

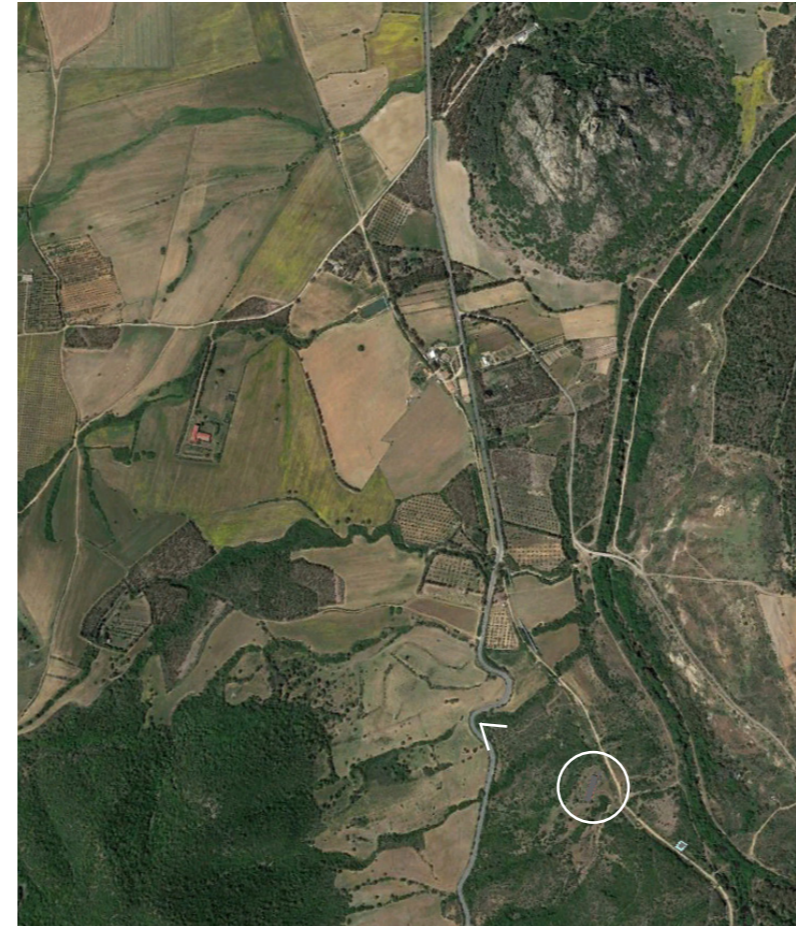
FOTOINSERIMENTO STAZIONE DI SOLLEVAMENTO MEDAU ZIRIMILIS



Stato attuale



Simulazione stato di progetto



Opera di progetto:

Stazione di sollevamento Medau Zirimilis

Punto di vista sensibile:

Strada Statale 293 di Giba

Caratteri della sensibilità del punto di vista:

Viabilità principale

Coordinate del punto di vista:

39°15'1.92"N

8°49'4.20"E

Distanza dall'opera di progetto:

250 m



FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Assessoradu de sos traballos pùblicos

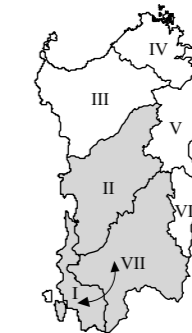
Assessorato dei lavori pubblici

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"

ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO
STAZIONE DI SOLLEVAMENTO MEDAU ZIRIMILIS
FOTOINSERIMENTO DELL'OPERA DA STRADA STATALE 293
DI GIBA

Allegato:

PF.14.9.3

scala:

Redatto da

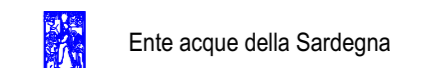
Mandataria:



Ing. Alberto Galli

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

Mandanti:



Dott. Andrea Soriga
Criteria 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.c.a.r.l.

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
REV. 01	PER VALIDAZIONE	Settembre 2019	E.S.	A.G.