

CITTÀ DI TORINO
VICE DIREZIONE INGEGNERIA
DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
SERVIZIO PONTI, VIE, D'ACQUA, E INFRASTRUTTURE

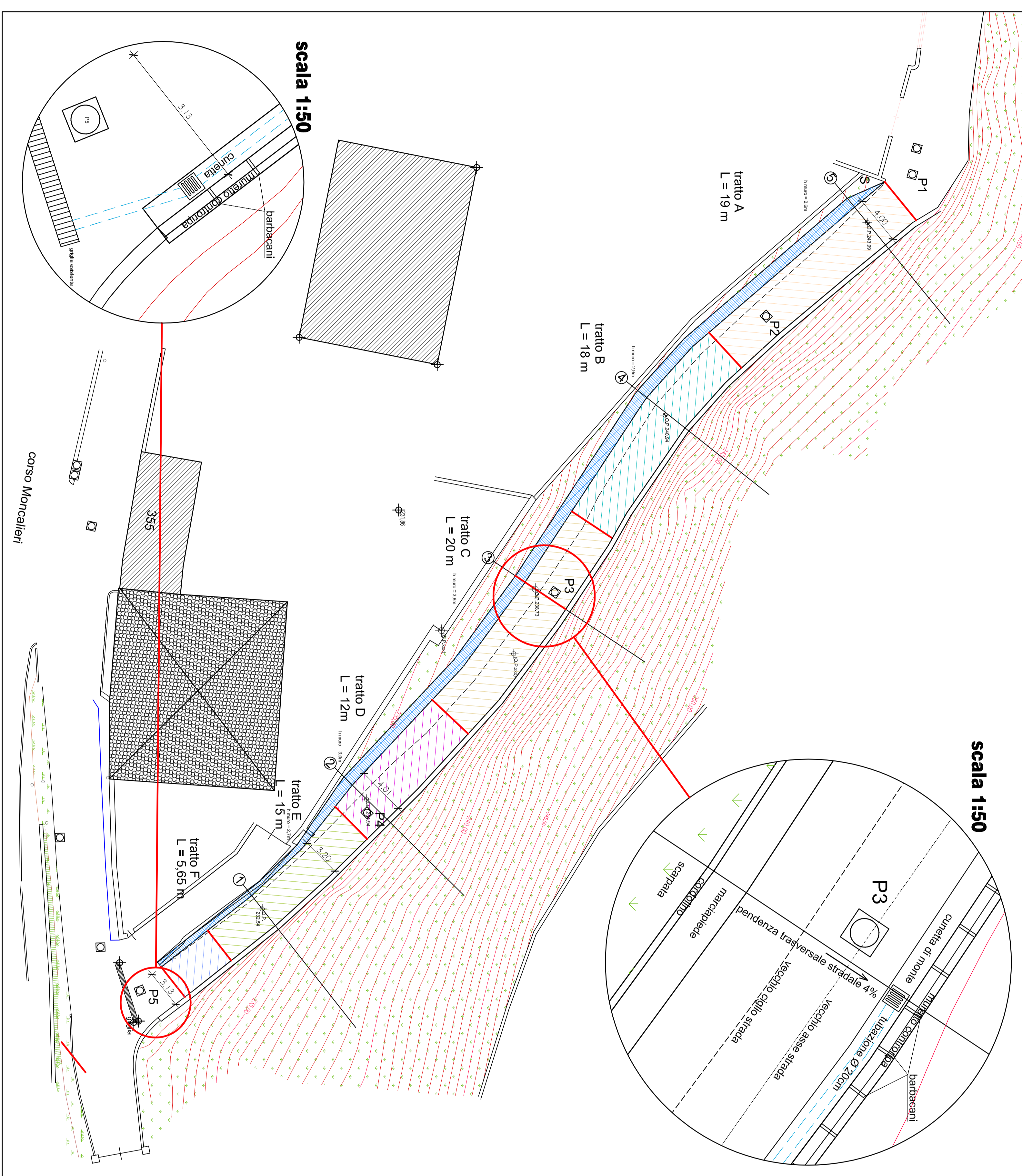
**INTERVENTI URGENTI SU SCARPATE
E SEDIMI STRADE COLLINARI**
LOTTO 6

ELABORATO: **Strada Santa Lucia
Progetto**

PROGETTO: DEFINITIVO	TAVOLA: 3		SCALE: 1:50
DATA: OTTOBRE 2012	REVISIONE: 80112		
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE: Ing. Corrado POLANO Ing. Antonio MOLLO	PROGETTISTA: Ing. Giovanna COSELLI		
	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giorgio MARENGO		

DIRETTORE DELLA DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. Roberto BERTARIO

Planimetria di progetto



- LEGENDA**
- Nuova sede stradale
 - tratto A
 - tratto B
 - tratto C
 - tratto D
 - tratto E
 - tratto F
 - Nuova sede pedonale

