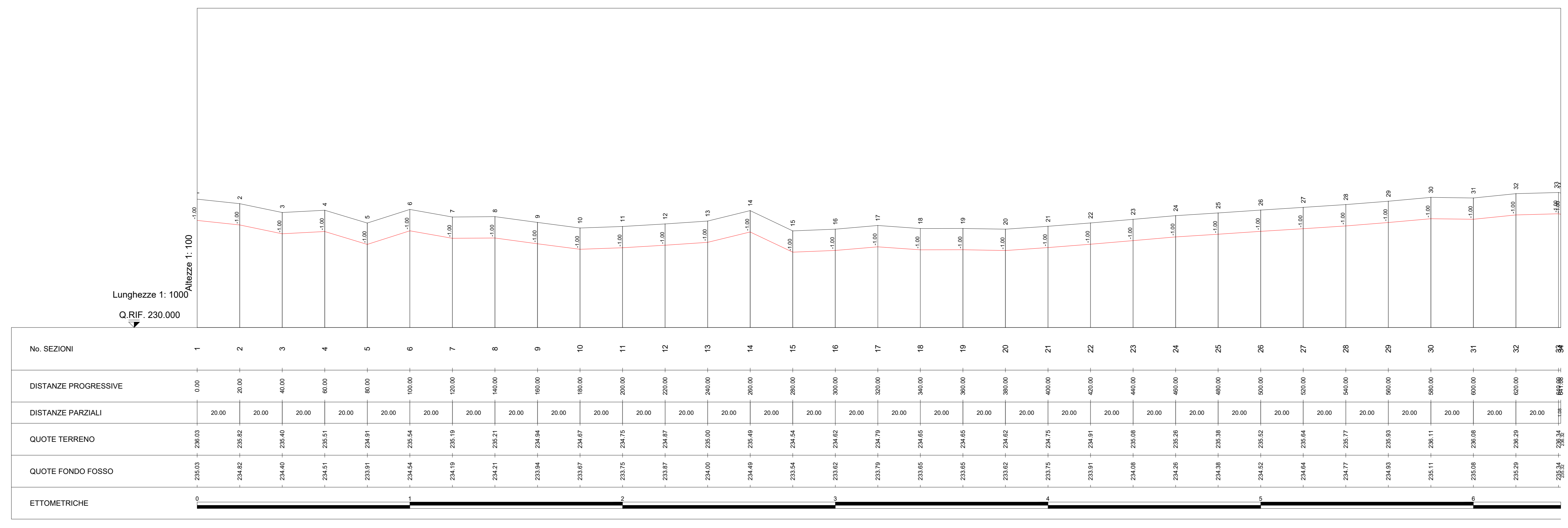


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000/100



NOTE
 I SETTI (CFR. ELABORATO T00ID01IDRDC02) 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.
 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 DAL PRATO	ARCH. NICOLA FRATELLI	ING. GABRIELE BIGNARDI
ING. SERENA VERRI	ING. LUIGI MONTARI	ING. GIUSEPPE ANGERI	ING. GIANLUIGI DEBBI
ING. GIANLUIGI DEBBI	ING. LUIGI MONTARI	ING. GIUSEPPE ANGERI	ING. GIANLUIGI DEBBI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE
 IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE
 GEOLOGO
 COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

FA024 **F - PROGETTO IDRAULICO**
 FA - RETICOLO IDROGRAFICO
 Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 07

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1533	FA024-T00ID01IDRFP10_A.dwg	A	1:1000
PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	
1801			
CODICE ELAB.	T00ID01IDRFP10		
C			
B			
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. LUIGI DEBBI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO