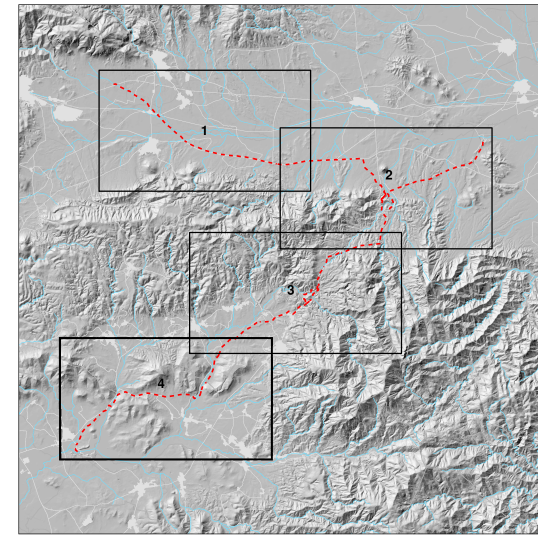


Quadro di unione - scala 1:250.000



- Punto di campionamento già eseguito in fase preventiva
- Punto di campionamento

(Le coordinate di localizzazione dei punti sono indicate nella relazione allegata)

- ---- Condotta di progetto (definizione scala 1:10.000)
- Area impianto fotovoltaico
- Tratti idrografici di interesse del progetto correlati a potenziali fonti di contaminazione mineraria

Siti contaminati

(fonte: Sistema Informativo Regionale Ambientale)

- Discarica dismessa di rifiuti urbani
- Sito minerario
- Sito oggetto di evento incidentale

Aree minerarie incluse nel Sito di Interesse Nazionale (SIN) "Sulcis-Iglesiente-Guspinese"

- Aree urbanizzate ed edificato sparso
- Elemento idrico
- Specchi acquei ed invasi artificiali





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Assessoradu de sos traballos públicos Assessorato dei lavori pubblici



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

PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO IN SITO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO ESCLUSE DALLA DISCIPLINA DEI RIFIUTI

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

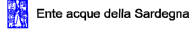
Localizzazione dei punti di campionamento

SI.3.3-4

scala: 1 : 25.000







II Responsabile Unico del Procedimento Ing. Dina Cadoni

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
rev. 00	Prima emissione	giugno 2019	M.B.	A.S.
rev. 01	Per validazione	settembre 2019	M.B.	A.S.