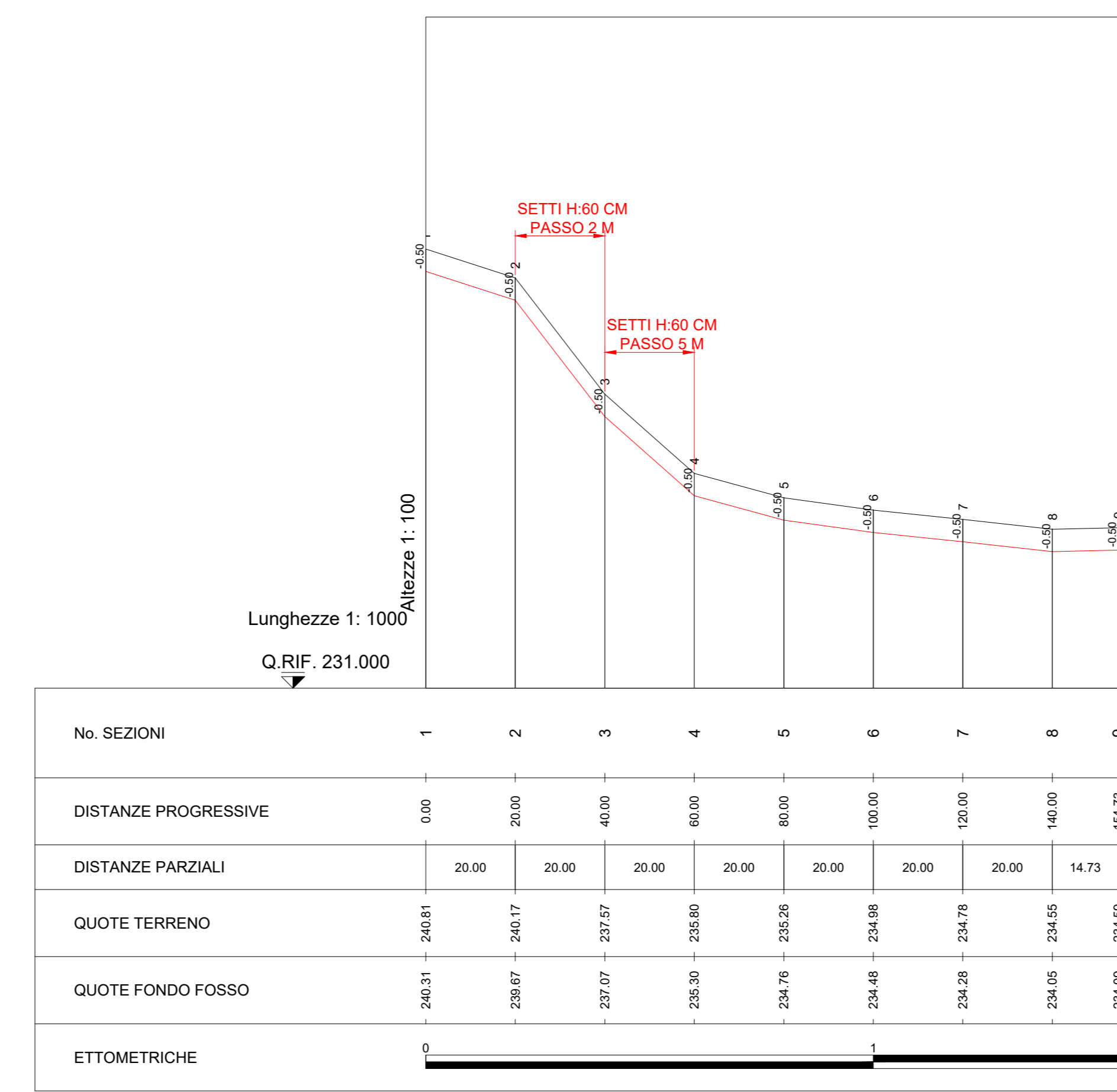


PROFILO LONGITUDINALE  
SCALA 1:1000/100

**NOTE**  
I SETTI (CFR. ELABORATO T000D1DRFP04) HANNO PASSO 20 M ED H PARI A 40 CM A MENO DI SPECIFICHE INDICAZIONI SUI PROFILI.  
- NR. SETTI H=40 CM: 6  
- NR. SETTI H=60 CM: 13  
- FOSSO TIPO: FS1



**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. ROBERTO DEL PRATE	ARCH. NICOLA FRATELLI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI
ING. STANISLAO VERRI	ING. LUIGI MONTERISI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI
CONSORZIO UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GIORGIO DANIELE GALLO
GAAM	ING. LUIGI MONTERISI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI	ING. GIUSEPPE BIGNARDI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. GIUSEPPE BIGNARDI  
RESPONSABILE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE: ING. GIUSEPPE BIGNARDI  
IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE: ING. GIUSEPPE BIGNARDI  
GEOLOGO: ING. GIUSEPPE BIGNARDI  
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: ING. GIUSEPPE BIGNARDI

**FA018** **F - PROGETTO IDRAULICO**  
FA - RETICOLO IDROGRAFICO  
Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 02

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1533	E	1801	FA018-T000D1DRFP04_A.dwg	A	1:1000
C					
B					
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. MICHELE SCITO	ING. VALERIO BALETTI	ING. RENATO DEL PIRE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO