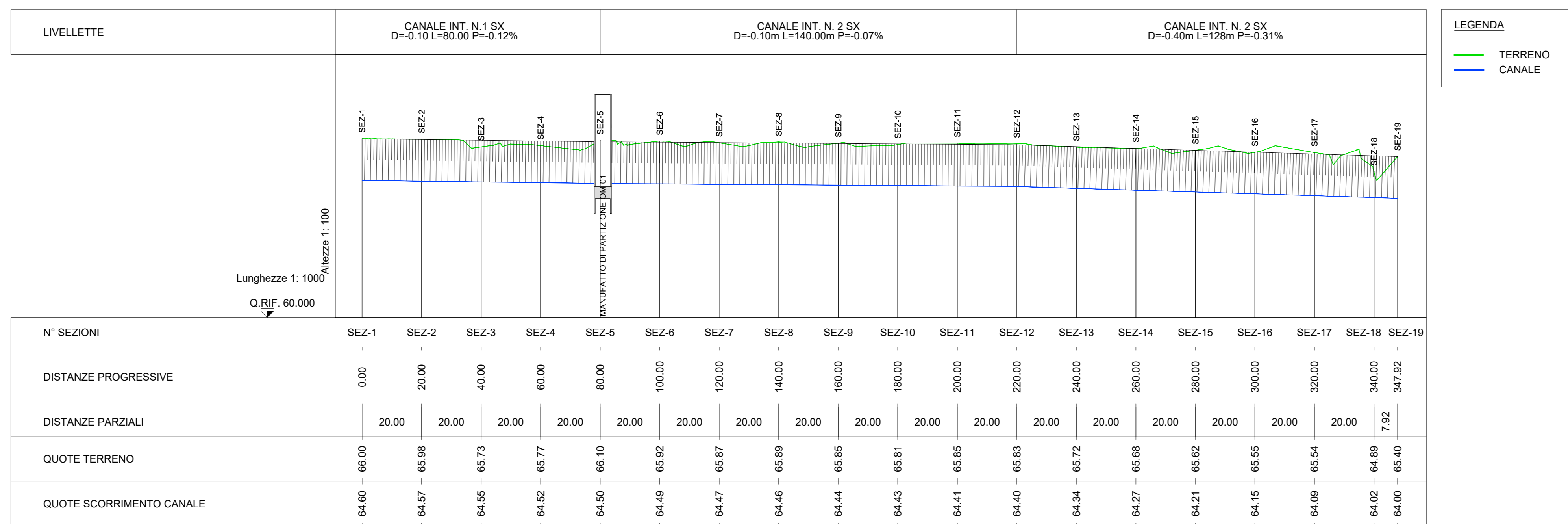
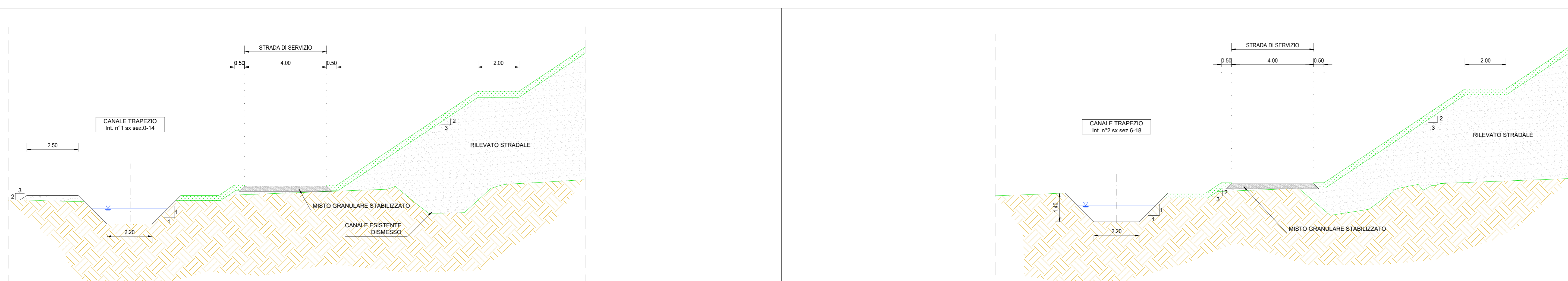


PROFILO CANALE SX N°1 E N°2
SCALA 1:1.000/100



SEZIONI TIPO CANALE SX N°1 E N°2
SCALA 1:100



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

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vano	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	DOT. GEOL. DANIO GALLO Dott. Dario Gallo	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renzo Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Baietti
SETAC Ing. Valerio Baietti	SETAC Prof. Ing. Luigi Morone	EG Ing. Gabriele Invernizzi	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gaetano Ranieri
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Agostini	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Lipari	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Lipari
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Agostini	COMPUTI Ing. Valerio Baietti	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Agostini	AMBIENTE Dott. Emilio Macchi	SECUREZZA Ing. Gaetano Ranieri

FB16 **F - PROGETTO IDRAULICO**
FB-RETICOLO IDROGRAFICO
PROFILO CANALE N.1 E N.2 SX

PROGETTO	COMI	ELAB.	E	1701	NOME FILE	FB16-T00D02DRFP02_C.dwg	REVISIONE	SCALA	VARIE
D	EMMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA				MARZO 2018	ING. FABRIZIO BAIETTI	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAIETTI	
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS N.08 DEL 08.01.2018				FEBBRAIO 2018	ING. EMANUELE MACEROLA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAIETTI	
A	EMMISSIONE					ING. EMANUELE MACEROLA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAIETTI	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO				