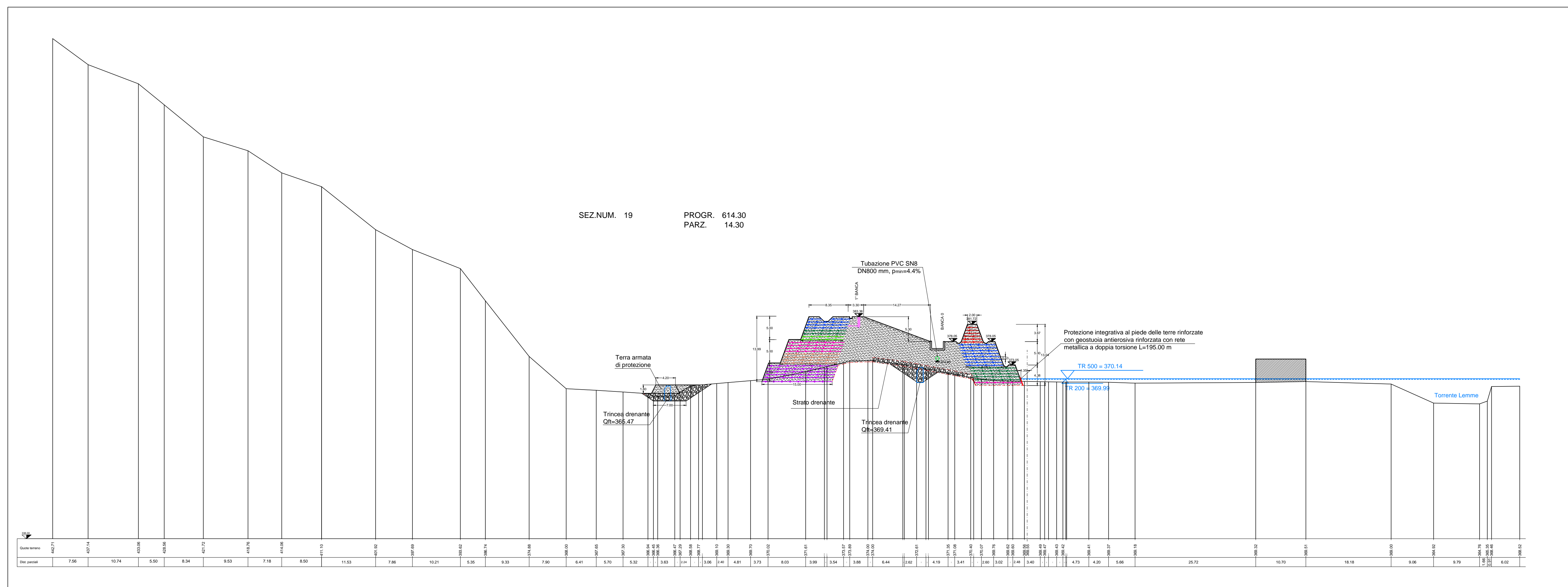



LEGENDA

- Geogriglie 55/30
- Geogriglie 80/30
- Geogriglie 110/30
- Geogriglie 150/30
- Geogriglie 200/30
- Geogriglie 300/30
- Geogriglie 400/30

N.B. la spaziatura tra i vari strati di geogriglie è pari a 0.625 m



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

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

GENERAL CONTRACTOR:  **COCIV**  
Consorzio Costruzioni Impianti Valico

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  
Sezioni trasversali abbacamento 9/10

GENERAL CONTRACTOR <b>Cociv</b> Ing. P.P. Marcheselli	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>W Z</b>	OPERA/DISCIPLINA <b>D P 0 4 0 0</b>	PROGR. <b>0 0 9</b>	REV. <b>D</b>	
PROGETTAZIONE								
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
B00	Seconda Emissione	FOLTRAN	19/10/2012	PANZZA	19/10/2012	E. Pagani	19/10/2012	
C00	Nota Regione Piemonte prot. 1345/DB 12/06	FOLTRAN	03/07/2013	PANZZA	03/07/2013	E. Pagani	03/07/2013	
D00	Int. ITF IG510/E1/ISDP400002A	FOLTRAN	26/11/2013	PANZZA	26/11/2013	A. Palomba	26/11/2013	

n. Elab.      Norme FEI: IG51-01-E-CV/WZ-DP/04-00-09-000  
CUP: F81H2000000008