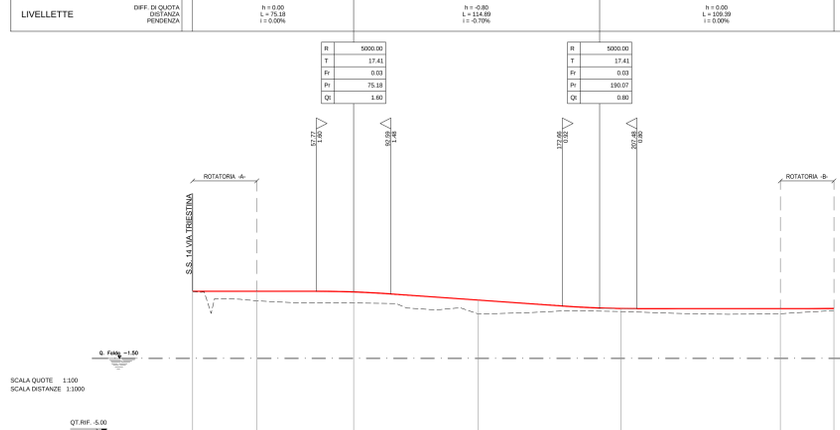
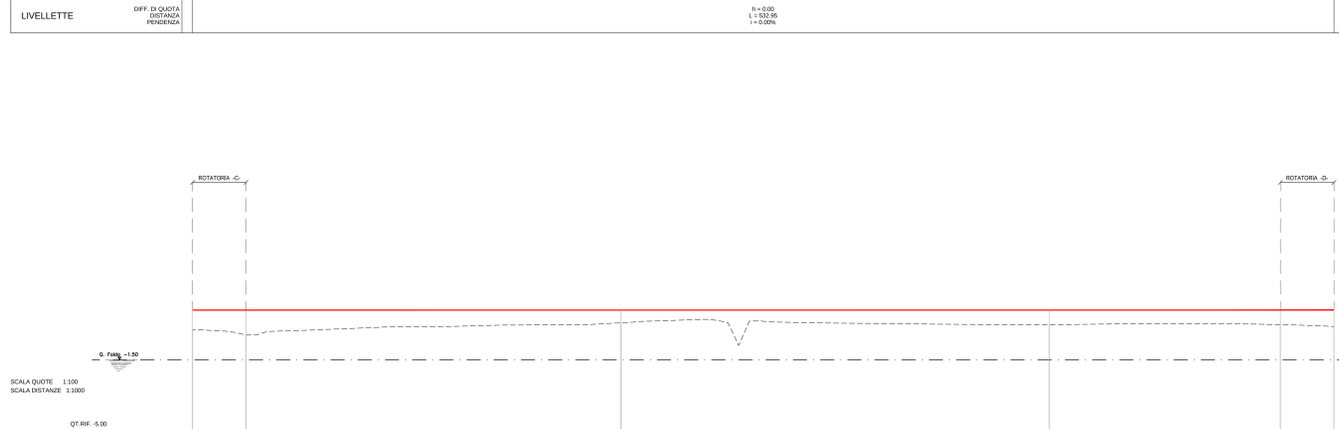


PROFILO TRACCIATO ASSE 1



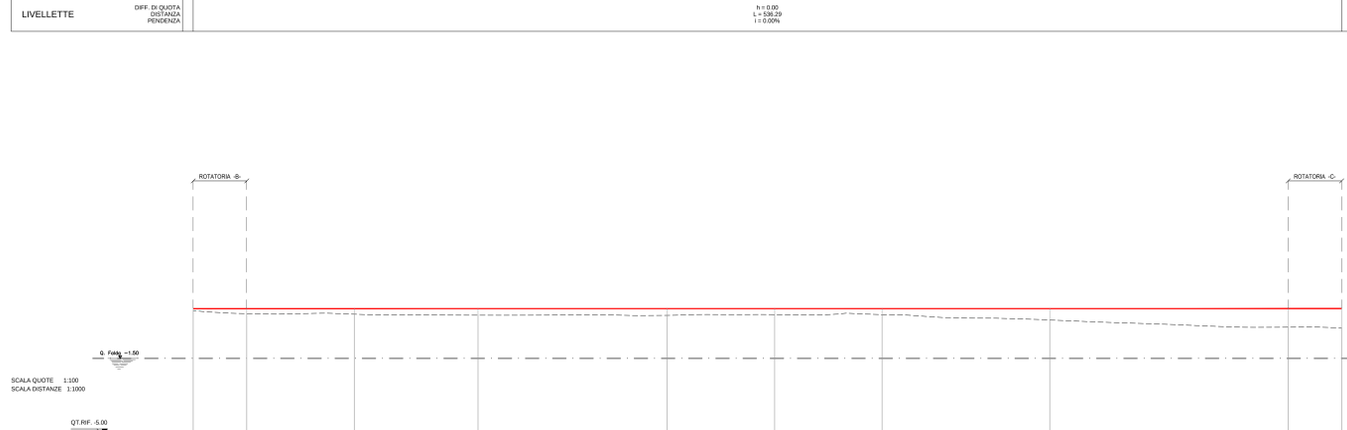
NUMERO SEZIONI	A1	A2	A3	A4	A5	20.00
DISTANZE PARZIALI	30.00	40.18	58.28	66.55	74.46	20.00
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	30.00	70.18	133.45	200.00	220.46
QUOTE TERRENO	1.59	1.16	1.06	0.95	0.87	0.71
QUOTE PROGETTO	1.00	1.00	1.07	1.19	0.81	0.80
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.59	-0.16	-0.01	-0.14	-0.06	-0.09
ETTOMETRICHE	[Diagram showing section lengths]					
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with curves and distances]					
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing vertical clearances with percentages]					
ALLARGAMENTI	[Diagram showing lane widening with percentages]					

PROFILO TRACCIATO ASSE 3



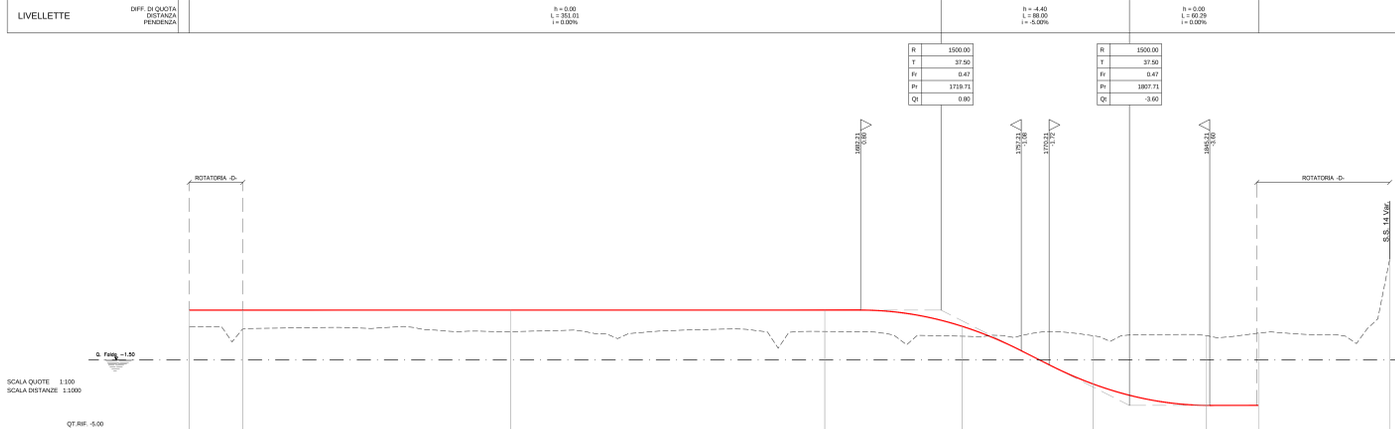
NUMERO SEZIONI	C1	C2	C3	C4
DISTANZE PARZIALI	25.00	175.00	200.00	25.00
DISTANZE PROGRESSIVE	00.75	00.75	100.75	100.75
QUOTE TERRENO	-0.11	-0.38	-0.21	-0.04
QUOTE PROGETTO	-0.80	-0.80	-0.80	-0.80
DIFFERENZA DI QUOTA	0.69	0.42	0.59	0.76
ETTOMETRICHE	[Diagram showing section lengths]			
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with curves and distances]			
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing vertical clearances with percentages]			
ALLARGAMENTI	[Diagram showing lane widening with percentages]			

PROFILO TRACCIATO ASSE 2



NUMERO SEZIONI	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8
DISTANZE PARZIALI	25.00	50.23	57.76	88.40	50.13	50.14	75.34	25.00
DISTANZE PROGRESSIVE	20.46	50.46	107.69	142.45	150.85	201.09	276.43	301.75
QUOTE TERRENO	0.71	0.57	0.54	0.50	0.48	0.52	0.57	0.50
QUOTE PROGETTO	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.09	-0.23	-0.26	-0.30	-0.32	-0.28	-0.23	-0.30
ETTOMETRICHE	[Diagram showing section lengths]							
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with curves and distances]							
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing vertical clearances with percentages]							
ALLARGAMENTI	[Diagram showing lane widening with percentages]							

PROFILO TRACCIATO ASSE 4



NUMERO SEZIONI	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
DISTANZE PARZIALI	25.00	125.00	146.74	64.25	61.11	52.30	61.24
DISTANZE PROGRESSIVE	100.75	100.75	150.85	150.85	212.00	212.00	273.24
QUOTE TERRENO	-0.04	-0.06	-0.20	-0.13	-0.17	-0.38	-0.04
QUOTE PROGETTO	-0.80	-0.80	-0.80	-0.80	-0.80	-0.80	-0.80
DIFFERENZA DI QUOTA	0.76	0.74	0.60	0.67	0.63	0.42	0.76
ETTOMETRICHE	[Diagram showing section lengths]						
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with curves and distances]						
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing vertical clearances with percentages]						
ALLARGAMENTI	[Diagram showing lane widening with percentages]						

- LEGENDA**
- ANDAMENTO TERRENO
 - ANDAMENTO ASSE STRADA PRINCIPALE
 - MURI DI SOSTEGNO
 - OPERE D'ARTE IN C.A.
 - h DIFFERENZA DI QUOTA TRA VERTICI ALTIMETRICI SUCCESSIVI [m]
 - L LUNGHEZZA LIVELLETTA [m]
 - i PENDENZA LIVELLETTA [‰]
 - R RAGGIO RACCORDO VERTICALE [m]
 - T LUNGHEZZA TANGENTE VERTICALE [m]
 - Pr FRECCIA VERTICALE [m]
 - Pr Progressiva LIVELLETTA [m]
 - Qt QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m s.l.m.]
 - POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
 - L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO [m]
 - S SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
 - α ANGOLO DI DEVAZIONE PLANIMETRICO [gradi centesimali]
 - R SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
 - P PENDENZA TRASVERSALE PIATTAFORMA STRADALE



Comune di Musile di Piave
Provincia di Venezia

CONTRATTO
ANTONIO SV S.R.L.
Via della Pace 3 n. 4 - 30175 Venezia Marghera
c.f. P.IVA 04292202076

PROGETTO
VIABILITA' EXTRAURBANA INSERITA NEL PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
RIGUARDANTE LA RICONVERSIONE E RIQUALIFICAZIONE DELL'AMBITO D32,
PER LA REALIZZAZIONE DI UN INTERVENTO DENOMINATO "AGRIVILLAGE
GUSTALIA VENEZIA MUSILE" OPERE DI URBANIZZAZIONE, OPERE IN
PEREQUAZIONE, OPERE FUORI AMBITO
COLLEGAMENTO TRA SS 14 E SS14 VAR

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI
Arch. Andrea Bertin
Arch. Massimo Pizzari
Ing. Antonio Alessandrini
Ing. Valterio Corio
COLLABORATORI
Roberto Capparoni
Fabrizio Tosi
Piero Pizzozzi
Pierluigi Fossion
Nicola Berni
Massimiliano Ricci
Roberto Marzotto
Federico Fontana

PROGETTISTI
Ing. Marco Dian
COLLABORATORI
Ing. Paolo Favaro
Lorenzo Norio
Marco Di Biase
Enrico Di Fabio

PROGETTISTI
Ing. Michele Anselmo
COLLABORATORI
Marco Fasoli
Andrea Riccardi

TITOLO
VIABILITA' PRINCIPALE - Profili longitudinali

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	SCALA
01	11/01/2024	PROGETTO DEFINITIVO	02	03	04	1:1000
02	11/01/2024	PROGETTO DEFINITIVO	05	06	07	1:1000
03	11/01/2024	PROGETTO DEFINITIVO	08	09	10	1:1000
04	11/01/2024	PROGETTO DEFINITIVO	11	12	13	1:1000