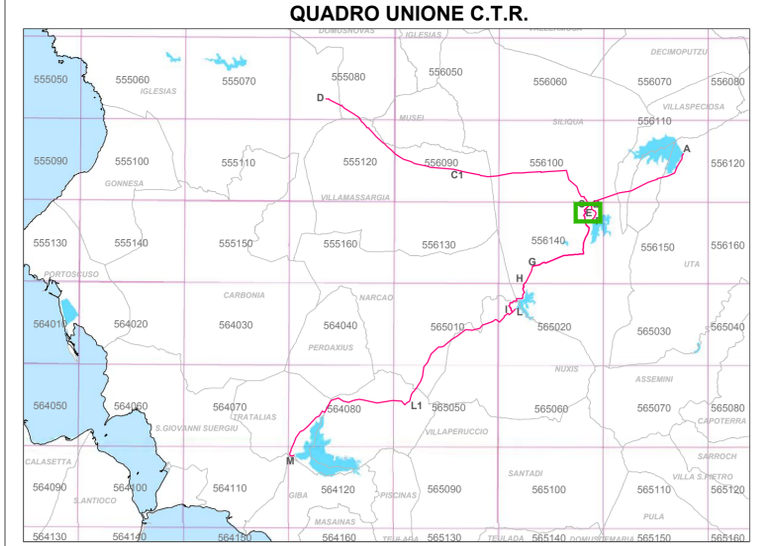


VASCA DI CARICO MEDAU ZIRIMILLIS (OPERA PARZIALMENTE INTERRATA)

- Superficie ricoperta con terreno vegetale (area di pertinenza all'opera) = 1.155 mq
- Superficie coperta (edificio di servizio) = 64 mq
- Volume edificio di servizio (fuori terra) = 207 mc
- Altezza edificio di servizio (colmo-piazzale) = 4,40 m
- Volume manufatto (interrato) = 1.732 mc
- Profondità manufatto (interrato) = min 4,40 m - max 6,40 m



LEGENDA

OPERE IN PROGETTO

- VASCA/PARTITORE
- CONDOTTA

FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 Assessoradu de sos traballos públicos
 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 GRAFICI DI PROGETTO

VASCA DI CARICO MEDAU ZIRIMILLIS
 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO
 CON UBICAZIONE DELLE OPERE

Allegato: **PF.13.2.2**
 scala: 1:500

Redatto da

Mandatario: **SGI**

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

Dott. Andrea Soriga (Criteria S.r.l.), **Ing. Federico Repossi** (MCE-The Milan Company S.r.l.), **Ing. Domenico Castelli** (STECI S.r.l.), **Ing. Umberto Pautasso** (Sardegna Ingegneria S.c.a.r.l.)

Il Responsabile Unico del Procedimento
 Ing. Dina Cadoni

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	Dicembre 2019	F.C.	D.C.