

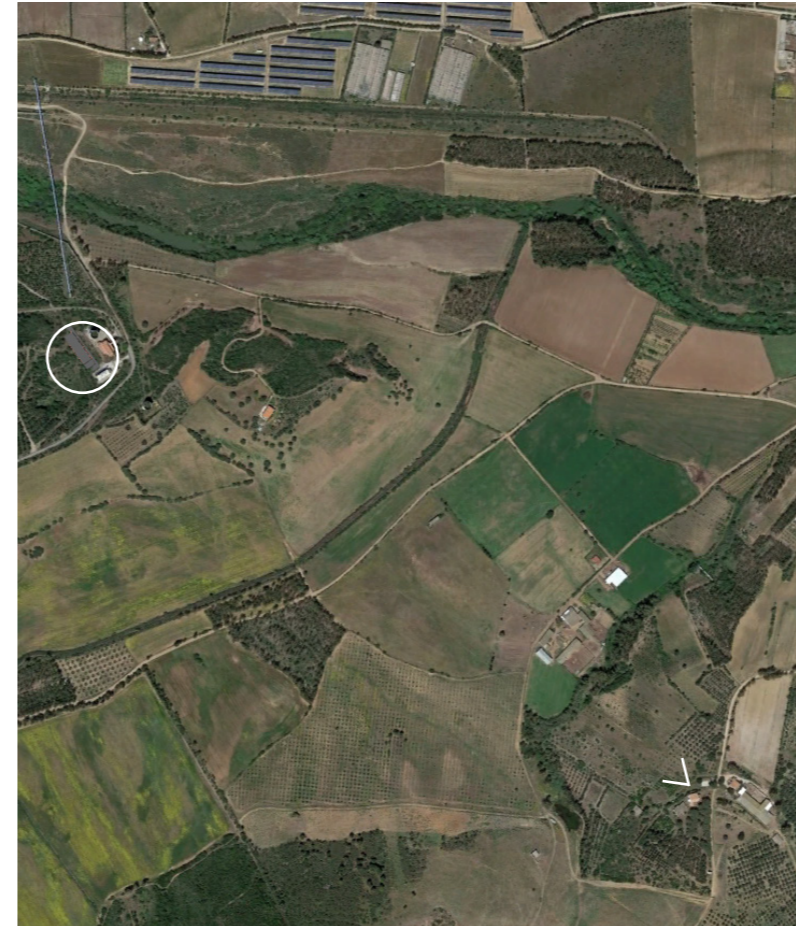
FOTOINSERIMENTO STAZIONE DI SOLLEVAMENTO CIXERRI



Stato attuale



Simulazione stato di progetto



Opera di progetto:

Stazione di sollevamento Cixerri

Punto di vista sensibile:

Chiesa campestre S. Nicola

Caratteri della sensibilità del punto di vista:

Sede di manifestazioni pubbliche, panoramico dominate il contesto

Coordinate del punto di vista:

39°16'25.47"N

8°54'30.20"E

Distanza dall'opera di progetto:

1000 m



FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Assessoradu de sos traballos pùblicos

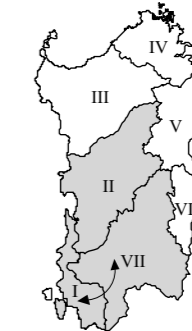
Assessorato dei lavori pubblici

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 CIXERRI
FOTOINSERIMENTO DELL'OPERA DA CHIESA S. NICOLA

Allegato:

PF.11.9.2

scala:

Redatto da

Mandataria:



Ing. Alberto Galli

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

Mandanti:

CRITERIA **MCE**
The Milan Company Srl

Ente acque della Sardegna

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.