

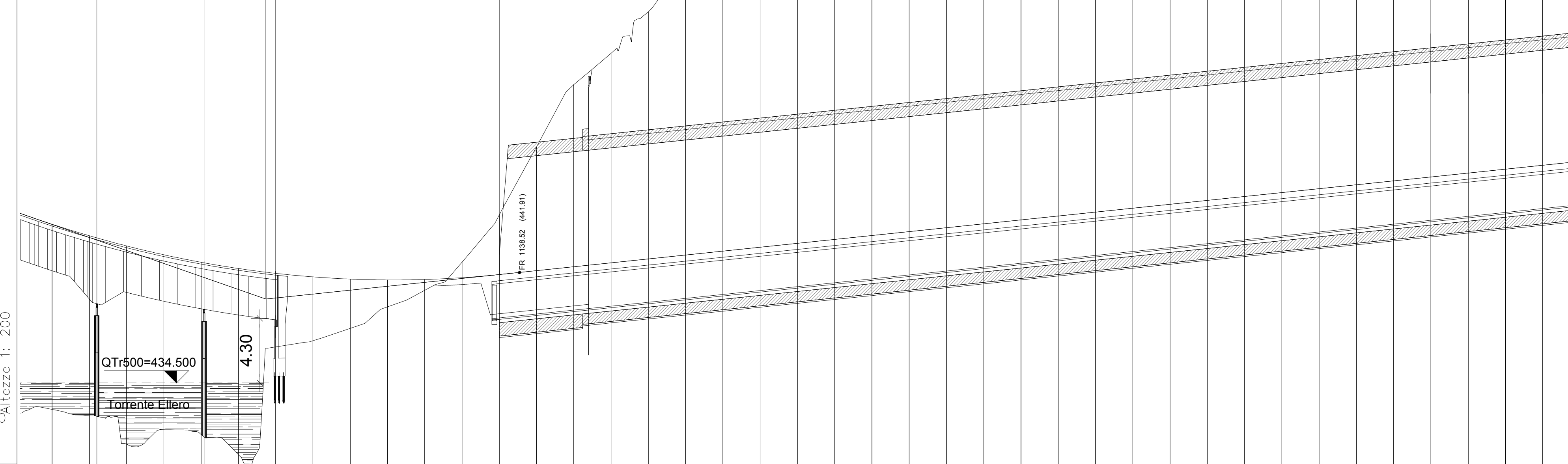
D=17,81 L=1698,5  
P=1,05%

PROG	968,40
Q	440,13
R	7000,00
T1	158,88
T2	158,79
BS	31,80
SV	317,57
DP	4,5367%

VIADOTTO ELLERO L=240 m

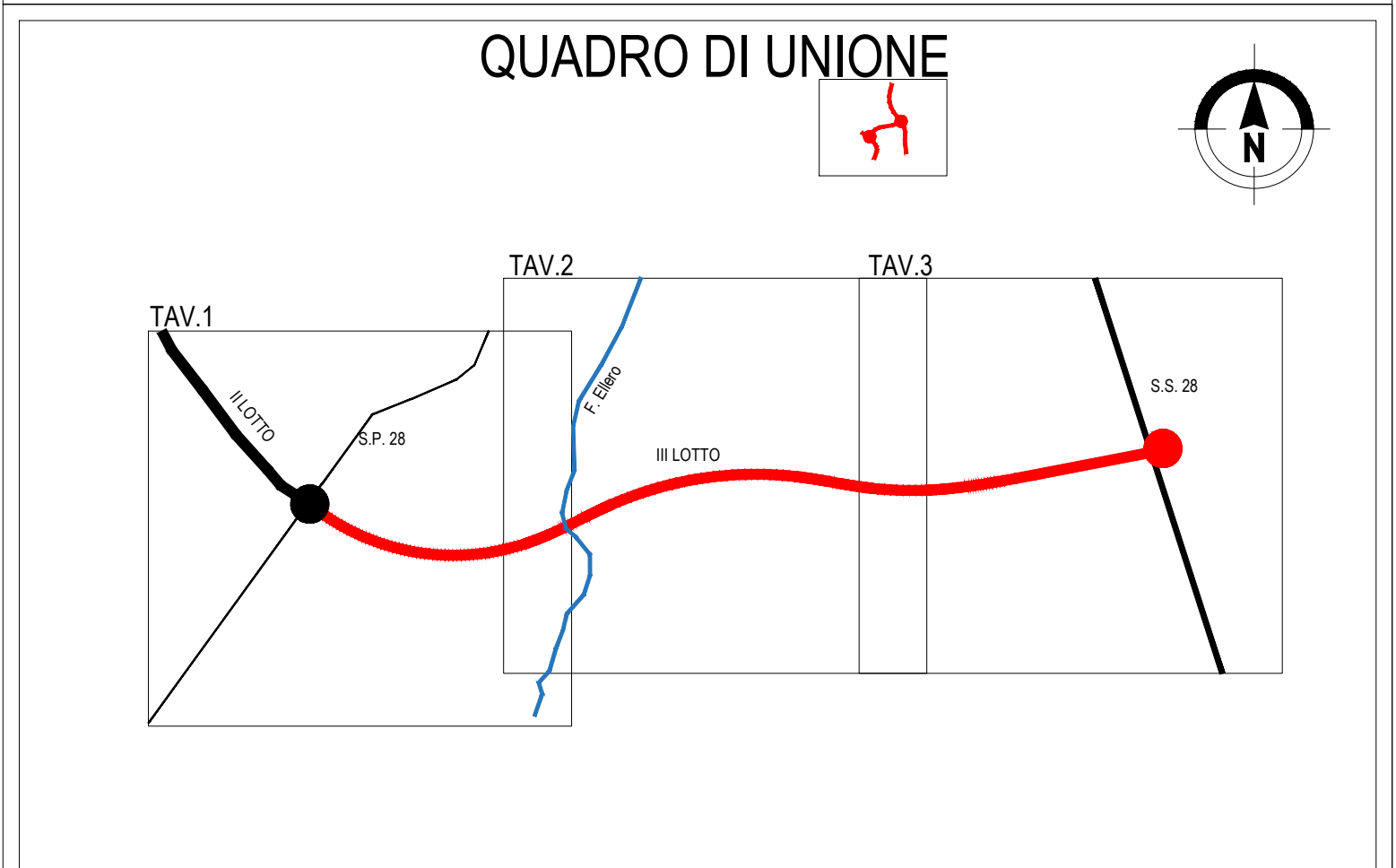
GALLERIA NATURALE L= 1.411,92 m

P2	Prog. 0+655.000	72.00
P3	Prog. 0+927.000	72.00
SP2	Prog. 0+975.000	48.00



Altezze 1: 200  
Lunghezze 1: 2000  
Q.RIF. 430.000

No. SEZIONI	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78																																															
DISTANZE PROGRESSIVE	825,00	850,00	875,00	900,00	925,00	950,00	975,00	1000,00	1025,00	1050,00	1075,00	1100,00	1125,00	1150,00	1175,00	1200,00	1225,00	1250,00	1275,00	1300,00	1325,00	1350,00	1375,00	1400,00	1425,00	1450,00	1475,00	1500,00	1525,00	1550,00	1575,00	1600,00	1625,00	1650,00	1675,00	1700,00	1725,00	1750,00	1775,00	1800,00	1825,00																																																	
DISTANZE PARZIALI	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00																																														
QUOTE TERRENO	445,15	444,38	444,23	443,69	443,10	443,36	442,60	442,56	442,18	441,85	441,92	441,62	441,33	441,47	441,38	441,16	441,41	441,44	441,56	442,60	441,77	445,78	442,03	440,34	442,30	445,52	442,56	445,62	442,82	445,41	443,08	446,55	444,02	444,34	444,64	443,81	447,77	443,87	441,41	444,13	443,78	444,39	447,85	444,92	446,58	445,18	449,37	445,44	449,52	447,01	513,08	516,21	519,38	527,68	534,73	539,33	542,10	546,14																																
QUOTE PROGETTO	445,15	444,38	444,23	443,69	443,10	443,36	442,60	442,56	442,18	441,85	441,92	441,62	441,33	441,47	441,38	441,16	441,41	441,44	441,56	442,60	441,77	445,78	442,03	440,34	442,30	445,52	442,56	445,62	442,82	445,41	443,08	446,55	444,02	444,34	444,64	443,81	447,77	443,87	441,41	444,13	443,78	444,39	447,85	444,92	446,58	445,18	449,37	445,44	449,52	447,01	513,08	516,21	519,38	527,68	534,73	539,33	542,10	546,14																																
ETOMETRICHE	10										11										12										13										14										15										16										17										18									
AND. PLAN.	A=390,11 L=106,77										R=1100,00 L=577,04										A=440,20 L=118,97										A=440,20 L=118,97																																																											
AND. CIGLI	Dritto										Sinistro										Dritto										Sinistro										Dritto										Sinistro										Dritto										Sinistro																			



PLANIMETRIA - SCALA 1:2000



Provincia di Cuneo  
S.S. 28 del Colle di Nava  
Lavori di realizzazione della Tangenziale di Mondovì con collegamento alla S.S. 28 Dir - 564 e al casello A6 "Torino-Savona" - III Lotto (Variante di Mondovì)

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. TO08

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: SPECIALISTICHE: IL GEOLOGO: IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: PROTOCOLLO: DATA:	MANDATARIA: <b>PROINFRA</b>	MANDANTI: <b>POLITECNICA</b> <b>MATILDI+PARTNERS</b>
Ing. Andrea Rensa - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413 Geol. Emanuele Fresa - TECHNITAL Ordine Geologi Veneto n. A501	Ing. Edoardo Piccoli - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Mattoli - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/4 COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E COORDINATORE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Ing. Edoardo Piccoli - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381 OPERE D'ARTE MAGGIORI GALLERIA: Ing. Corrado Fesce - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A1984 OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MINORI: Ing. Stefano Isani - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4550 GEOLOGICA: Ing. Alessandra Rizzo - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598 IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Simone Venturini - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515

**08 - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
08.2 - Inquadramento Progettuale  
Planimetrie e profili longitudinali Alternativa 1 (Tav. 2/4)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
DPT00008D16	08.05_T00_IA02_AMB_PFO2_B	08.05	B	1:2.000
CODICE ELAB.	T00IA02AMB	PFO2	B	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D						
C						
B	ISTRUTTORIA ANAS	Mag. 2020	Technital	Folena	Piccoli	Piccoli
A	EMMISSIONE	Mars. 2020	Technital	Folena	Piccoli	Piccoli