



COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  
**COCIV**  
 Costruzioni Civili

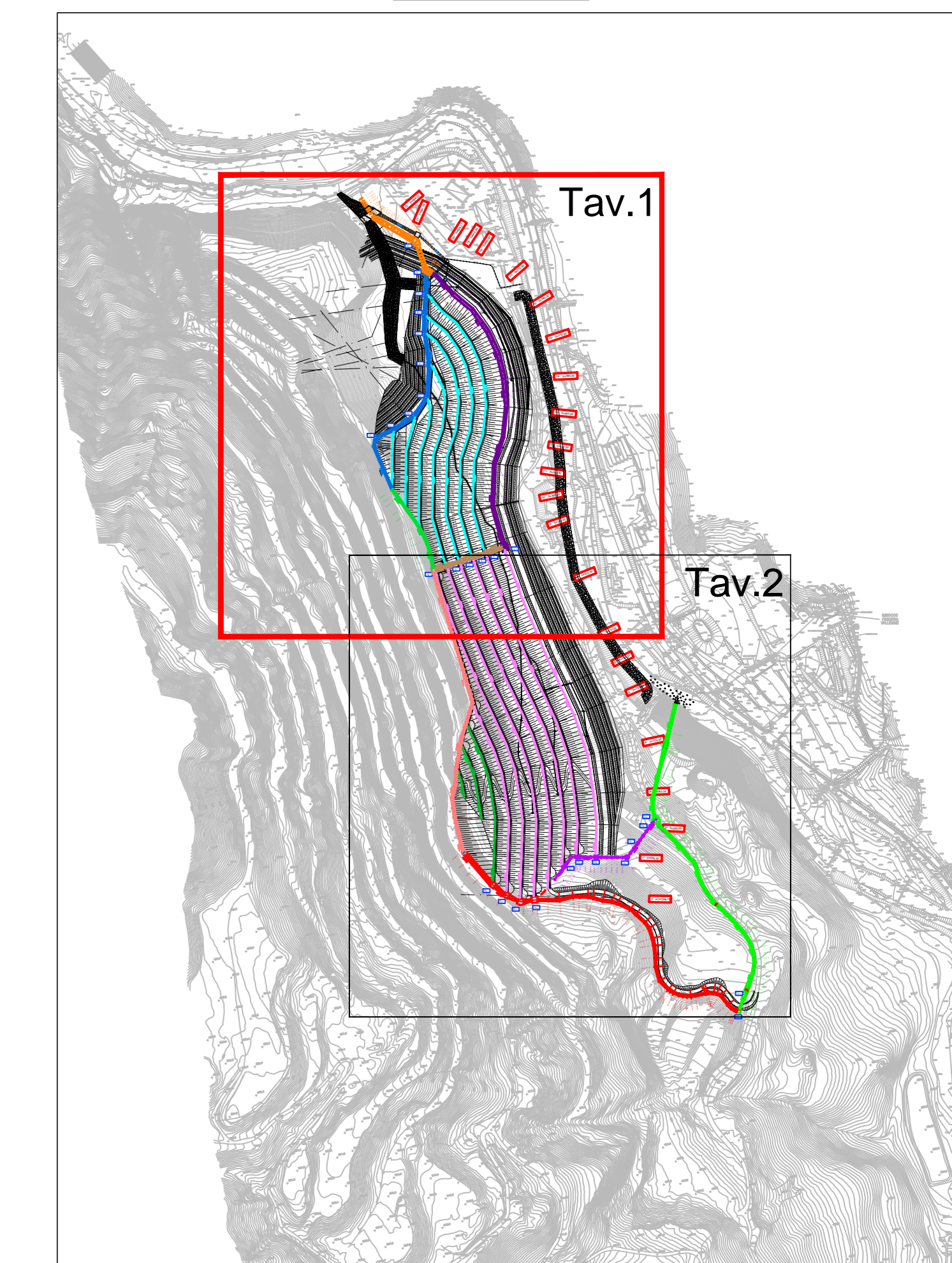
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
 PROGETTO ESECUTIVO

RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME  
 Smaltimenti acque superficiali - Planimetria 1/2

GENERAL CONTRACTOR <b>Cociv</b> Ing. P.P. Marchetti	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:500						
COMMESSA <b>I G 5 1</b>	LOTTO <b>0 1</b>	FASE <b>E</b>	ENTE <b>C V</b>	TIPO DOC. <b>P Z</b>	OPERA/DISCIPLINA <b>D P 0 4 0 0</b>	PROGR. <b>0 2 2</b>	REV. <b>C</b>	
PROGETTAZIONE								
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	FOLTRAN	19/10/2012	PANIZZA	19/10/2012	E. Pagan	18/10/2012	
B00	Nota Regione Piemonte prot. 1345/DE 12.06	FOLTRAN	03/07/2013	PANIZZA	03/07/2013	A. Palomba	03/07/2013	
C00	Isr. ITF 405101E11SDP0400002A	FOLTRAN	26/11/2013	PANIZZA	26/11/2013	A. Palomba	26/11/2013	
n. Esb.								Nome File: 105-01-E-CV-PZ-0906-00-002-000 CUP: F11H2000000000

KEY-PLAN



LEGENDA

	Fosso drenante nord		
	Fosso terminale nord		
	Fosso drenante centrale nord		
	Fosso drenante centrale		
	Fosso drenante centrale sud		
	Fosso drenante banca bassa		

Canaletta di scolo in legname ad "U" dim. int. 30x30

Canaletta di scolo in legname ad "U" dim. int. 40x35

Pozzetti di calma per canaletta di scolo in legno dim. int. 100x100 cm, in c.a. prefabbricato

Canaletta di scolo in legname ad "U" dim. int. 50x35

Note:

- per la definizione delle geometrie dei singoli smaltimenti si faccia riferimento ai particolari costruttivi ed ai profili longitudinali;
- le sezioni indicate si riferiscono all'asse del singolo fosso in oggetto;
- per non appesantire la lettura della tavola, non sono state indicate quote altimetriche: esse sono riscontrabili nelle tavole dei profili.

