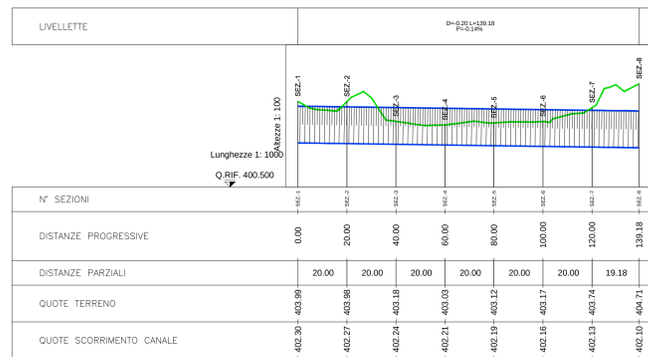
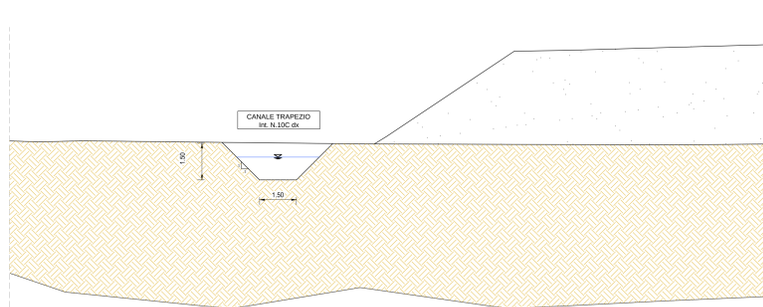


PROFILO CANALE 10C DX
SCALA 1:1.000 / 100



LEGENDA
 TERRENO
 CANALE

SEZIONE TIPO CANALE
SCALA 1:100



ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZIONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EE
ING. TIZIANO TAVI Prof. Ing. Marco Pappalardo	ING. RENATO DEL PRETE	ING. NICOLA FERRARI	ING. GIANLUIGI TOSCANI
UNING G.A.M.	SETAC Prof. Ing. Luigi Moriana	ARKE ING. GIACCHINO ARGENTIERO	DOTT. GEOL. DANLO GALLO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Gianluigi LUONGO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SCHEMATICHE: Ing. Valerio BAILETTI

GEOLOGO: Ing. Giancarlo RAMERI

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Geol. Danilo Gallo

F - PROGETTO IDRAULICO
FB46
 FB - RETICOLO IDROGRAFICO
 PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONE TIPOLOGICA
 CANALE 10C DX

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: M1324	FB46-T00D02DRD11_A2.dwg	A	VARIE
UV. PROG. E 1801	CODICE ELAB. T00D02DRD111		

C				
B				
A	EMMISSIONE	GENNAIO 2018	ING. GEORGIA INGEGNERI	ING. FABRIZIO BAILETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. VALERIO BAILETTI

APPROVATO