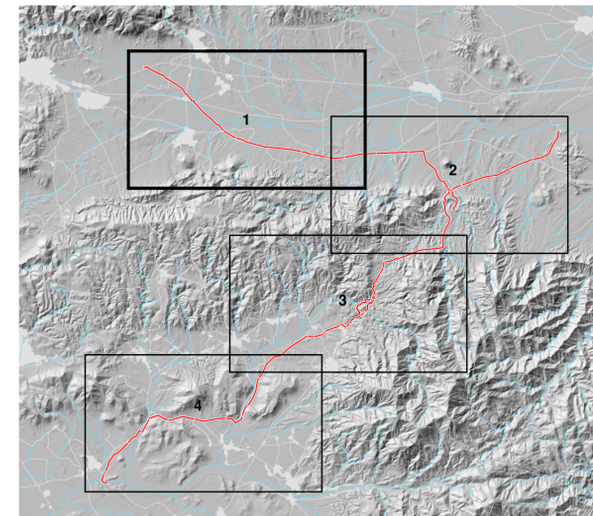


Quadro di unione - scala 1:250.000



Elementi progettuali

— Condotta di progetto

Valore ecologico

- Valore ecologico nullo (centri abitati, cave, siti archeologici, lagune e canali artificiali)
- 1 - Molto basso
- 2 - Basso
- 3 - Medio
- 3 - Medio
- 5 - Molto alto

(fonte: ISPRA - Carta della Natura della Sardegna - scala 1:50.000, 2015)

— Elemento idrico

— Superficie idrografica

— Area urbanizzata ed edificato sparso

REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 Assessoradu de sos traballos públicos
 Assessorato dei lavori pubblici

Ente acque della Sardegna

INTERCONNESSIONE DEI SISTEMI IDRICI
COLLEGAMENTO TIRSO-FLUMENDOSA 4° LOTTO
COLLEGAMENTO SULCIS - IGLESIENTE
 (Delibera Giunta Regionale n. 44/23 del 07.11.2014 - Convenzione RAS-ENAS del 22.12.2014)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
LINEE DI INTERVENTO A E C

DOCUMENTAZIONE VALUTATIVA
ALLEGATI CARTOGRAFICI
Valore ecologico - Quadro 1

Allegato: **SI.2.9-1**
 scala: 1:25.000

Redatto da

Mandataria: **SGI** (Società di Ingegneria S.p.A.)

Mandanti: **CRITERIA** (Società di Ingegneria S.p.A.), **MCE The Milan Company Sri**, **Ente acque della Sardegna**

Ing. Alberto Galli
 Resp. Integrazione Prestazioni Specialistiche
 SGI Studio Galli Ingegneria S.r.l.

Ing. Federico Repposi
 MCE-The Milan Company S.r.l.

Il Responsabile Unico del Procedimento
 Ing. Dina Cadoni

Ing. Domenico Castelli
 STECI S.r.l.

Ing. Umberto Pautasso
 Sardegna Ingegneria S.p.A.

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
rev. 00	Prima emissione	maggio 2019	R.F.	A.S.
rev. 01	Per validazione	settembre 2019	R.F.	A.S.