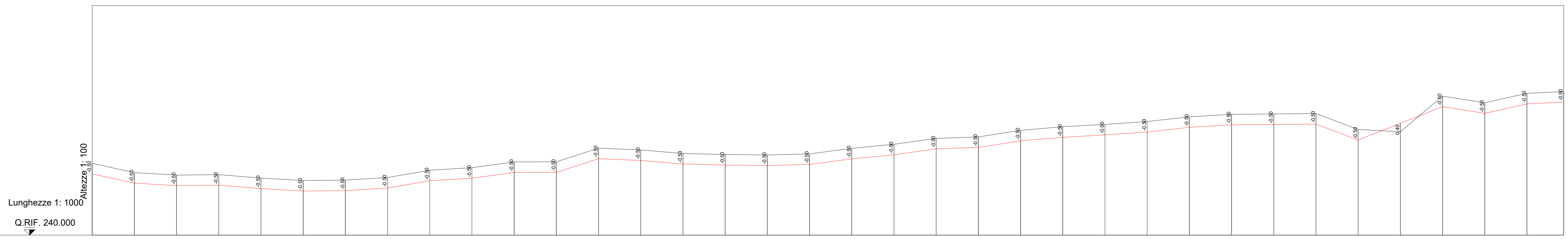
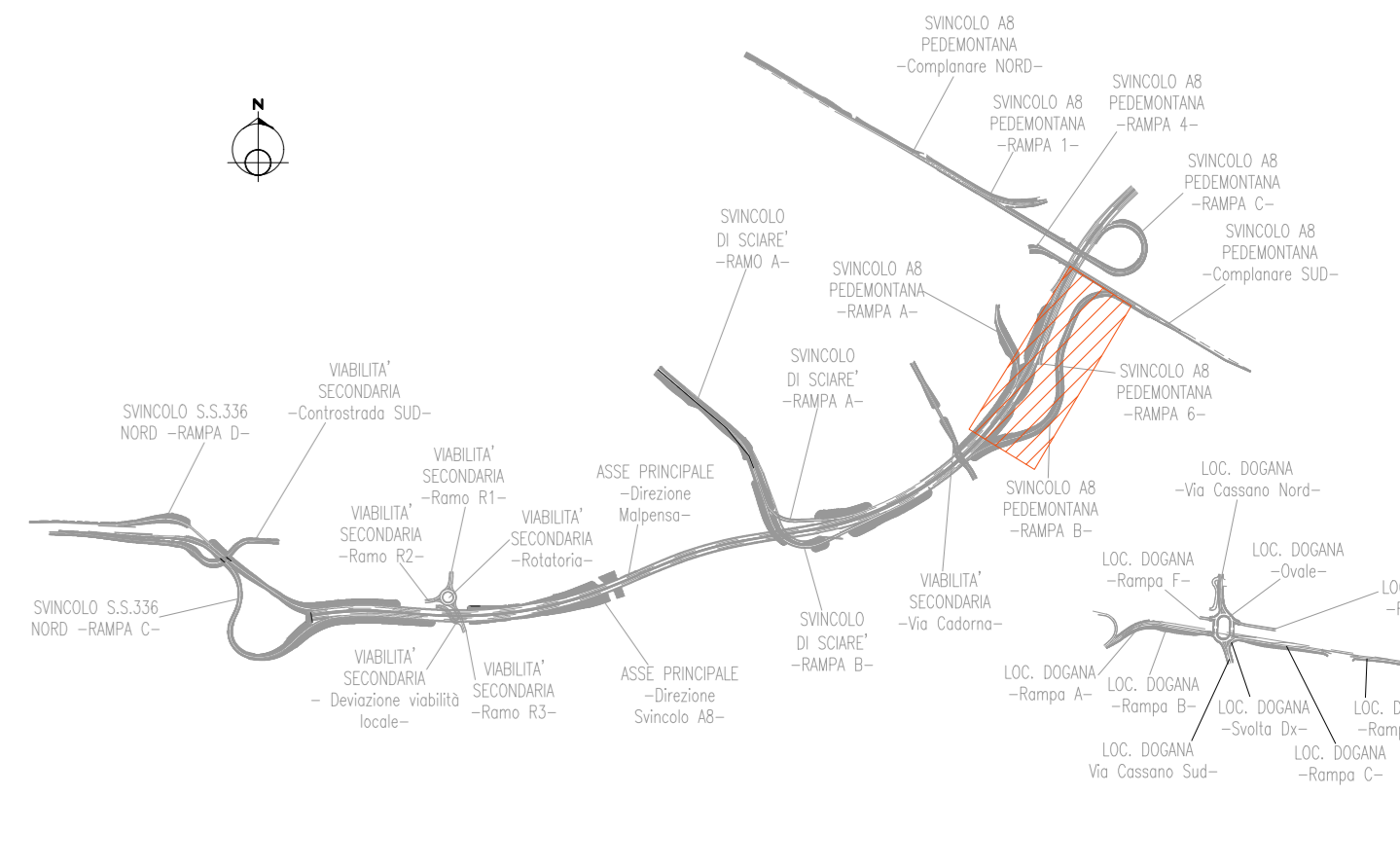


CANALE TRAPEZIO N. 16
B=0.50m H=0.50m



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
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	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	500.00	520.00	540.00	560.00	580.00	600.00	620.00	640.00	660.00	680.00	697.37		
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	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	17.37		
QUOTE TERRENO	242.90	242.97	242.85	242.87	242.71	242.59	242.61	242.73	242.68	242.70	242.67	242.68	242.64	242.64	242.66	242.62	242.61	242.65	242.66	242.62	242.61	242.63	242.67	242.64	242.66	242.65	242.63	242.75	242.67	242.62	242.61	242.51	242.51	242.50	242.58	242.63	242.63	
QUOTE FONDO FOSSO	242.90	242.97	242.85	242.87	242.71	242.59	242.61	242.73	242.68	242.70	242.67	242.68	242.64	242.64	242.66	242.62	242.61	242.65	242.66	242.62	242.61	242.63	242.67	242.64	242.66	242.65	242.63	242.75	242.67	242.62	242.61	242.51	242.51	242.50	242.58	242.63	242.63	
ETTOMETRICHE	0																																					



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: 36
 - FOSSO TIPO: FS1

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 DEL PIRE	ARCH. NICOLA FERRARI	ING. GABRIELE BIGNARDI
ING. MARCO VERRI	ING. LUIGI MONTARI	ING. GIUSEPPE ANTONI	ING. GIANLUIGI GALLI
ING. GAA.M.	ING. SETAC	ING. ARKE	ING. BOTI, GELI, DANIELE GALLO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dir. Ing. Giancarlo LUCIANO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE: **Ing. Roberto DEL PIRE**

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE: **Ing. Vittorio BIGNARDI**

GEOLOGO: **Ing. Giancarlo ANTONI**

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Ing. Giancarlo ANTONI**

FA033

**F - PROGETTO IDRAULICO
 FA - RETICOLO IDROGRAFICO**
 Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 16

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	FA033-T001D01DRFP19_A.dwg	A	1:1000
LIV. PROJ.	N. PROJ.	DATA	REDAITTO
M1533	E 1801	01/05/2021	ING. LUIGI MONTARI
ELAB.	T001D01DRFP19	VERIFICATO	ING. VALERIO BIGNARDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO
A	EMMISSIONE	01/05/2021	ING. RENATO DEL PIRE