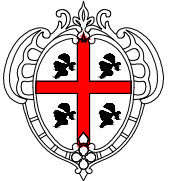
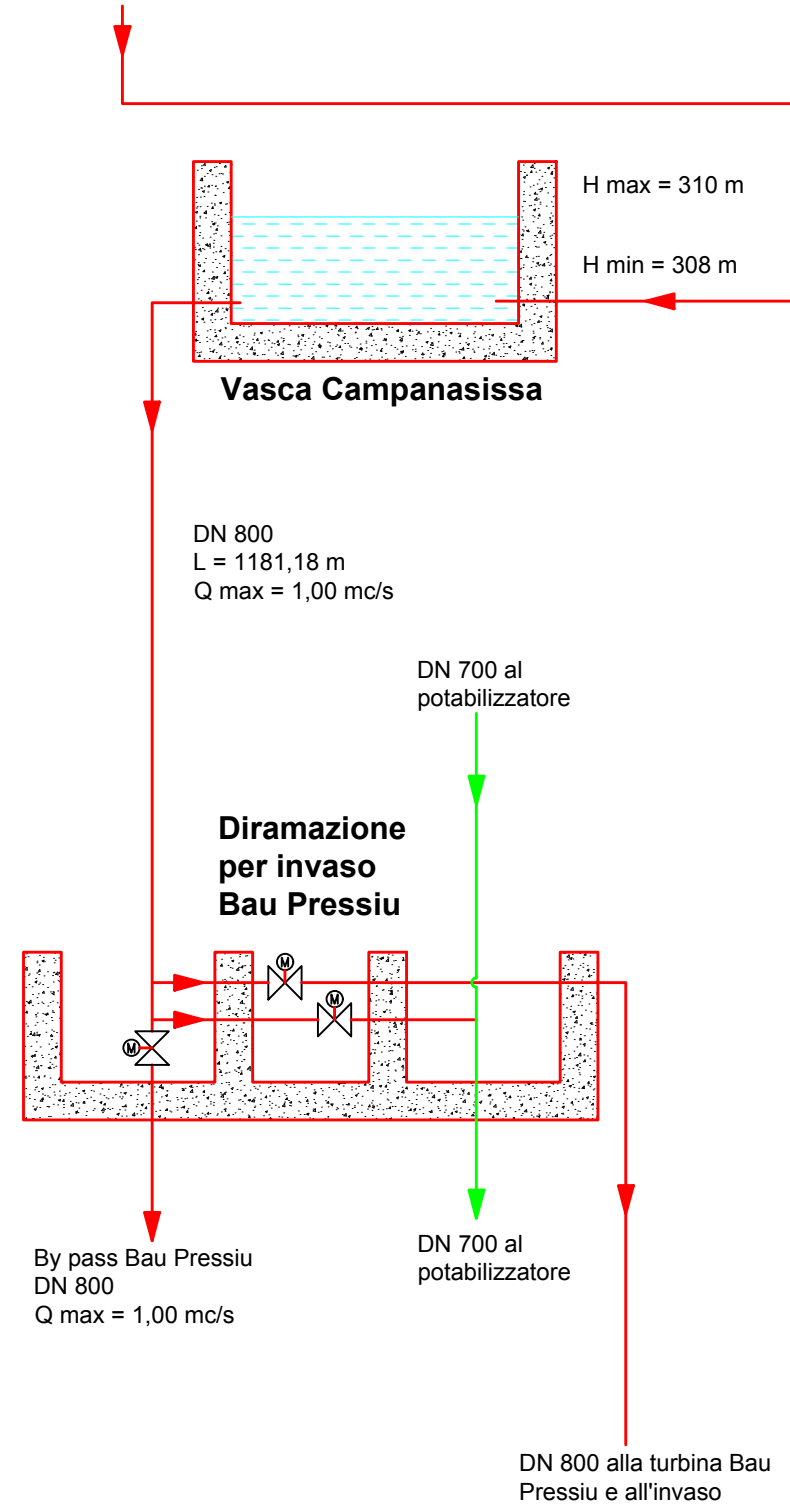


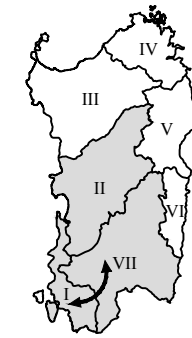
- Opere di progetto
- Invasi o opere esistenti
- Collegamenti di progetto
- Collegamenti esistenti
- Collegamenti futuri

Da Sollevamento
Medau Zirimillis
DN 1000
Q max = 1,00 mc/s



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 VASCA DI CARICO CAMPANASSISSA SCHEMI IDRAULICI	Allegato: PF.15.5 scala:

Redatto da

Mandataria: **Ing. Alberto Galli**
Resp. Integrazione Prestazioni Specialistiche
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.

Ing. Domenico Castelli
STECI S.r.l.

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

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
REV. 00	Prima emissione	Maggio 2019	L.C.	A.G.
REV. 01	Per validazione	Settembre 2019	L.C.	A.G.