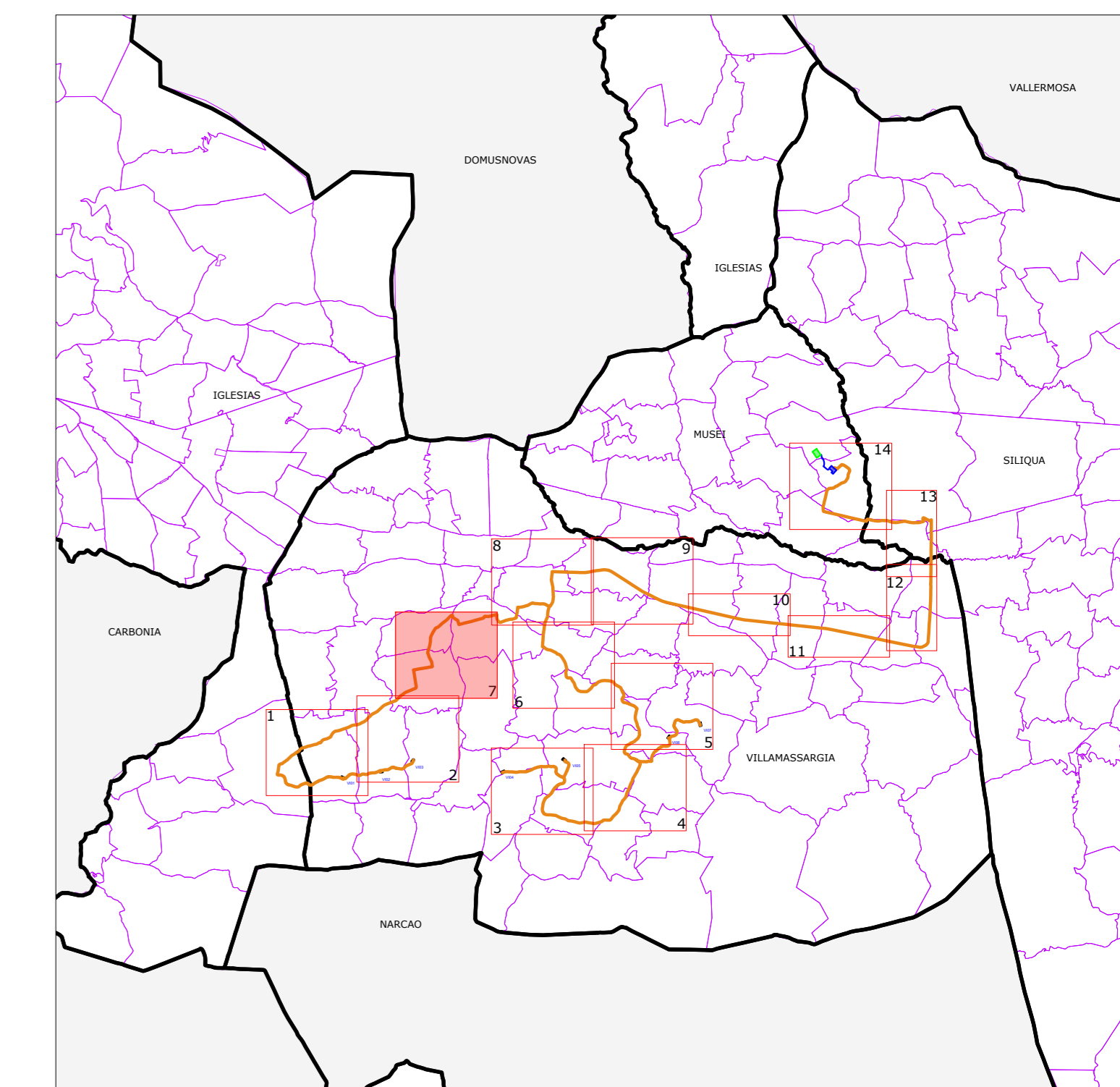


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
XX	Particella catastale
—	Limiti comunali amministrativi
—	Fogli catastali
—	Cavidotto 30 kV - Distribuzione MT

INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:100.000



REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI VILLAMASSARGIA

POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 59,15 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,75 MW

Oggetto: PROGETTO DEFINITIVO		SR-VI-TE2g
TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE		Scala: 1:2.000
Data:	Rev:	Descrizione:
Marzo 2023	0	Emissione per procedura di VIA
A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia (Coordinatore e responsabile) Ing. Antonio Dessì (accetta) Ing. Massimo Salsano (accetta) Ing. Erica Biondi (accetta) Ing. Gianluca Corbu (accetta) Ing. Paolo Desogus (accetta) Ing. Claudia Miles (accetta) Ing. Andrea Ortu (accetta) Ing. Maria Udoni (accetta)		Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia PROGETTAZIONE INGENNERIA PROGETTA CAGLIARI Ing. Salsano Dott. Ing. Giuseppe Frongia
Il Committente: SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Alghero, 4 20148 Milano (MI)		202303075 Comune di Villamassargia

COMUNE DI VILLAMASSARGIA