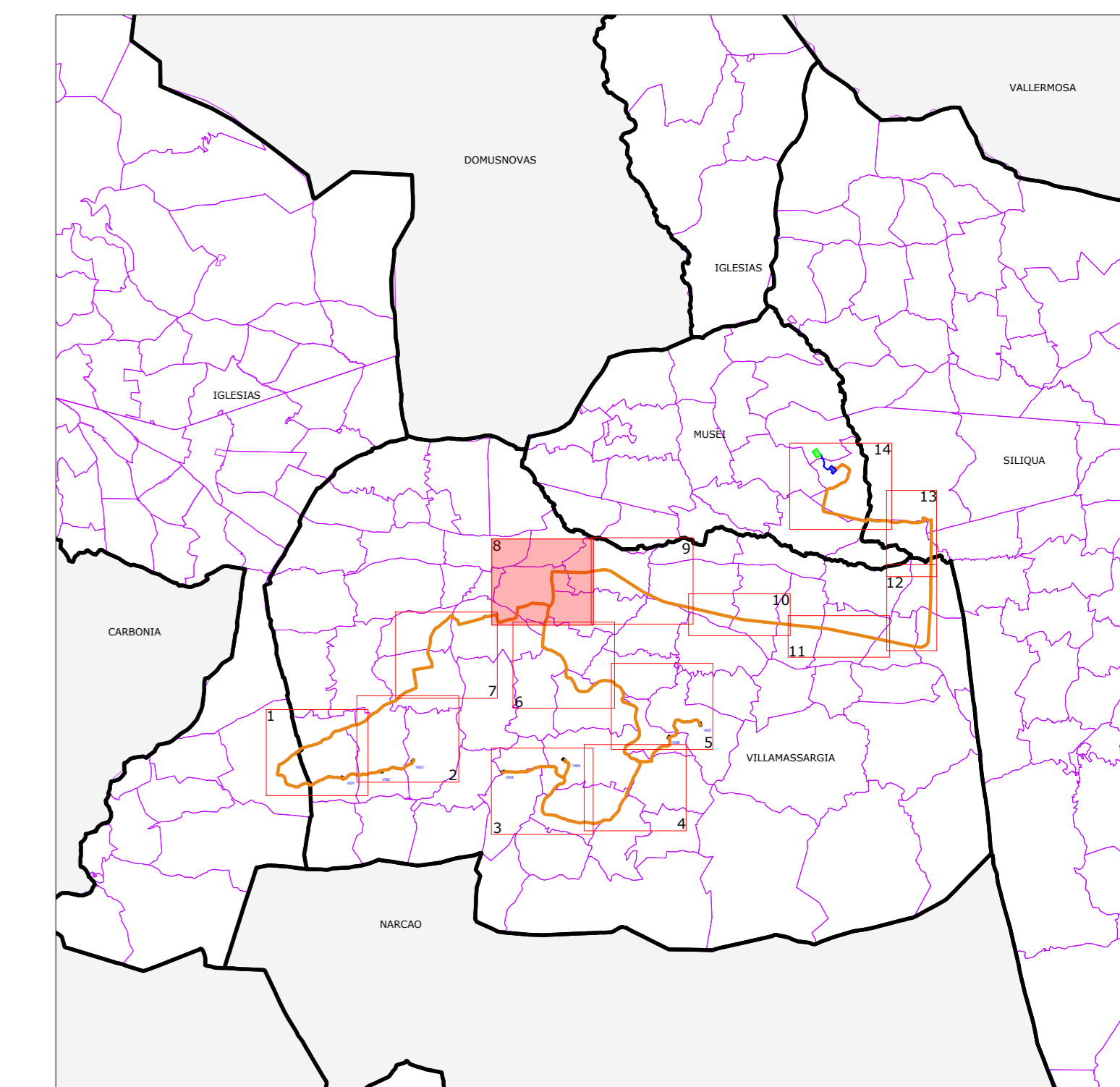


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
XX	Particella catastale
—	Limiti comunali amministrativi
—	Fogli catastali
—	Cavidotto 30 kV - Distribuzione MT

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		Codice: SR-VI-TE2h	
TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE		Scala: 1:2.000	
Data:	Rev:	Descrizione:	Esig. 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. Luca Cadeddu Ing. Gianluigi Corallo Ing. Paolo Deidda Ing. Cristina Milesi Ing. Elena Pirelli Ing. Marco Ubbi</p> <p>Contributi specialistici: Dott. Ing. Francesco Lottici (accoppiatore) Dott. Ing. Francesco Lottici (ingegnere) Dott. Ing. Nicola Maria (geologo) Dott. Ing. Nicola Maria (geologo) Dott. Maurizio Meola (Furari) Dott. Massimo Meola (Archeologo) Dott. Matteo Tani (paesaggista)</p>		<p>Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>COORDINATORE GENERALE: PIRELLA GÖTTSCHE LOWE Ing. Luca Basso Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>Il Committente: SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Argenti, 4 20148 Milano (MI)</p>	
<p>iat CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it</p>		<p>SORGENIA RENEWABLES S.R.L. 20148 Milano (MI)</p>	
<p>Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giusè s.n.c. 21 C.A.P. 09122 Cagliari, Tel./Fax. +39 070 059297</p> <p>Disegni: cartati, scaricati e letti in altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. e non possono essere riprodotti, né in tutto o in parte, e il violatore è condannato al risarcimento del danno.</p>			

COMUNE DI VILLAMASSARGIA