



DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
DIREZIONE SUOLO
SETTORE PONTI E VIE D'ACQUA
CITTÀ DI TORINO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA ALVEI FLUVIALI E RIVI COLLINARI ANNO 2010

PROGETTO: DEFINITIVO	DESCRIZIONE: PLANIMETRIE INQUADRAMENTO INTERVENTI RIVI COLLINARI (CARTA TECNICA) parte 3	ELABORATO: 2.3
DATA: ottobre 2010		SCALA: 1:5000

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giorgio MARENCO

PROGETTISTA:
Geom. Giorgio GILLI

COLLABORATORI:
Geom. Giuseppe ESTIVO
Ing. Antonio MOLLO

RESPONSABILE SICUREZZA IN FASE
DI PROGETTAZIONE:
Geom. Giuseppe ESTIVO

RIO SALINO	lung. mt. 1071,00	—————
RIO PATTONERA	lung. mt. 1817,00	—————

