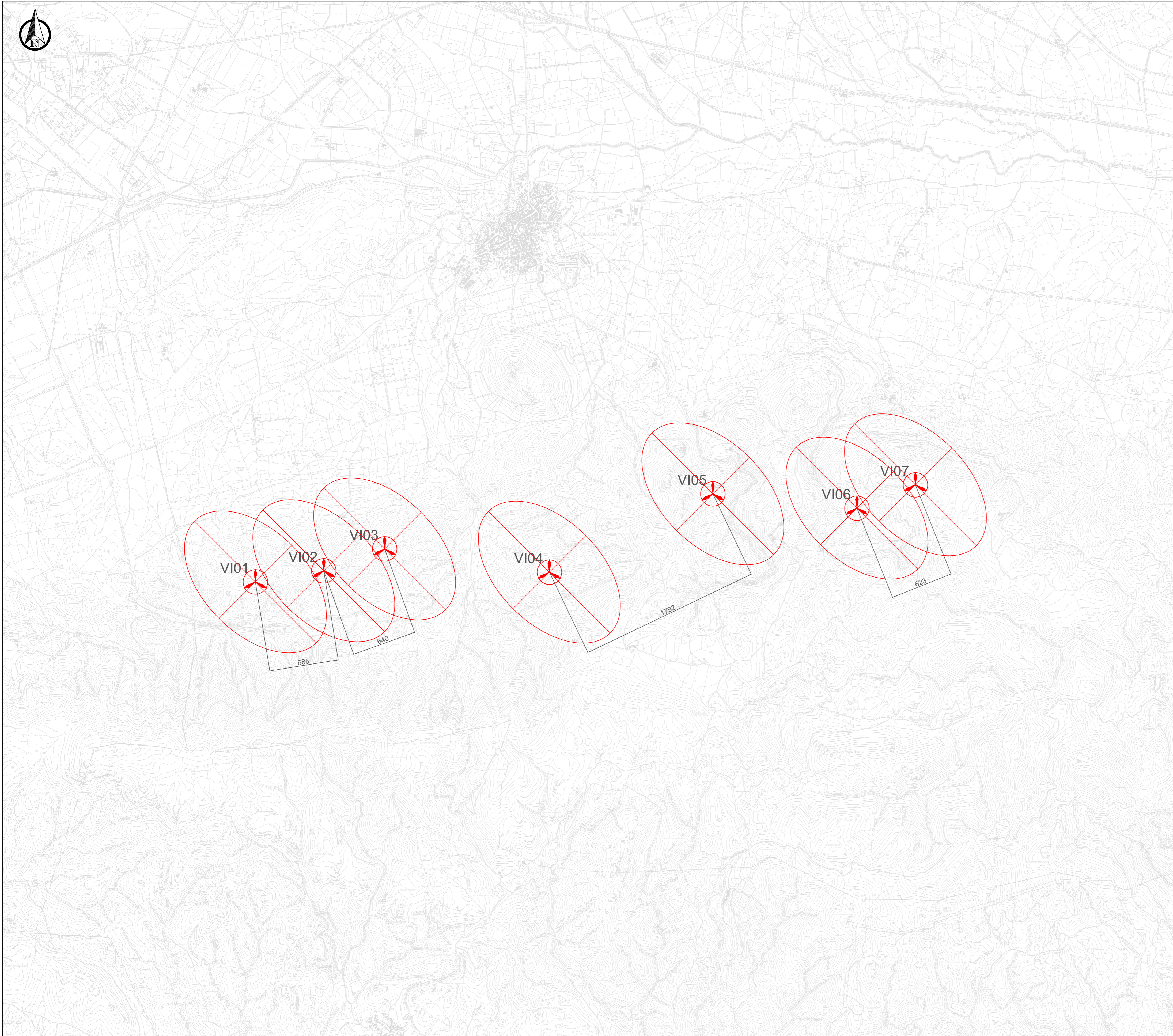


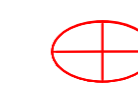
PLANIMETRIA SU CTR CON INTERDISTANZE AEROGENERATORI - SC. 1:20.000



LEGENDA



Aerogeneratori in progetto



Area di potenziale interferenza aerodinamica (Ellissi con asse maggiore = 5D = 850m e asse minore = 3D = 510 m)

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI VILLAMASSARGIA

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

Oggetto	SR-VI-RC8-2
TITOLO	PLANIMETRIA SU CTR CON INTERDISTANZE AEROGENERATORI
Cod. elab.	
scala	1:20.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
30 Settembre 2024	1	Integrazioni volontarie	EB	GF	SR
Marzo 2023	0	Emissioni per procedura di VIA	EB	GF	SR

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 Dedoni (acustica)
Ing. Marianna Barbarino
Ing. Enrica Batzella
Plan. Terr. Andrea Cappai
Ing. Gianfranco Corda
Ing. Paolo Desogues
Plan. Terr. Veronica Fais
Ing. Gianluca Melis
Ing. Andrea Orris
Plan. Terr. Eleonora Re
Ing. Elisa Royth
Ing. Marco Uzeri

Contributi specialistici:
Ce.Pi.Sar (Chiroptorofauna)
Ing. Antonio Dedoni (acustica)
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (geologia)
Agr. Dott. Nat. Nicola Maria (pedologia)
Dott. Nat. Francesco Masca (flora)
Dott. Maurizio Medda (fauna)
Dott.ssa Rita Nizza (archeologia)
Dott. Matteo Tatti (archeologia)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:

IAT CONSULENZA E PROGETTI
www.iatprogetti.it

SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
Via Algardi, 4
20148 Milano (MI)

A1	SR-VI-RC8-2_Planimetria su CTR con interdistanze aerogeneratori	SR-VI-RC8-2_Planimetria su CTR con interdistanze aerogeneratori	2022/0301b
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giua s.n.c. ZI CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39 070.658297
Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.