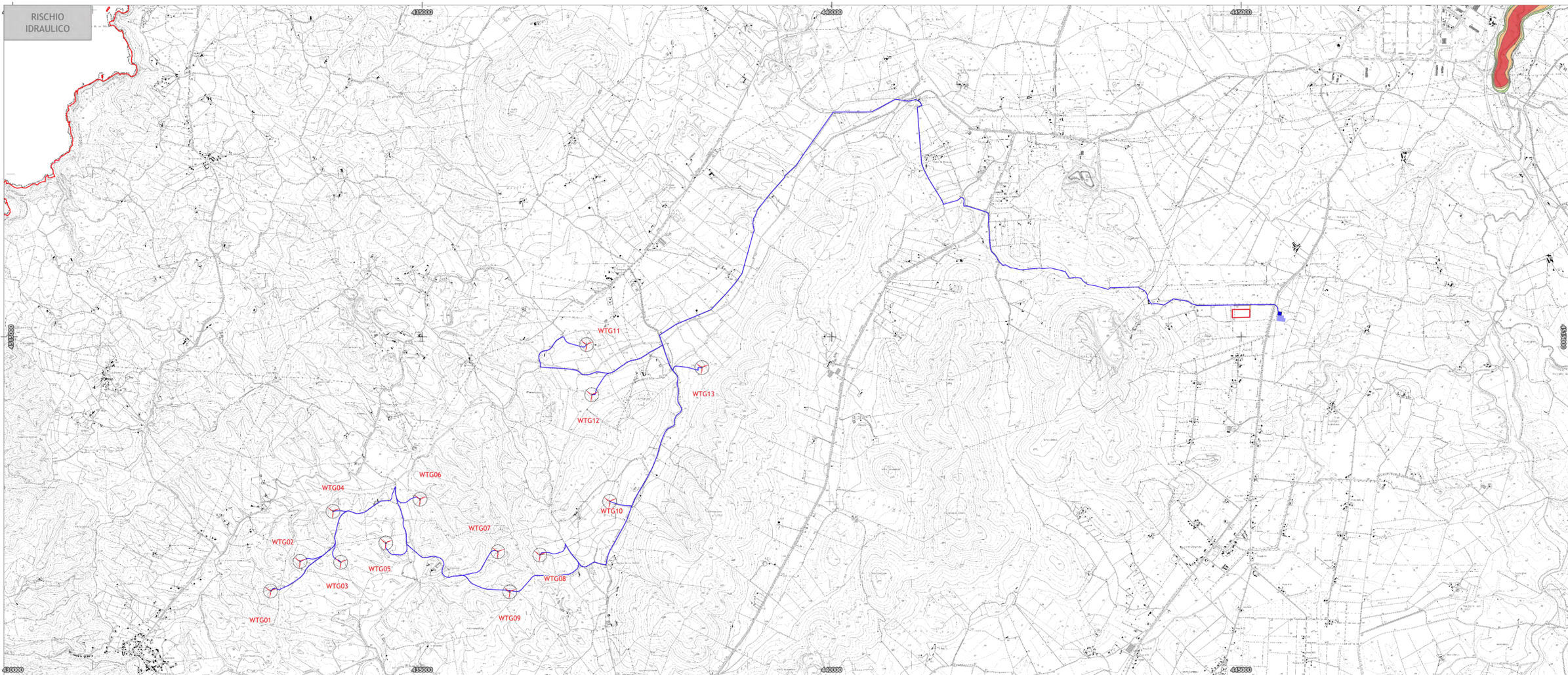


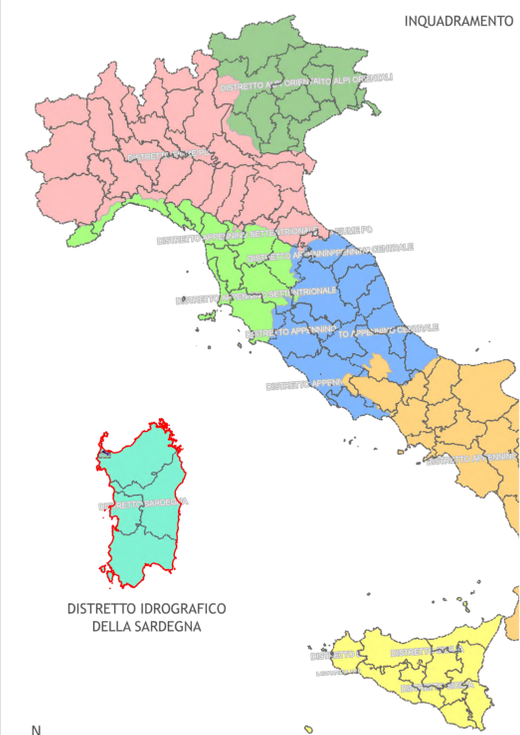
PERICOLO IDRAULICO



RISCHIO IDRAULICO



INQUADRAMENTO



DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SARDEGNA



Sistema di riferimento: WGS84 / UTM zona 32 N

LEGENDA

Pericolo Idraulico Rev. 41		Rischio Idraulico Rev. 41	
	H1 - Intensità moderata		R1 - Moderato
	H2 - Intensità media		R2 - Medio
	H3 - Intensità elevata		R3 - Elevato
	H4 - Intensità molto elevata		R4 - Molto elevato

IMPIANTO EOLICO

	Aerogeneratori
	Cavidotto MT
	Cavidotto AT
	Stazione_Utente
	SE Terna_Flumesanto2

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN POTENZA NOMINALE 78 MW

REGIONE SARDEGNA	PROVINCIA di SASSARI	COMUNE di SASSARI
		Località "Crabieddu"

Scale: Formato Stampa: 1:20.000 A0

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A17.VIA.7.A FAI - Pericolosità e rischio idraulico

 S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Maria 11, 07100 Sassari (SS) Tel. +39 079 2411111 - Fax +39 079 2411112	 PLANET SARDEGNA 1 S.r.l. Via del Cantone 10 07100 Sassari (SS) P.IVA 02429200964
Responsabile Progetto: Ing. Vassalli Quirino	 Ing. Speranza Carmine Antonio

Data	Modificata da	Revisione	Contenuto	Autore
10/09/2022	Prima emissione	01	CD/15	REV

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.