

CITTÀ DI TORINO

VICE DIREZIONE INGEGNERIA

DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

SERVIZIO PONTI, VIE D'ACQUA E INFRASTRUTTURE

Allegato

INTERVENTI URGENTI SU SCARPATE E SEDIMI STRADE COLLINARI LOTTO 6

PROGETTO :
DEFINITIVO

ELABORATO :
Strada Cartman 27

DATA :
OTTOBRE 2012

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE

Ing. Corrado DONADIO
Ing. Antonio MOLLO

TAVOLA : 14

REVISIONE : 50111

SCALE : Varie

PROGETTISTA :

Ing. Giovanna COBELLI

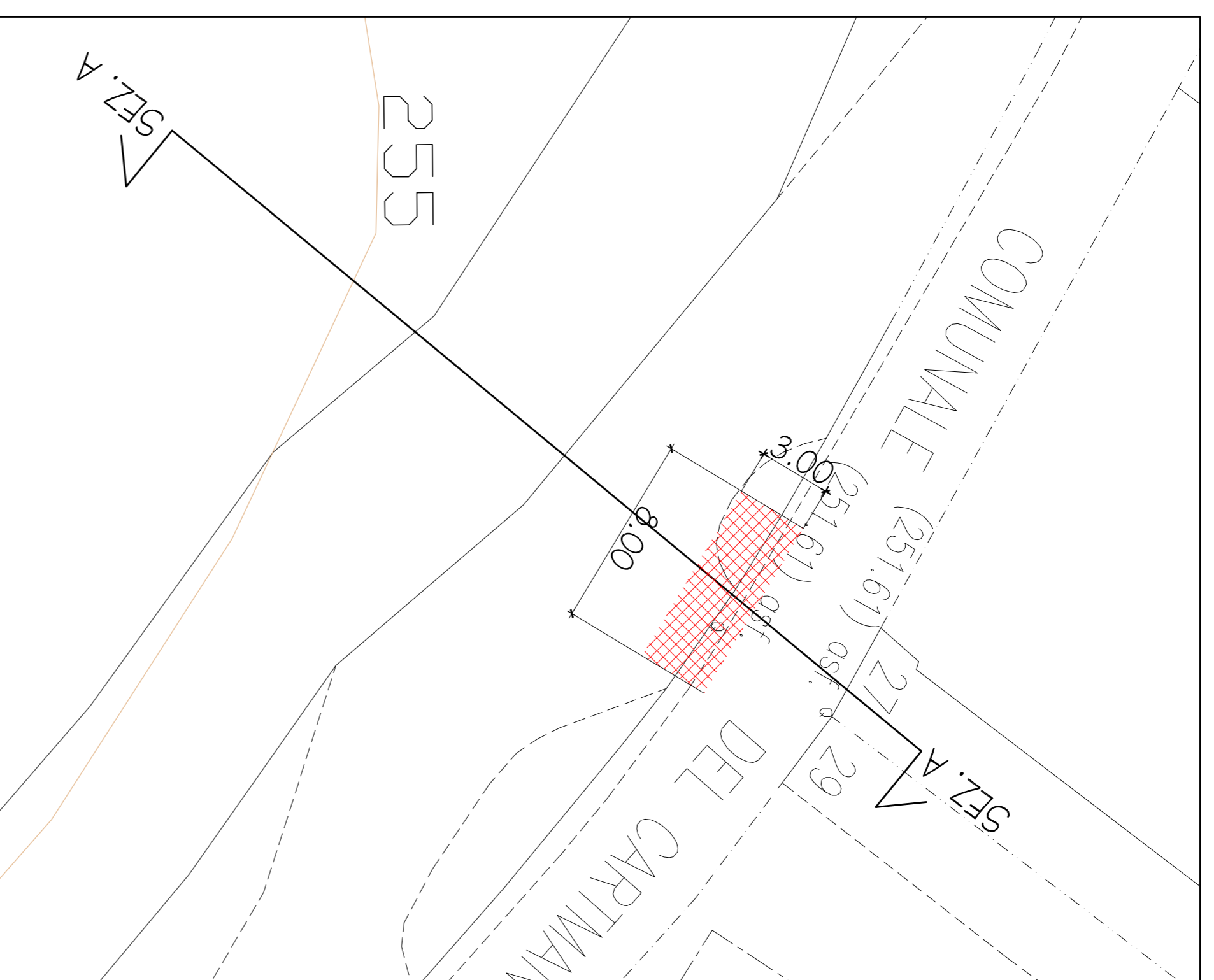
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :

Ing. Giorgio MARENGO

DIRETTORE DELLA DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. Roberto BERTASIO

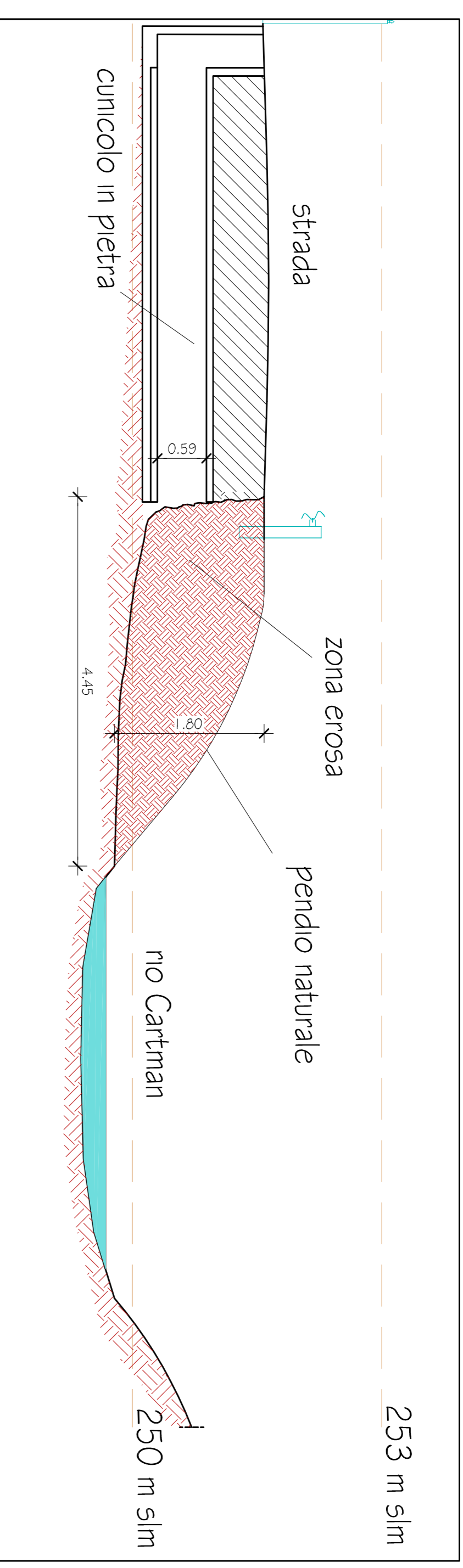
Planimetria area d'intervento strada Cartman 27

Scala 1:200



Sezione A-A Stato di fatto

Scala 1:50



Sezione A-A Progetto

Scala 1:50

