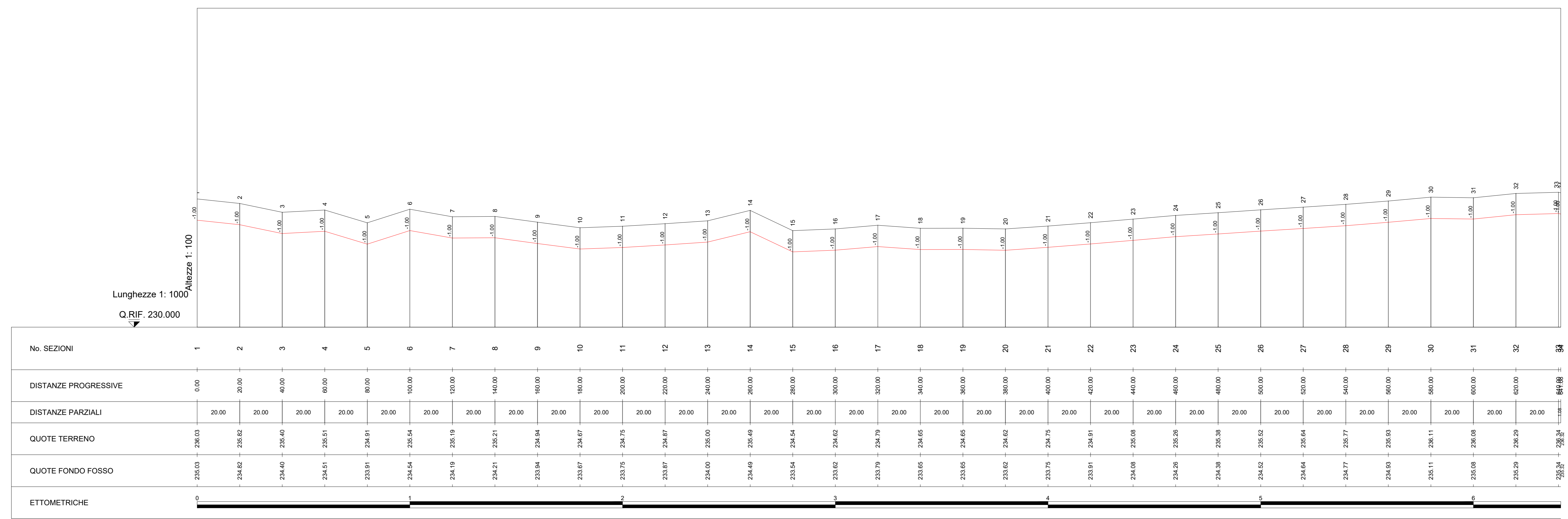


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000/100



NOTE

I SETTI (CFR. ELABORATO T00ID01IDRF02) HANNO PASSO 20 M ED H PARI A 40 CM A MENO DI SPECIFICHE INDICAZIONI SUI PROFILI.

- NR. SETTI H=40 CM: 34

- FOSSO TIPO: FS3

anas ANAS S.p.A.
GRUPPO IRI ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD

STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PIRE	ECOPLAN	EC
ING. VITTORIO BIGNARDI	ING. RICCARDO DEL PIRE	ARCH. NICOLA FRATELLO	ING. GIUSEPPE BIGNARDI
ING. SERENA VERRI	ING. LUIGI MONTARINI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI
ING. VITTORIO BIGNARDI	ING. LUIGI MONTARINI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE

ING. RENATO DEL PIRE

ING. LUIGI MONTARINI

ING. GIUSEPPE BIGNARDI

ING. GIUSEPPE BIGNARDI

FA024

F - PROGETTO IDRAULICO
FA - RETICOLO IDROGRAFICO
Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 07

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	FA024-T00ID01IDRF10_A.dwg	A	1:1000
LIV. PROJ.	N. PROJ.		
M1533	E 1801		
CODICE ELAB.	T00ID01IDRF10		
C			
B			
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. LUIGI MONTARINI ING. VALERIO BIGNARDI ING. RENATO DEL PIRE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO