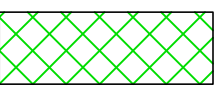
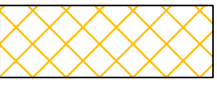
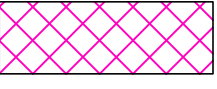
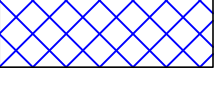





FASI LAVORATIVE ABBANCAMENTO

-  Fase 1 - Abbancamento fino alla quota 382,67 V ~ 88.000 mc.
-  Fase 2 - Abbancamento fino alla quota 391,47 V ~ 198.000 mc.
-  Fase 3 - Abbancamento fino alla quota 411,47 V ~ 1.050.000 mc.
-  Fase 4 - Abbancamento fino alla quota 431,47 V ~ 1.200.000 mc.
-  Fase 5 - Abbancamento fino alla quota 451,47 V ~ 1.290.000 mc.

Fase 6 - Abbancamento finale V ~ 1.300.000 mc.
 N.B.: I livelli di abbancamento riportati nelle fasi sono indicativi e finalizzati a descrivere le modalità di avanzamento lavori.

N.B. Il drenaggio sarà funzionale e operativo in ogni fase realizzativa in quanto lo smaltimento delle acque di ciascuno strato sfrutterà il sistema di smaltimento già ultimato per i livelli posti a quota inferiore.

COMMITTENTE:

 ALTA Sorveglianza:

 GENERAL CONTRACTOR:

 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
 Planimetria e sezioni fasi lavorative abbancamento

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
 Ing. P.P. Marcheselli
 DIRETTORE LAVORI:
 SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	A 7	D P 0 4 0 0	0 0 1	B

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	FOLTRAN	18/10/2012	PANIZZA	19/10/2012	E. Pagan	19/10/2012	
B00	Ver. ITF IG5101E11SDP040002A	FOLTRAN	26/11/2013	PANIZZA	26/11/2013	A. Palomba	26/11/2013	

Nome File: 125101E01A70P04_26111301_800
 CUP: F31H200000000

