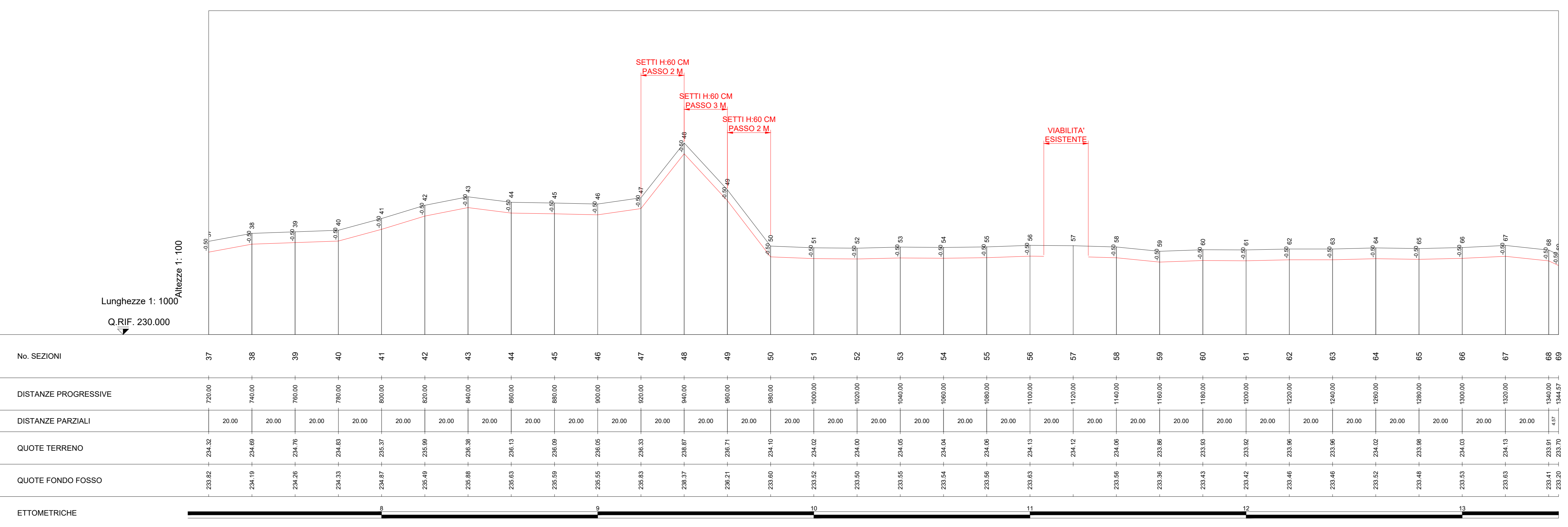


PROFILO LONGITUDINALE 1:1000/100



NOTE

I SETTI (CFR. ELABORATO T001D01DRFC02) HANNO PASSO 20 M ED H PARI A 40 CM A MENO DI SPECIFICHE INDICAZIONI SUI PROFILI.

- NR. SETTI H=40 CM: 66
- NR. SETTI H=60 CM: 25
- FOSSO TIPO: FS1

anas ANAS S.p.A.
 Gruppo Fer 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. ROBERTO DEL PIRE	ING. ROBERTO FRATELLI	ING. GIANLUIGI BIGNARDI
ING. SERENA VERRI	ING. LUIGI MONTARSI	ING. GIANLUIGI BIGNARDI	ING. GIANLUIGI BIGNARDI
ING. GAA.M.	ING. SETAC S.P.A.	ING. ARKE	ING. GOTTI 600, DANIELO GALLI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **ING. GAA.M.**
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE: **ING. GAA.M.**
 IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE: **ING. GAA.M.**
 GEOLOGO: **ING. GAA.M.**
 COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **ING. GAA.M.**

FA020		F - PROGETTO IDRAULICO	
FA020		FA - RETICOLO IDROGRAFICO	
Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 03 - Tav. 2/2			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1533	FA020-T001D01DRFP06_A.dwg	A	1:1000
PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	
C			
B			
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. MICHELE SCITO, ING. VALERIO BAUETTI, ING. RENATO DEL PIRE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO