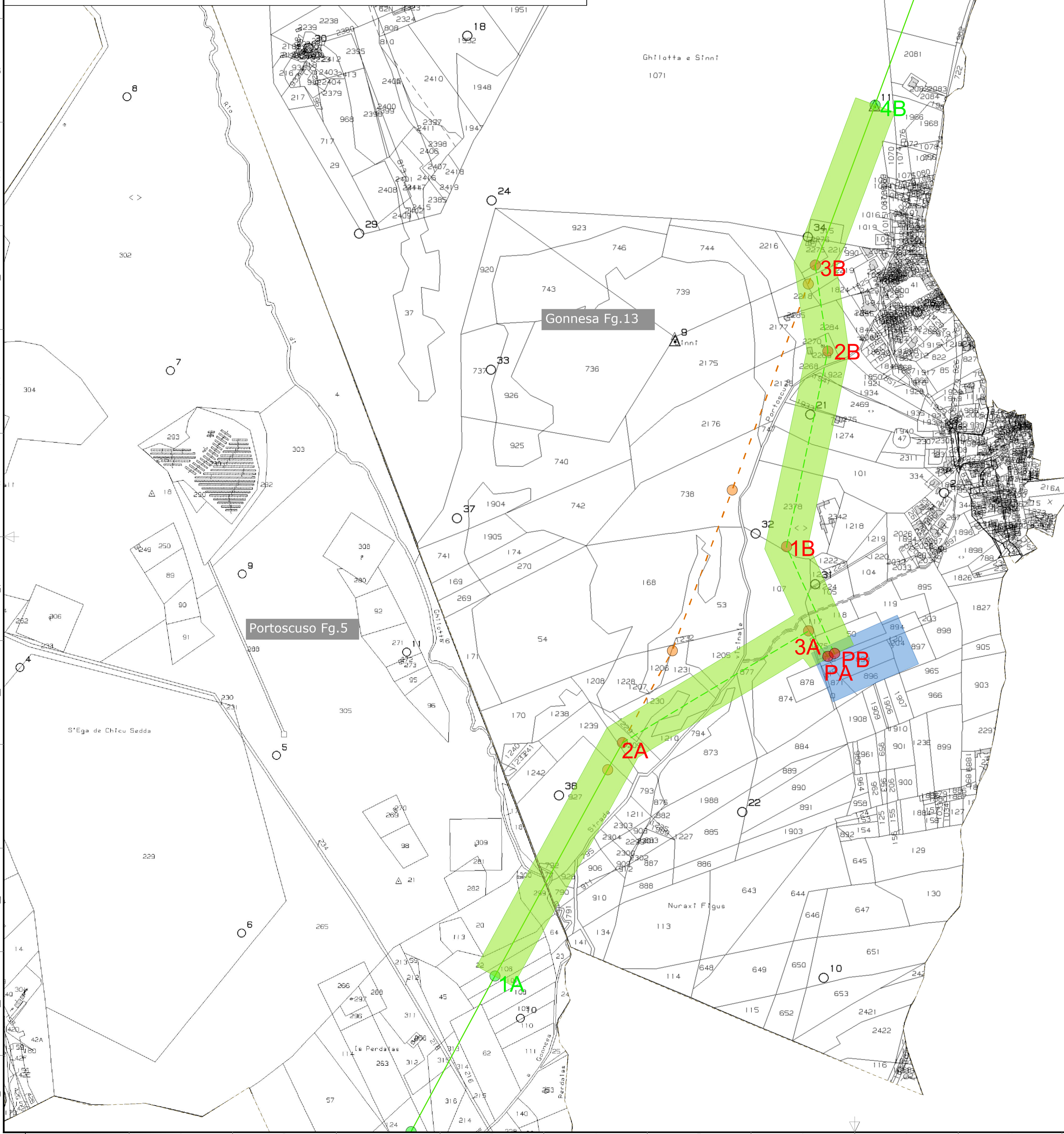


Legenda			
	Nuova SE 220kV di Gonnese		Tratto da demolire
	API		Sostegno esistente a 220kV - ST - "Sulcis - Oristano"
	Elettrodotto esistente a 220kV - ST - "Sulcis - Oristano"		Nuovi Sostegni di progetto
	Nuovi Raccordi a 220kV - ST		Sostegni da demolire
			Confine foglio



0	Dic/2021	first issue	3E	3E	EGP
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
		PROJECT: Nuova SE RTN a 220kV di Gonnese e raccordi alla RTN			
		FILE NAME: GRE.EEC.D.24.IT.W.15012.16.028.00			
Engineering & Construction GRE VALIDATION		CLASSIFICATION: A1	FORMAT: 1:4000	SCALE: 1:1	PLOT SCALE: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE: Planimeria su mappa catastale con API		TITLE: Planimeria su mappa catastale con API			
VALIDATED BY:		GRE CODE: GRE.EEC.D.24.IT.W.15012.16.028.00			
VERIFIED BY:		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:
COLLABORATORS:		COUNTRY:	TEC:	PLANT:	SYSTEM:
		PROGRESSIVE:	REVISION:		
GRE.EEC.D.24.IT.W.15012.16.028.00					

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.