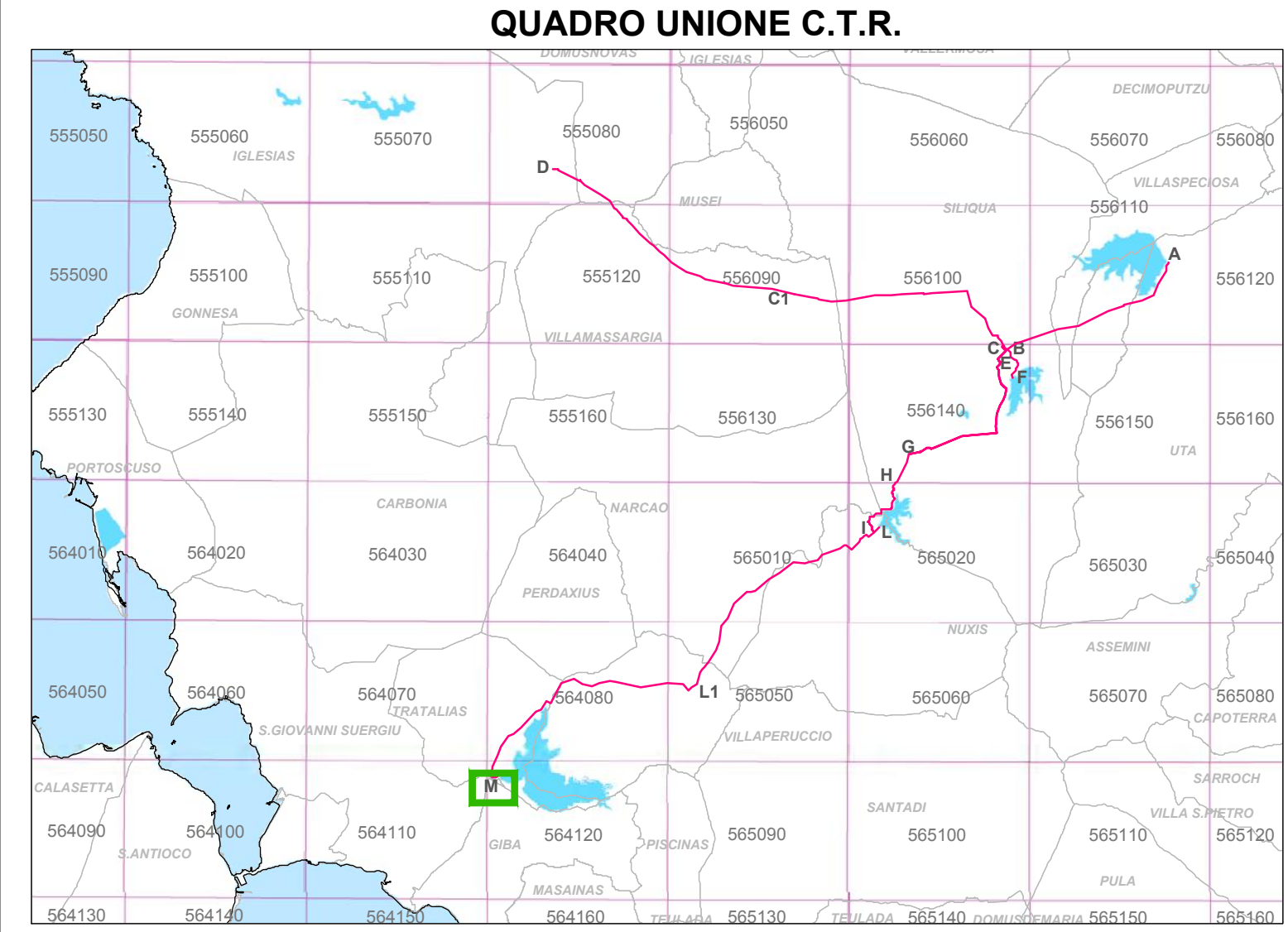
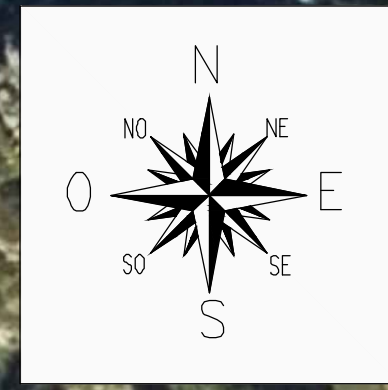


MANUFATTO "A" (OPERA INTERRATA)
 Superficie fuori terra (soletta) = 55 mq
 Volume manufatto (interrato) = 270 mc
 Profondità manufatto (interrato) = 3,50 m

MANUFATTO "B" (OPERA INTERRATA)
 Superficie fuori terra (soletta) = 10 mq
 Volume manufatto (interrato) = 35 mc
 Profondità manufatto (interrato) = 3,50 m

MANUFATTO "C" (OPERA INTERRATA)
 Superficie fuori terra (soletta) = 20 mq
 Volume manufatto (interrato) = 80 mc
 Profondità manufatto (interrato) = 4,00 m

- Opere in progetto e verso di percorrenza
- Opere esistenti gestione ENAS e verso di percorrenza
- Opere esistenti gestione CBBS e verso di percorrenza



LEGENDA

- OPERE ESISTENTI**
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
 - VASCA, PARTITORE E PRESA
 - DIGA
 - CONDOTTA GESTITA DALL'ENAS
 - CANALE GESTITO DALL'ENAS
 - CONDOTTA CONSORZIO DI BONIFICA DEL CIXERRI
 - VERSO FLUSSO CONDOTTE ESISTENTI
 - VERSO FLUSSO CONDOTTE ESISTENTI
- OPERE IN PROGETTO**
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
 - VASCA/PARTITORE
 - CONDOTTA
 - VERSO FLUSSO CONDOTTE IN PROGETTO
 - VARIAZIONE DIREZIONE FLUSSO PER CONDOTTE ESISTENTI

FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

REGIONE AUTONOMA DE SARDEGNA
 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 Assessoradu de sos traballus 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
COLLEGAMENTI A MONTE PRANU
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO
SU ORTOFOTOCARTA
CON UBICAZIONE DELLE OPERE

Allegato:
PF.17.3.2
scala: 1:500

Mandatario: **Ing. Alberto Galli**
 Resp. Integratore Progettazione Specialistica
 SGI Studio Galli Ingegneria S.r.l.

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

Il Responsabile Unico del Procedimento
 Ing. Dina Cadoni

Dott. Andrea Soriga Criteria S.r.l.
Ing. Federico Repossi MCE-The Milan Company S.r.l.

STECI SOCIETÀ DI INGEGNERIA **Sardagna Ingegneria** SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Ing. Domenico Castelli STECI S.r.l. **Ing. Umberto Pautasso** Sardagna Ingegneria S.r.l.

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	Ottobre 2019	N.G.	D.C.
REV. 03	PER VALIDAZIONE E RICHIESTE ENAS	Dicembre 2019	F.C.	D.C.