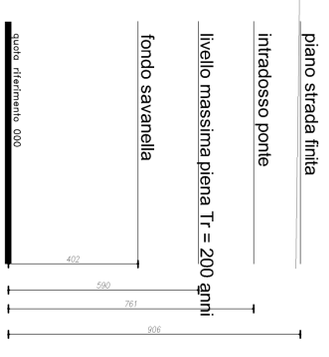
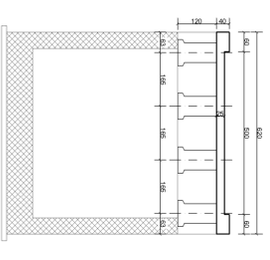


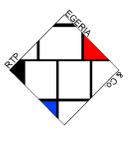
Ponte Consortile Sezione A-A- scala 1:100



Ponte strada consortile Sezione B-B- scala 1:100



CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI
COMUNE DI ASSEMIMI



Via Alghero 3, Olssonio
 Tel./Fax 07053797
 E-mail: studioprogetti@gmail.com

LAVORI DI EMERGENZA 2018
 INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRALUICA
 DEI CANALI DEL TERRITORIO PER LA
 RIDUZIONE DEL RISCHIO RESIDUO,
 SISTEMAZIONE DELL'ALVEO DEL CANALE
 GIACCU MELONI E INFRASTRUTTURE
 PUNTUALI

TAVOLA
0A.02

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

PIANTE,
 PROSPETTI E
 SEZIONI PONTE
 CONSORTILE

I COMPONENTI RTP

- R.T.P. Studio Tecnico Associato Eperia degli ingg. Alberto e Andrea Lurzu (mandatario);
- Ing. Simone Ciccu (mandante);
- Dott. Architetto Giuseppe Malsola (mandante);
- Dott. Forestale Carlo Poddi (mandante);
- Ing. Gian Lorenzo Ciguasi (mandante - giovane professionista)

COLLABORATORI:
 Ing. Tonino Mulas
 Arch. Francesco Quozzo

IL R.U.P.
 Ing. Alessandro Boccini

Il Commissario delegato

PIANTA PONTE CONSORTILE scala 1:200

