



LEGENDA

P.L. 88.66	Quota pelo libero stato attuale per la portata massima smaltibile con quote inferiori al piano viabile (Q = 70 m³/s)
P.L. 91.30	Quota pelo libero stato di progetto per la portata massima smaltibile con quote inferiori al piano viabile (Q = 80 m³/s)
—	Nuova viabilità in progetto
- - -	Sistemazione alveo mediante scogliera con massi naturali
19	Sezioni stradali
0.3	Sezioni idrauliche

NOTA: A sistemazione complessiva dell'alveo conformemente alle indicazioni dello studio idrologico-idraulico del Comune di Gavi, il livello idrico della portata 200-ennale, in prossimità del nuovo ponte (sez. 7), sarà pari a 245.46 m s.l.m.

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

Adeguamento S.P. 161 della Crenna
Planimetria con indicazione livelli di piena

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Cociv Ing. G. Guagnozzi				1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	01	E	CV	P8	NV210X	020	A

PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data
A00	Prima emissione	ITEC-engineering	17/09/2012	Ing. F. Colla	19/09/2012	E. Pagani	21/09/2012


 n. Elab. _____ Nome File: IG51-01-E-CV-PE-NV21-0X-020-A00
 CUP: F81H9200000008