



FASI LAVORATIVE

1. Riprofilatura alveo esistente
2. Realizzazione vasca di sedimentazione di valle
3. Posa tubo drenante in PVC Ø 630-800 nel tratto a cielo aperto e protezione con terra armata
Posa tubo drenante in PVC Ø 630 a tergo terre armate
Posa tubazione scarico di controllo
4. Posa tubo drenante in PVC Ø 500-630
5. Posa tubo drenante in PVC Ø 500
6. Posa tubo drenante in PVC Ø 400-500

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
 Dreno di fondo - Disegno d'insieme e fasi lavorative

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. P.P. Marcheselli	DIRETTORE LAVORI	SCALA: varie					
COMMESSA I G 5 1	LOTTO 0 1	FASE E	ENTE C V	TIPO DOC. A Z	OPERA/DISCIPLINA D P 0 4 0 0	PROGR. 0 0 2	REV. C

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	FOLTRAN	23/05/2012	PANIZZA	29/05/2012	E. Pagani	31/05/2012	
B00	Seconda Emissione	FOLTRAN	19/10/2012	PANIZZA	19/10/2012	E. Pagani	19/10/2012	
C00	Istr. ITF IG5101E11SDP0400002A	FOLTRAN	26/11/2013	PANIZZA	26/11/2013	A. Palombi	26/11/2013	

Scale di p. 1: 1
 Nome File: IG51-01-E-CV-AZ-0P04-00-002-C00
 CUP: F81H5200000008

