



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

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



CITTA' DI TORINO

MANTENZIONE STRADINARIA ALTEI FLUVIALI E RIVI COLLINARI ANNO 2012
MESSA IN SICUREZZA IDRAULICA
TORRENTE DORA TRA VIA BOLOGNA E
C.SO GIULIO CESARE

PROGETTO: ELABORATO: **COROGRAFIA**
DATA: **GENNAIO 2013**

DIRETTORE DELLA DIREZIONE: **Ing. Roberto Berrasio**

GRUPPO DI LAVORO: TAVOLA: **SB 01** SCALA: **1:2000**
REVISIONE: **00**

Geom. Andrea BRINICO - coordinatore tecnico

PROGETTISTA:
Geom. Diego Alume

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Giorgio Marengo

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|