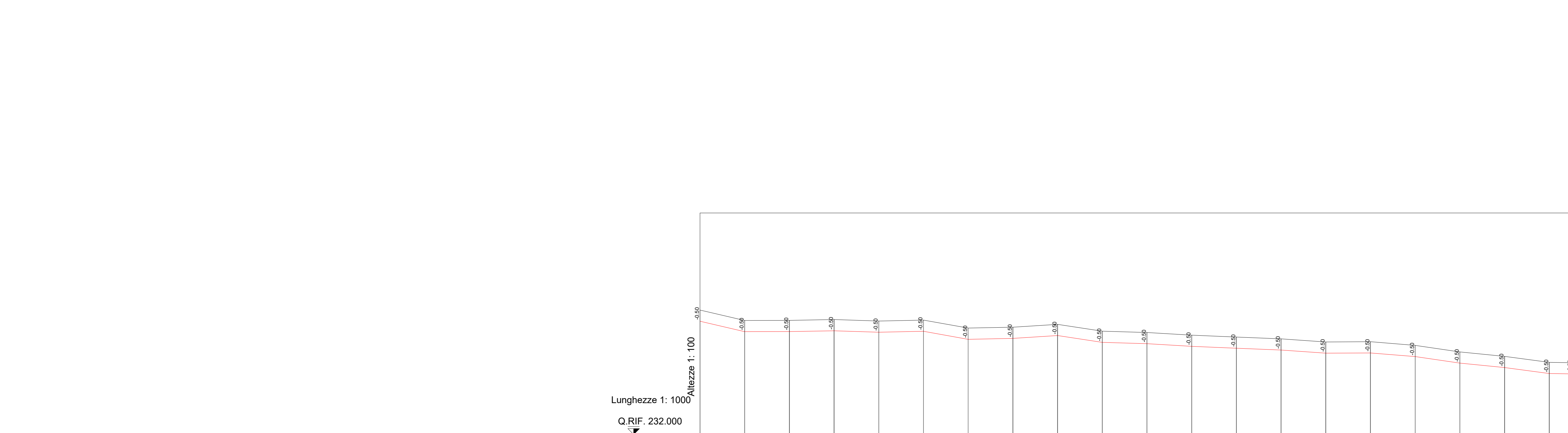


PROFILO LONGITUDINALE  
SCALA 1:1000/100



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00	320.00	340.00	360.00	380.00	399.49
DISTANZE PARZIALI		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	19.49
QUOTE TERRENO	237.56	237.09	237.10	237.13	237.07	237.11	236.75	236.79	236.82	236.61	236.56	236.44	236.35	236.27	236.13	236.14	236.06	235.99	235.49	235.22	235.21
QUOTE FONDO FOSSO	237.06	236.59	236.60	236.63	236.57	236.61	236.25	236.29	236.32	236.11	236.06	235.94	235.85	235.77	235.63	235.64	235.56	235.49	234.99	234.72	234.71
ETTOMETRICHE	0																				

**NOTE**  
 I SETTI (CFR. ELABORATO T00ID01DRFP2) HANNO PASSO 20 M ED H PARI A 40 CM A MENO DI SPECIFICHE INDICAZIONI SUI PROFILI.  
 - NR. SETTI H=40 CM: 21  
 - FOSSO TIPO: FS2

**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**

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>ING. RENATO DEL PIRE</b>	<b>ECOPLAN</b>	<b>EC</b>
<b>ING. VITTORIO BIGNARDI</b>	<b>ING. ROBERTO DEL PIRE</b>	<b>ING. ROBERTO FRATELLI</b>	<b>ING. GIANLUIGI BIGNARDI</b>
<b>ING. SERGIO VERRI</b>	<b>ING. LUIGI MONTELEONE</b>	<b>ING. GIUSEPPE ANTONI</b>	<b>ING. GIANLUIGI BIGNARDI</b>
<b>ING. SERGIO VERRI</b>	<b>ING. LUIGI MONTELEONE</b>	<b>ING. GIUSEPPE ANTONI</b>	<b>ING. GIANLUIGI BIGNARDI</b>

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

**FA026**  
**F - PROGETTO IDRAULICO**  
 FA - RETICOLO IDROGRAFICO  
 Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 09

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	FA026-T00ID01DRFP2_A.dwg	A	1:1000
LIV. PROJ.	N. PROJ.	ELAB.	
M1533	1801	T00ID01DRFP12	
C			
B			
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. MICHELE SCITTO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO