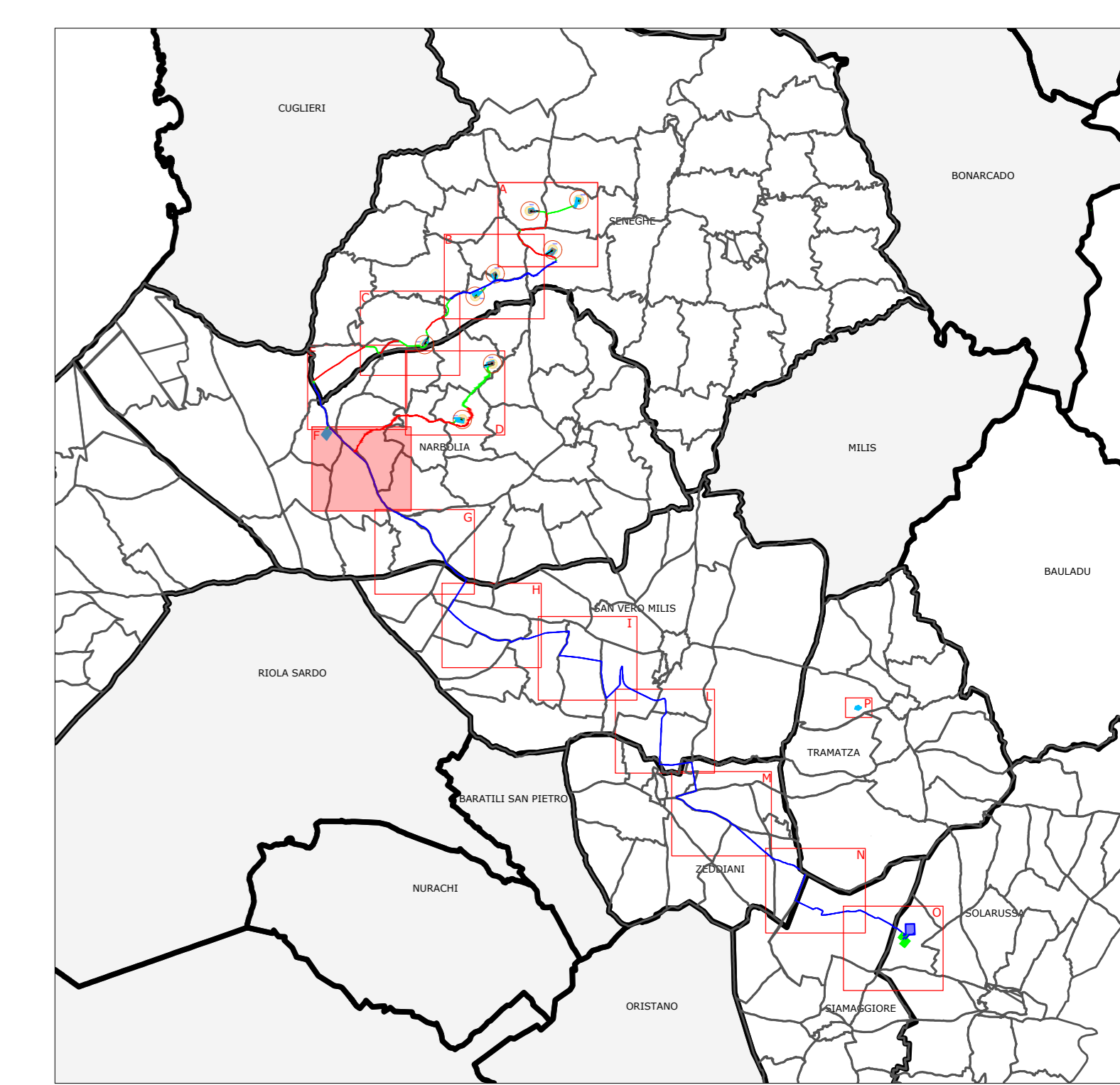


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
XX	Particella catastale
	Fogli catastali
	Limiti comunali amministrativi
	Cavidotto 30 kV - Distribuzione MT
	Limiti di Tanca DGR 59/90 2020 All.5 D=170
	Diritto di superficie (Piazzola, SSE utente e strade di nuova realizzazione)
	Servitù di cavidotto (Buffer 12 m complessivo)
	Servitù di passaggio e cavidotto (strada esistente da adeguare)
	Servitù di area spazzata
	Occupazione temporanea (Piazzola di cantiere, area di cantiere, trasbordo, manovra gru e slarghi)

INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:100.000



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI
SENEGHE E NARBOLIA
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,60 MW

PROGETTO DEFINITIVO PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO - PLANIMETRIA		SR-NS-RC18-1f Col. Cata. 1:2.000
Data: 29 Aprile 2024 Foglio: 02/2024	Rev. 1 Descrizione: Integrazioni Volontarie Emittente: Emittente per procedura di AU	Esig. EB Contr. GF Appr. SR
A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di progettazione: Ing. Massimo Biondini Ing. Paolo Caputo Ing. Stefano Costa Ing. Paolo Deiana Ing. Carlo Deiana Ing. Federico Deiana Ing. Andrea Deiana Ing. Marco Deiana	Contributi specializzati: Ing. Antonio Deiana (accordi) Ing. Carlo Deiana (accordi) Ing. Federico Deiana (accordi) Ing. Marco Deiana (accordi) Ing. Paolo Deiana (accordi) Ing. Stefano Deiana (accordi)	Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di progettazione: Ing. Massimo Biondini Ing. Paolo Caputo Ing. Stefano Costa Ing. Paolo Deiana Ing. Carlo Deiana Ing. Federico Deiana Ing. Andrea Deiana Ing. Marco Deiana
IAT CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it		SORGENIA RENEWABLES S.R.L. 20148 Milano (MI)