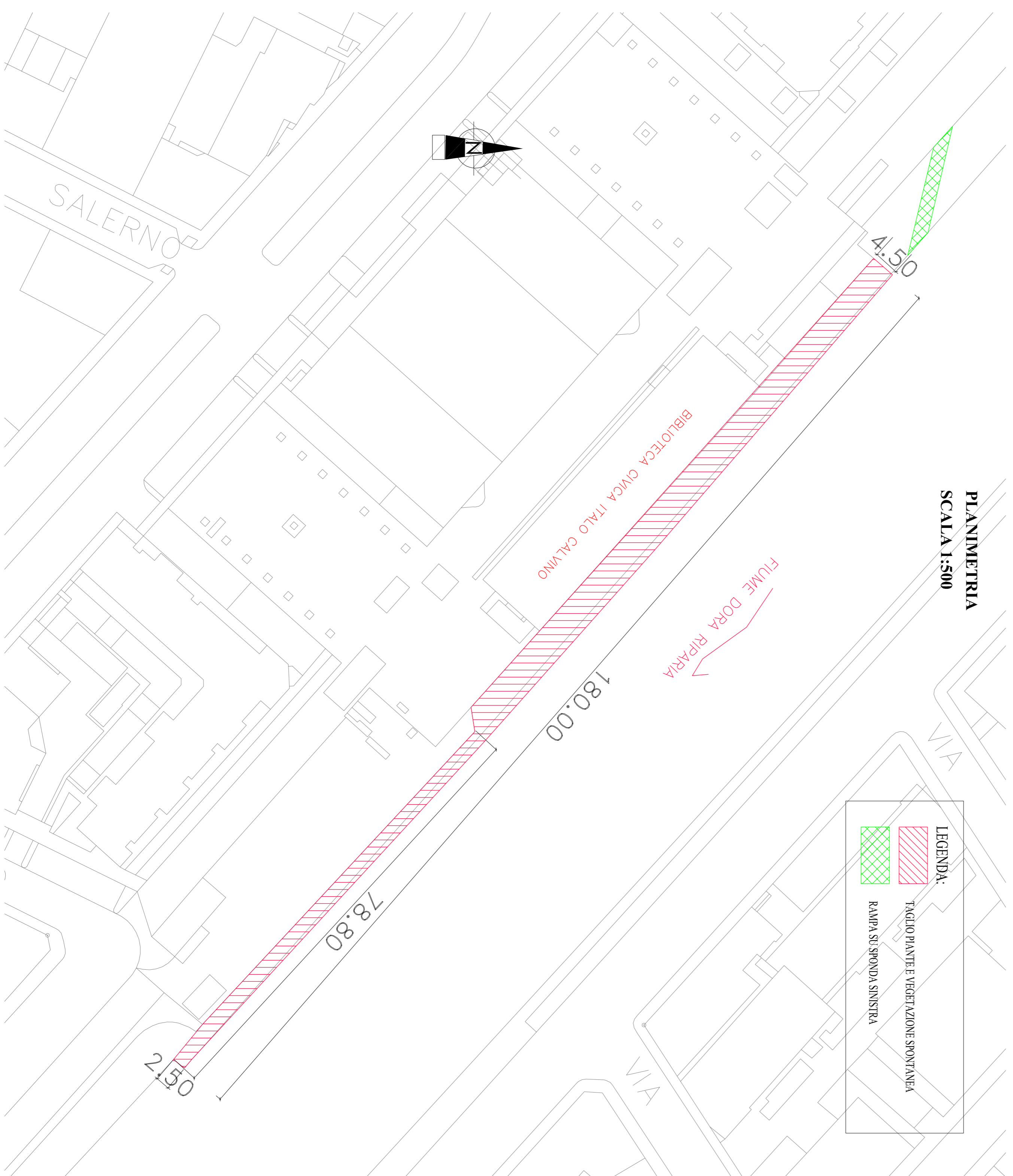
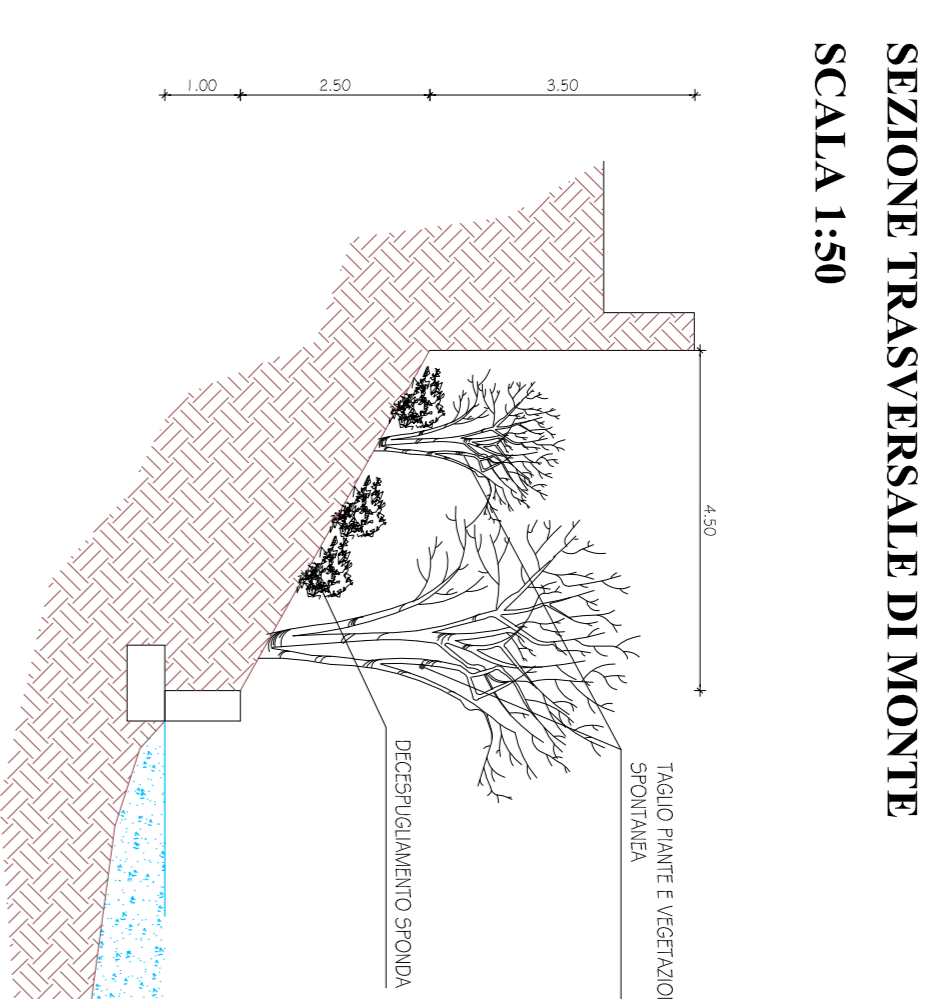
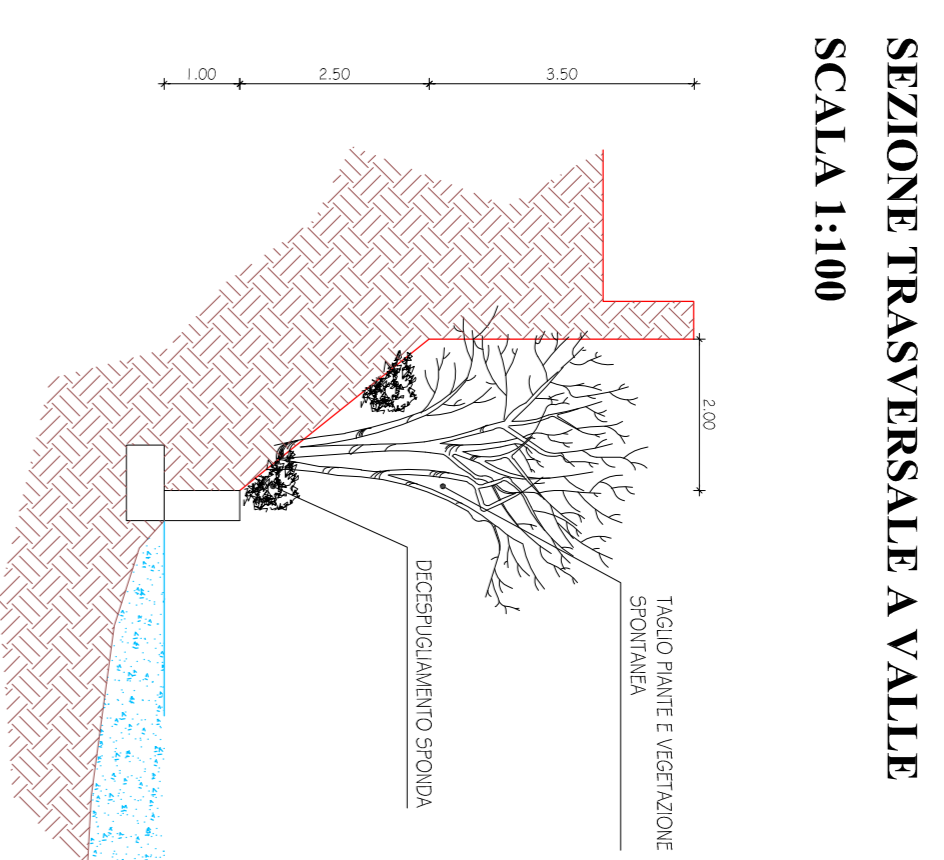
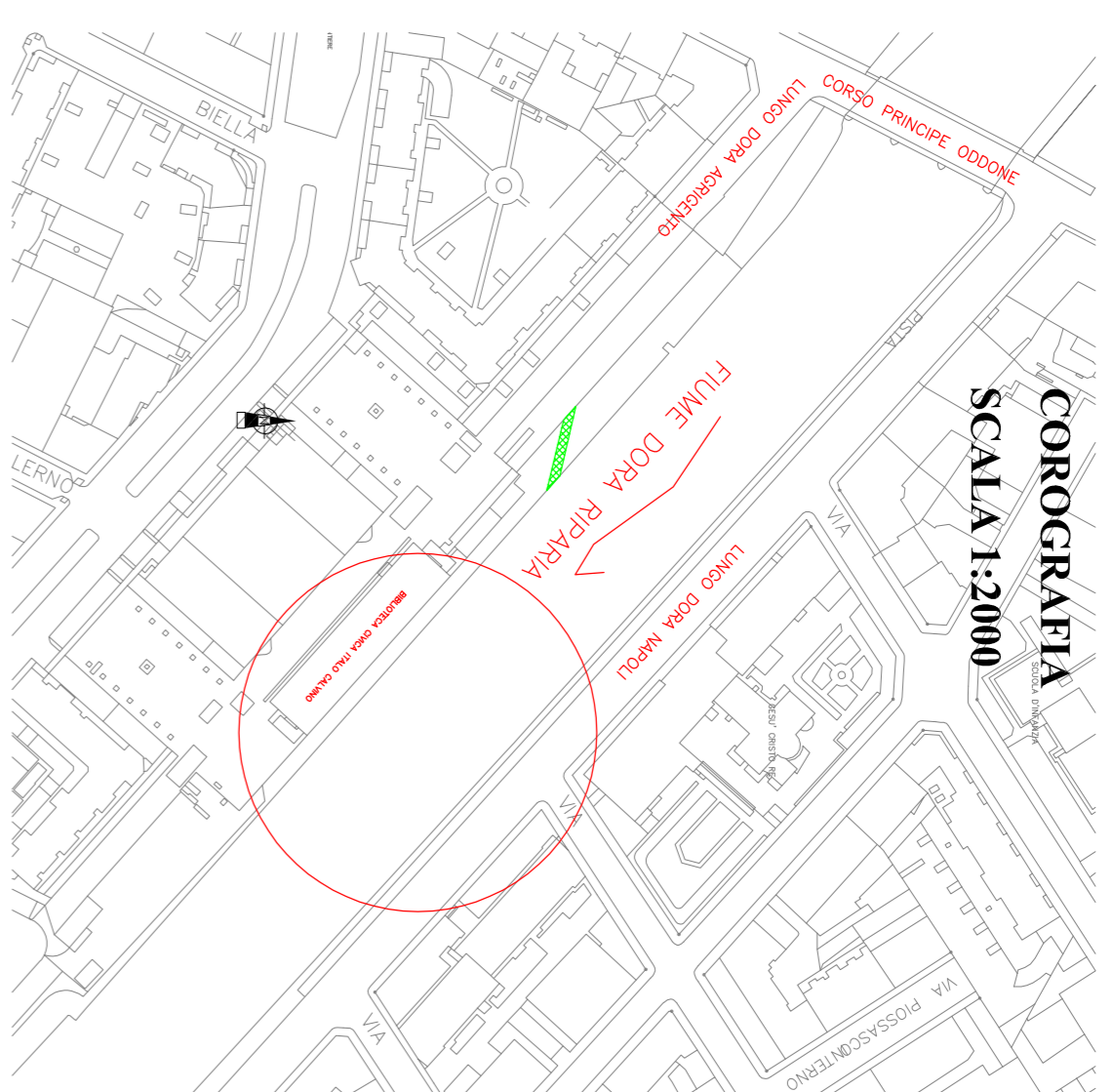


6-Fiume Dora-Riduzione vegetazione spontanea in sponda destra a valle di corso Principe Oddone

FOTO INTERVENTO:



CITTA' DI TORINO
 DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
 SERVIZIO PONTI, VIE D'ACQUA ED INFRASTRUTTURE

RIPRISTINO DELL'OFFICIOSITÀ IDRALICA DELLA SEZIONE D'ALVEO DEI CORSI D'ACQUA PO, DORA RIPARIA, STURA DI LANZO NELL'AMBITO DELLA CITTÀ DI TORINO MEDIANTE MANUTENZIONE DELLA VEGETAZIONE RIPARIALE E MOVIMENTAZIONE DEI DEPOSITI LITOIDI E INTERVENTI DI MANUTENZIONE DELLA VEGETAZIONE RIPARIALE, RIPRISTINO ED ADEGUAMENTO AL NUOVO ASSETTO IDRALICO DELLE DIFESE SPONDAI ESISTENTI ED MANTENIMENTO DELLA SEZIONE DEFUSSO DEL FIUME PO NEL TRATTO COMPRESO TRA LA CONFLUENZA DEL PELUCE E LA CONFLUENZA DELLO STURA DI LANZO

| | |
|---|---|
| PROGETTO ESECUTIVO | ELABORATO |
| DATA: | 6 - FIUME DORA RIPARIA INTERVENTO CORSO PRINCIPE ODDONE |
| DIRETTORE DELLA DIREZIONE: Ing. Roberto Bertasio | |
| GRUPPO DI LAVORO: Geom. Francesco Barla - collaboratore tecnico Geom. Federico Salfieri - collaboratore tecnico | TAVOLA: 6 REVISIONE: 00 SCALA: VARIE |
| PROGETTISTA: Geom. Giorgio Gilli | RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giorgio Marengo |