



**Legenda**

- Aerogeneratori
- Altre opere di progetto
- Viabilità di servizio al parco eolico
- Cavidotto 30kV
- Cavidotto AT - 150kV
- Aree di cantiere e trasbordo
- SSE Utente 150-30 kV
- Futura SE RTN
- Sorgente
- Elementi idrici

**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: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Titolo: Carta dell'idrografia superficiale e delle sorgenti	Cod. min.: SR-VI-TA4 Scala: 1:15.000
--	---

Data	Rev.	Descrizione	Eleg.	Conti.	Appr.
Marzo 2023	0	Emissione per procedura di VIA		IAT	GF SR

**A cura di:**  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di progettazione:**  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Andrea Deiana  
Ing. Massimo Bartorelli  
Ing. Maria Rita  
Ing. Gianfranco Costa  
Ing. Paolo Deiana  
Ing. Andrea Orro  
Ing. Gianfranco Re  
Ing. Massimo Vanni

**Contributi specialistici:**  
Co. P. In. C. Chiantera  
Ing. Andrea Deiana  
Dott. Carlotta Francesca Cabra (geologia)  
Dott. Carlotta Francesca Cabra (idrologia)  
Dott. Massimo Bartorelli (idrologia)  
Dott. Massimo Bartorelli (idrologia)  
Dott. Massimo Bartorelli (idrologia)  
Dott. Massimo Bartorelli (idrologia)

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

**iat** CONSULENZA E PROGETTI  
www.iatprogetti.it

**SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.**  
Via Alghardi, 4  
20148 Milano (MI)

Elaborazione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giusi s.n.c. 21 CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39.070.658297