



Alsepio

Ubicazione

scala 1:20.000

Panimetria Stato di fatto e Rilievo

scala 1:200

Sezioni dello STATO DI FATTO

scala 1:50

Sezioni di PROGETTO

scala 1:50

# INTERVENTI URGENTI SU SCARPATE E SEDIMI STRADE COLLINARI LOTTO 7

CITTÀ DI TORINO  
VICE DIREZIONE INGEGNERIA  
DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
SERVIZIO PONTI, VIE, DIACQUA E INFRASTRUTTURE

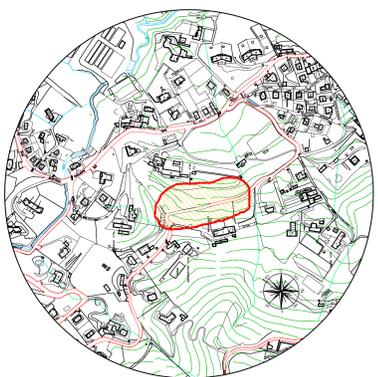
PROGETTO: ELABORATO  
DEFINITIVO  
DATA: SETTEMBRE 2013  
Strada Santanna 21-41

GRUPPO DI LAVORO  
Ing. Antonio MOLLO  
Arch. Giorgio COBOTTO

PROGETTISTA:  
Ing. Giovanni COBELLI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Giampaolo MARANO

DIRETTORE DELLA DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
Ing. Roberto BERTASIO

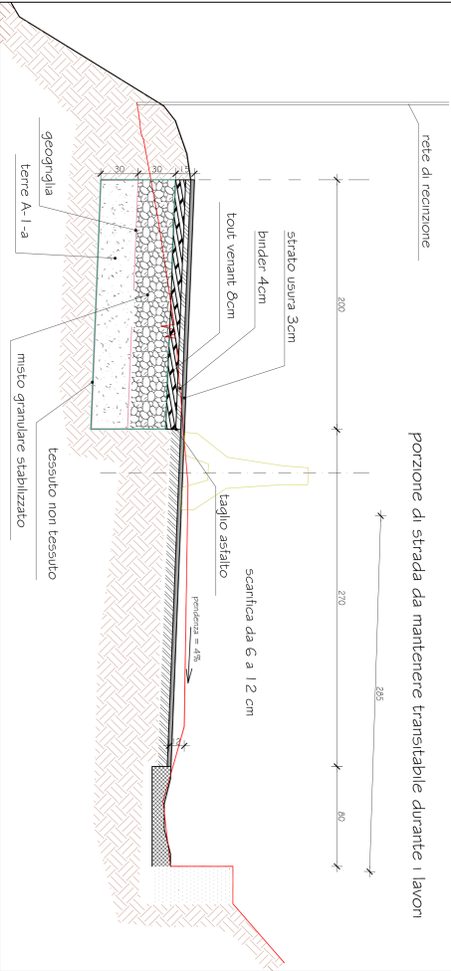


PROGETTO: ELABORATO	REVISIONE: 22/09/13	SCALE varie
DEFINITIVO		
DATA: SETTEMBRE 2013		
GRUPPO DI LAVORO Ing. Antonio MOLLO Arch. Giorgio COBOTTO	PROGETTISTA: Ing. Giovanni COBELLI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giampaolo MARANO
DIRETTORE DELLA DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. Roberto BERTASIO		

## SEZIONE DI PROGETTO DA C-C AD F-F

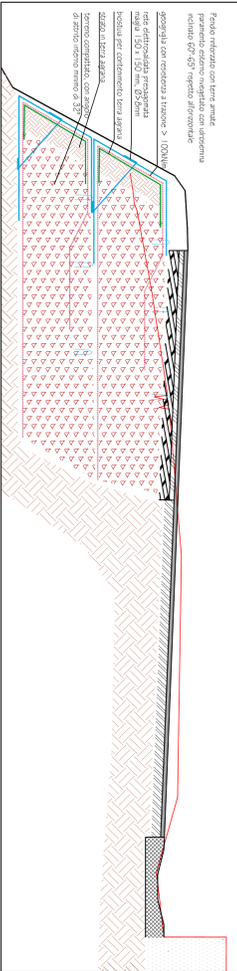
SEZIONE TIPO CON FONDAZIONE RINFORZATA

scala 1:20

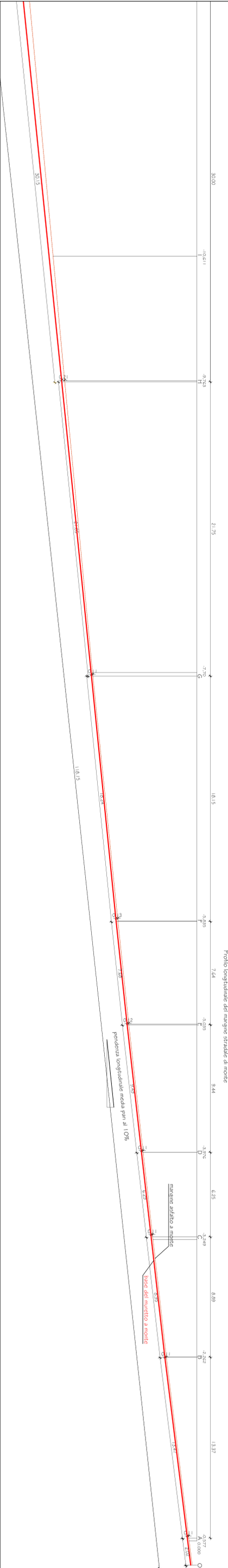


## SEZIONE DI PROGETTO IN E-E (SE NECESSARIO)

scala 1:20



## Profilo



scala 1:100

