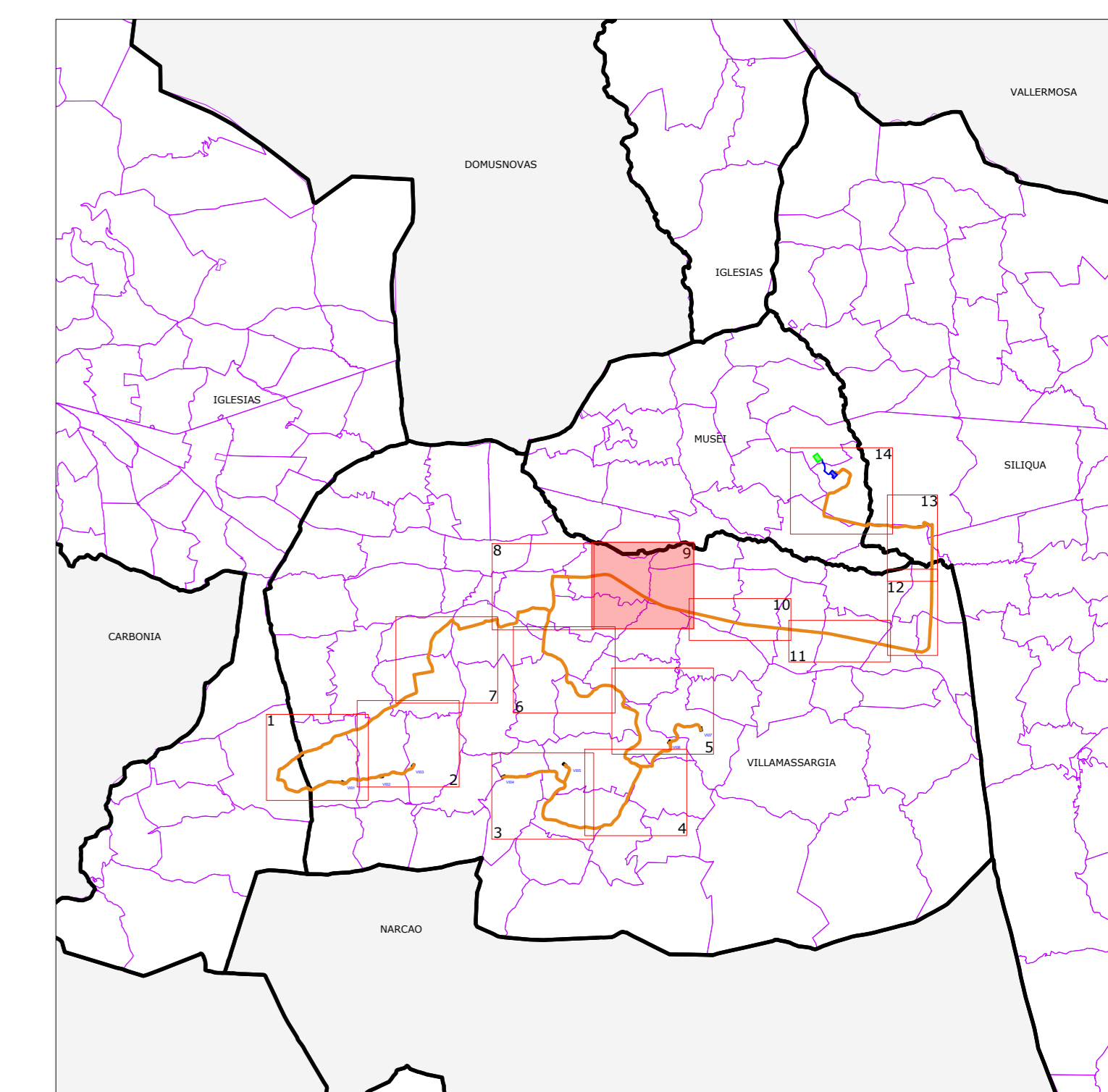


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
XX	Particella catastale
—	Limiti comunali amministrativi
—	Fogli catastali
—	Cavidotto 30 kV - Distribuzione MT

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-TE21
TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE		Scala: 1:2.000

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

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frontig
Gruppo di progettazione: Contributi specialistici:
Ing. Giuseppe Frontig (Coordinatore e responsabile)
Ing. Antonio Dessì (accetta)
Dott. Ing. Francesco Lorusso (progettista)
Ing. Enrico Biondi (Pia)
Dott. Ing. Andrea Cappai (Pia)
Ing. Gianluigi Corbu (Pia)
Dott. Ing. Giuseppe Frontig (Pia)
Ing. Carmelo Milesi (Pia)
Ing. Andrea Ortu (Pia)
Pia: Ter. Eleonora Piu
Ing. Elena Ripoli
Ing. Marco Udeni

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frontig
Dott. Ing. **GIORGIO INGENNERI**
PROGETTA CAGLIARI
Via S. Saba
Dott. Ing. Giuseppe Frontig

Il Committente:
SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.
Via Argenti, 4
20148 Milano (MI)

iat CONSULENZA E PROGETTI		SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.	
www.iatprogetti.it		20148 Milano (MI)	
Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giusè s.n.c. 21 CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax. +39 070 05897		202203075	