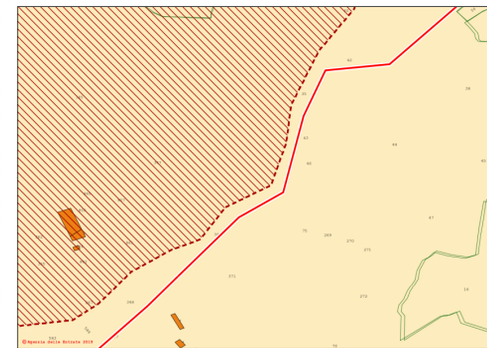
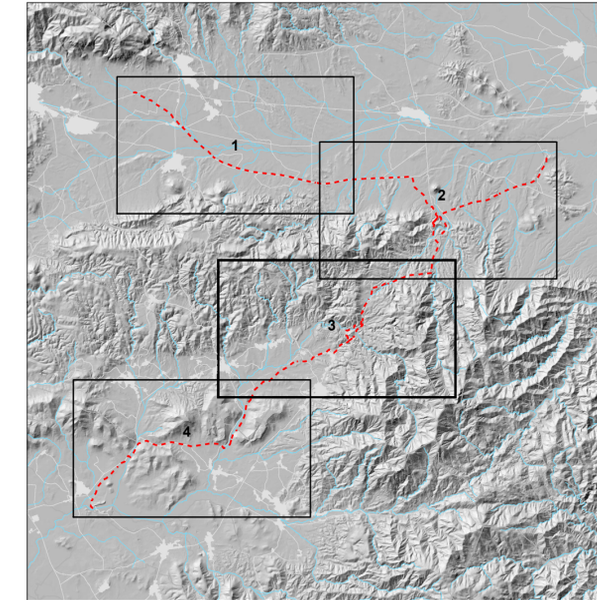


Relazione spaziale dell'opera rispetto al SIN (area Sa Marchesa)
 Dettaglio cartografico catastale - scala- 1:5000



Fonte cartografia catastale: Agenzia delle Entrate - Servizio WMS
<https://wms.cartografia.agenziaentrate.gov.it/inspire/wms/ows01.php>

Quadro di unione - scala 1:250.000



Legenda

- Punto di campionamento
 (le coordinate di localizzazione 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 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

LINEE DI INTERVENTO "A" E "C"

Campagna di caratterizzazione ambientale preventiva
 delle terre e rocce da scavo
 Carta dei punti di campionamento - Tav. 3 di 4

Allegato: **PF.9.8-3**
 scala: 1:25.000

Redatto da

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

Mandanti: **CRITERIA**
 Dott. Andrea Soriga
 Criteria S.r.l.

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

STECI S.r.l.
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Sardegna Ingegneria

Ente acque della Sardegna
 Il Responsabile Unico del Procedimento
 Ing. Dina Cadoni

Ing. Domenico Castelli
 STECI S.r.l.

Ing. Umberto Pautasso
 Sardegna Ingegneria S.r.l.

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
rev. 00	Prima emissione	maggio 2019	M.B.	A.S.
rev. 01	Per validazione	settembre 2019	M.B.	A.S.
rev. 02	Per validazione	dicembre 2019	M.B.	A.S.