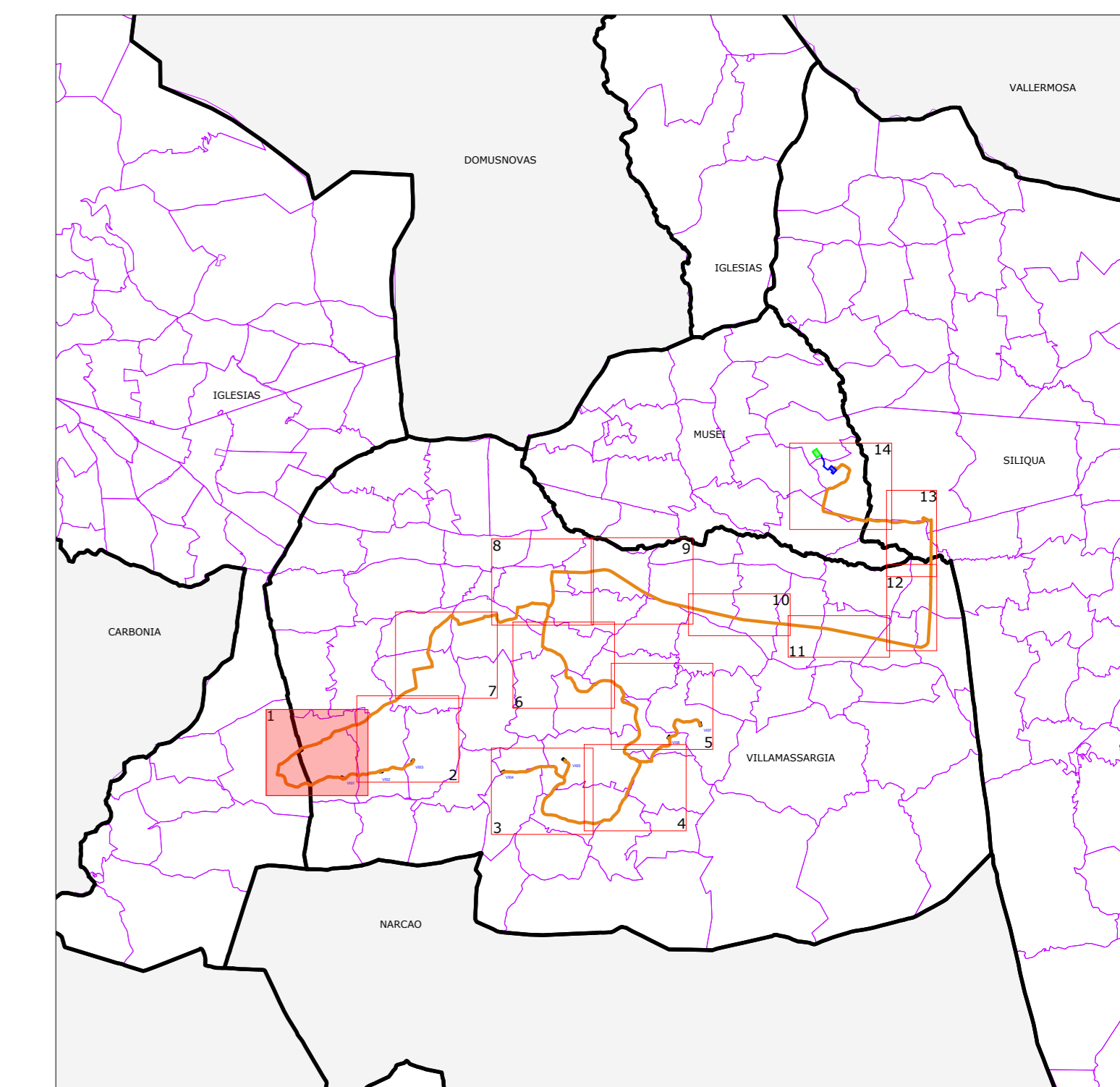


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
XX	Particella catastale
—	Limiti comunali amministrativi
—	Fogli catastali
—	Cavidotto 30 kV - Distribuzione MT

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-TE2a
TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE		Scala: 1:2.000

Data	Rev.	Descrizione	Esag.	Cont.	Appr.
Marzo 2023	0	Emissione per procedura di VIA		EB	GF SR

<p>A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Massimo Baccaro Ing. Erica Biondi Ing. Gianluca Corallo Ing. Paolo Deidda Ing. Antonio Deidda Ing. Andrea Deidda Ing. Elisabetta Deidda Ing. Elisabetta Deidda Ing. Elisabetta Deidda</p> <p>Contributi specialistici: Dott. Ing. Paolo Deidda (accetta) Dott. Ing. Antonio Deidda (accetta) Dott. Ing. Nicola Maria Deidda (accetta) Dott. Ing. Nicola Maria Deidda (accetta) Dott. Ing. Nicola Maria Deidda (accetta) Dott. Ing. Nicola Maria Deidda (accetta) Dott. Ing. Nicola Maria Deidda (accetta) Dott. Ing. Nicola Maria Deidda (accetta) Dott. Ing. Nicola Maria Deidda (accetta)</p>	<p>Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>Gruppo di Progettazione: INGENNERI PROGETTA CAGLIARI Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p>
---	--

<p>II Committente: SORGENTIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI)</p>	<p>IAI CONSULTING E PROGETTI www.iaiprogetti.it</p>
---	--

28B
COMUNE DI IGLESIAS

VI01

COMUNE DI VILLAMASSARGIA