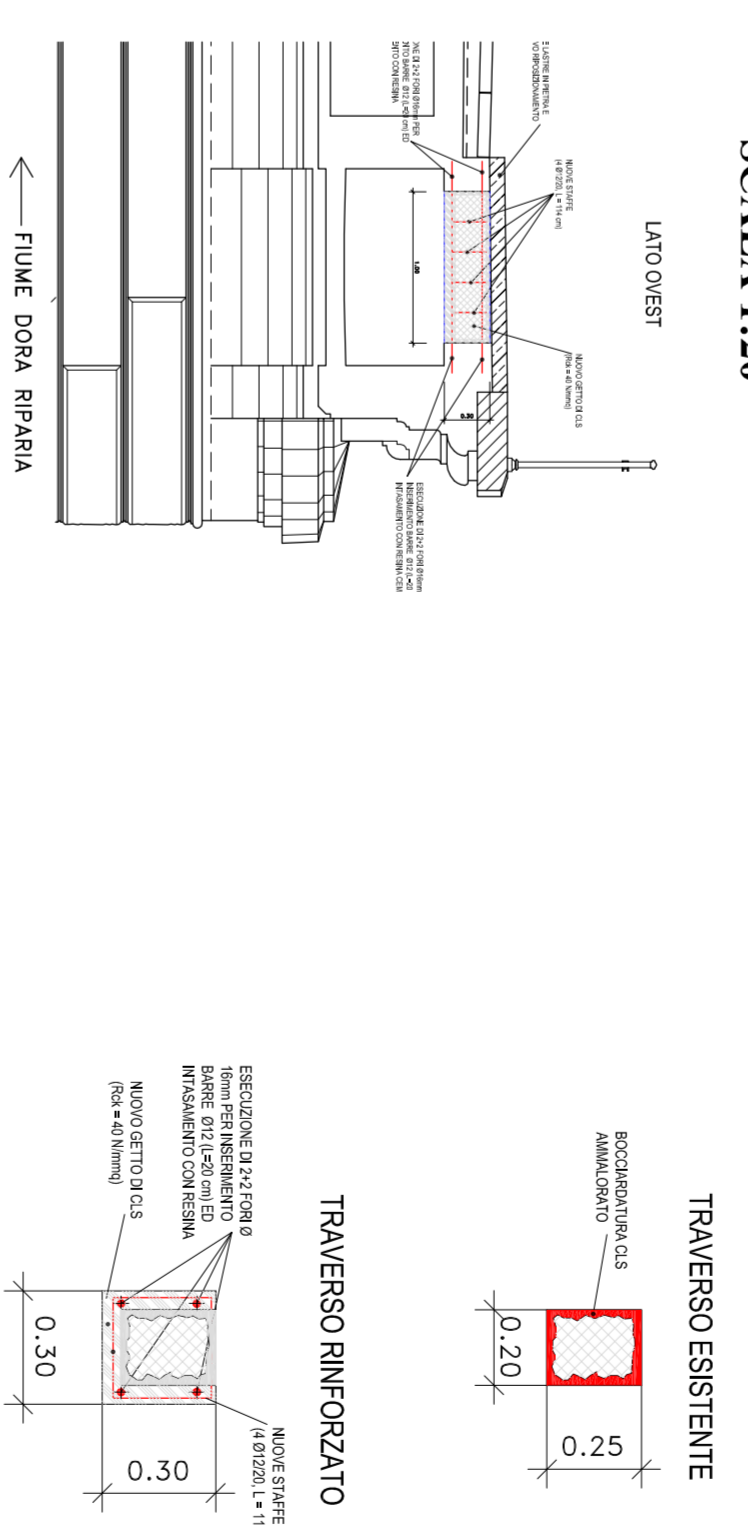


SEZIONE TRASVERSALE INTERVENTI SUI TRAVERSI
CAVEDIO OVEST SCALA: 1:20



N.B.: Le quote e le informazioni riportate nella presente tavola grafica hanno valore indicativo e non escludono l'impresa appaltatrice dalla verifica in sito dello stato di fatto delle aree e delle dimensioni critiche dei vari elementi strutturali.

VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA
 DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
 SERVIZIO PONTI, VIE D'ACQUA ED INFRASTRUTTURE

CITTA' DI TORINO



MANTENZIONE STRAORDINARIA PONTI ALIPI FIUTTALE
RIT7 COLLINARI ANNO 2013
PONTE BOLOGNA SULLA DORA

PROGETTO ESECUTIVO
 DATA: OTTOBRE 2013

ELABORATO
 COROGRAFIA E SEZIONI
 STATO DI FATTO E PROGETTO

DIRETTORE DELLA DIREZIONE: Ing. Roberto Betrasio

GRUPPO DI LAVORO:
 TAVOLA: P B 01
 REVISIONE: 00
 SCALA: 1:3000 - 1:100

PROGETTISTA:
 Ing. Barbara Salza

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Giorgio Marengo

Collab. Andrea Di Biaseo - collaboratore tecnico
 Collab. Francesco Berti - collaboratore tecnico