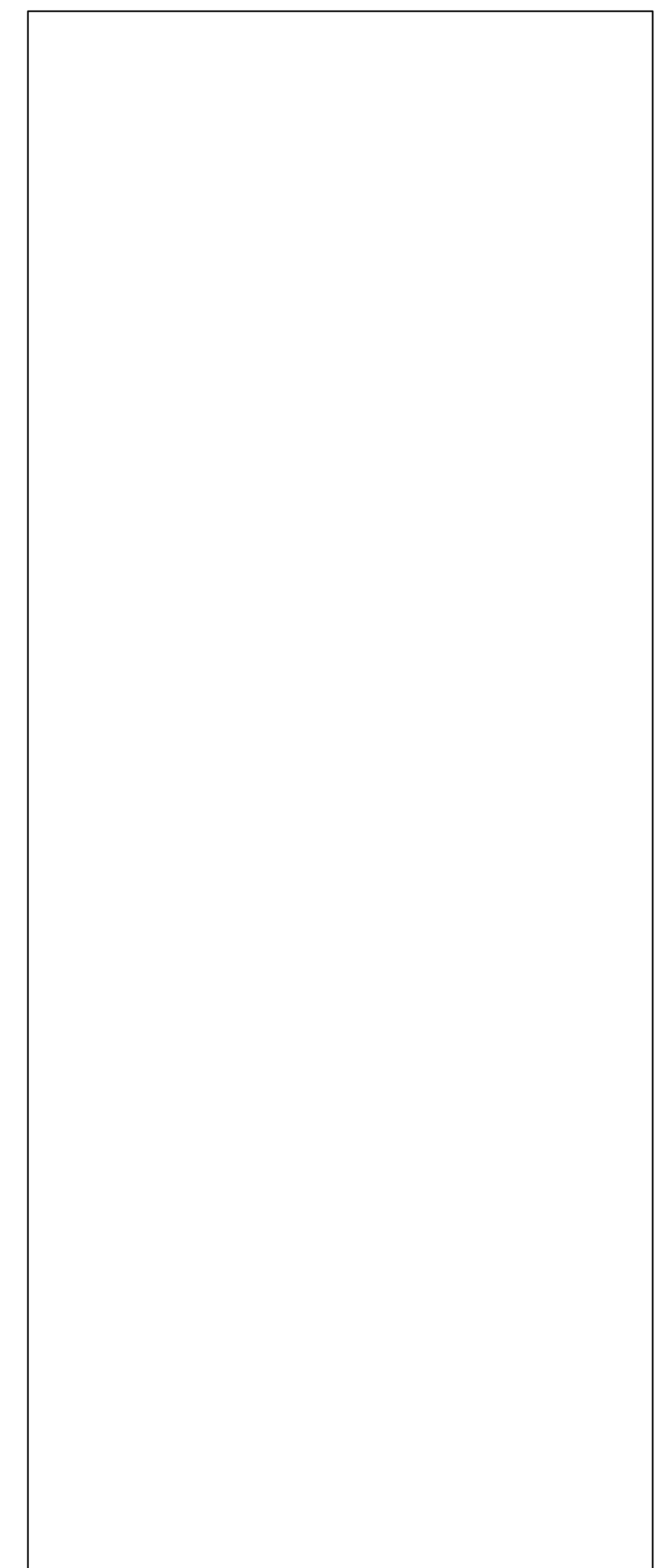
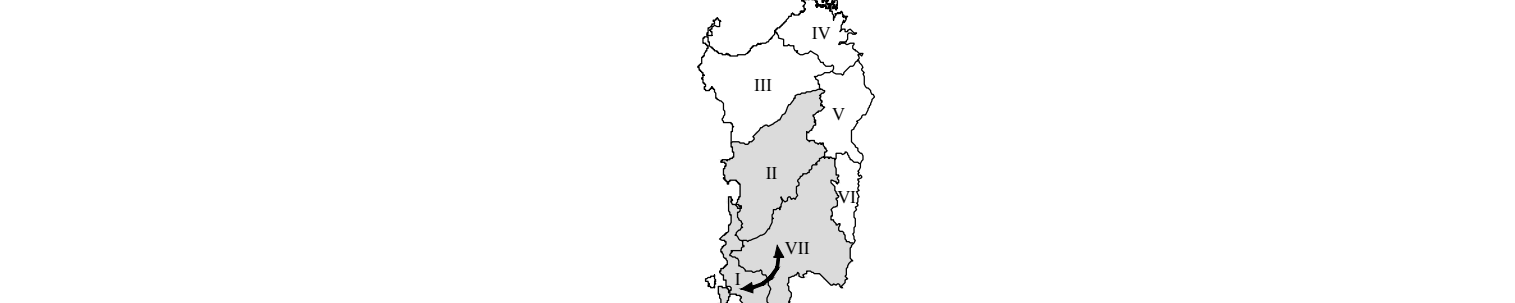


- SUB-ALTERNATIVA A1.1a nodo Bau Pressiu
- SUB-ALTERNATIVA A1.1b nodo Bau Pressiu
- SUB-ALTERNATIVA A1.1c nodo Bau Pressiu
- SUB-ALTERNATIVA A1.1d nodo Bau Pressiu



FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione
REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 Assessoradu de sos traballus pùblicos
 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)



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA - ECONOMICA
 integrato con gli elaborati necessari al fine dell'ottenimento del PUA
LINEA DI INTERVENTO A E C

ELABORATI AFFERENTI ALLE ALTERNATIVE PROGETTUALI Allegato: **PF.3.16**
SUB ALTERNATIVE NODO DI BAU PRESSIU
SU BASE AEROFOTOGRAMMETRICA scala: 1:2.000

Redatto da

SGI
INGEGNERIA

Mandanti:
CRITERIA **MCE** **The Milan Company Srl** **Ente acque della Sardegna**

Dott. Andrea Soriga Ing. Federico Repossi
CRITERIA S.r.l. MCE - The Milan Company S.r.l.
INGEGNERIA INGEGNERIA

Ing. Domenico Castelli Ing. Umberto Pautasso
INGEGNERIA INGEGNERIA

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
REV. 00	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2019	N.G.	D.C.
REV. 01	PER VALIDAZIONE	Settembre 2019	N.G.	D.C.
REV. 02	PER VALIDAZIONE E RICHIESTE ENAS	Gennaio 2020	F.C.	D.C.