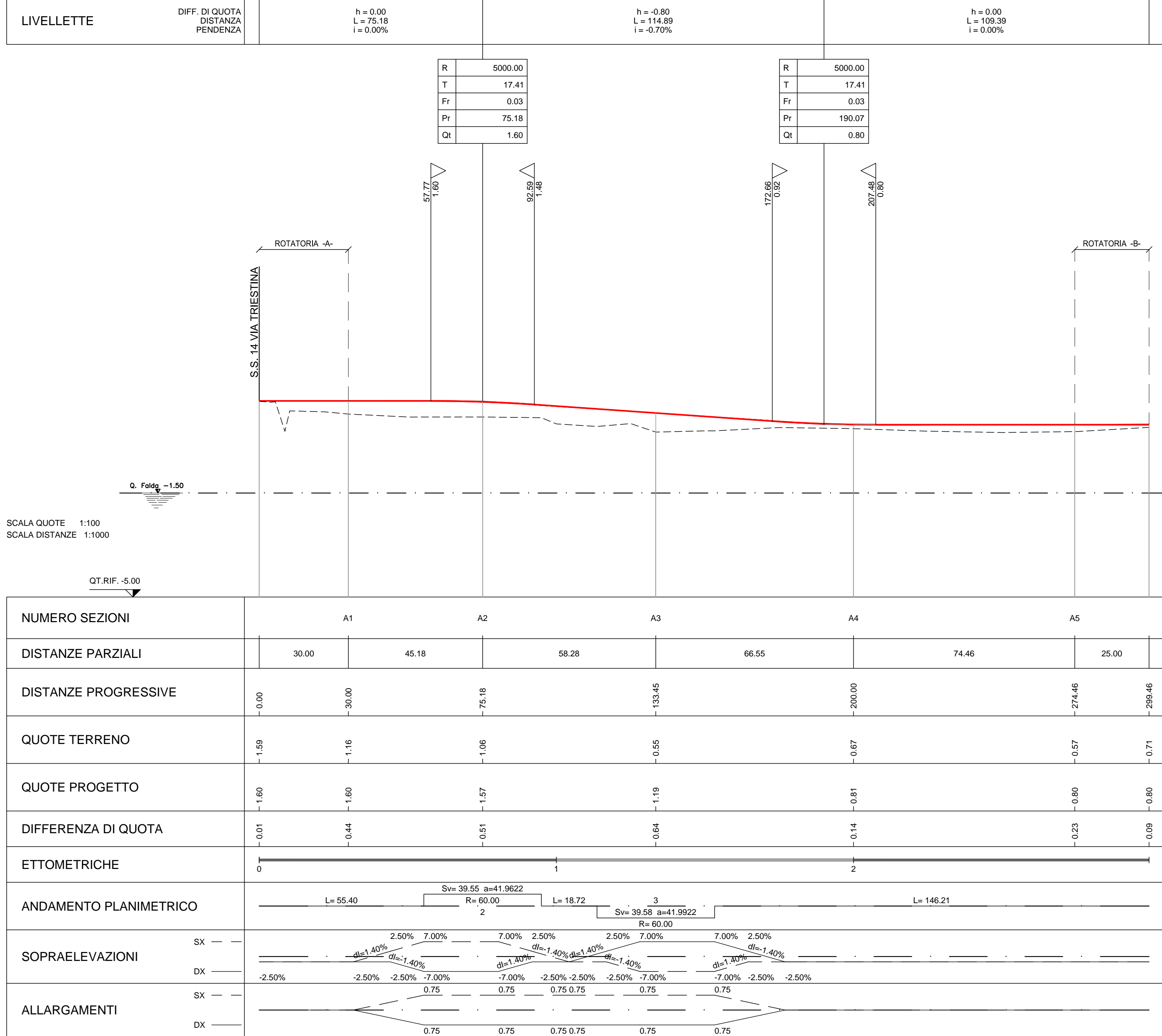
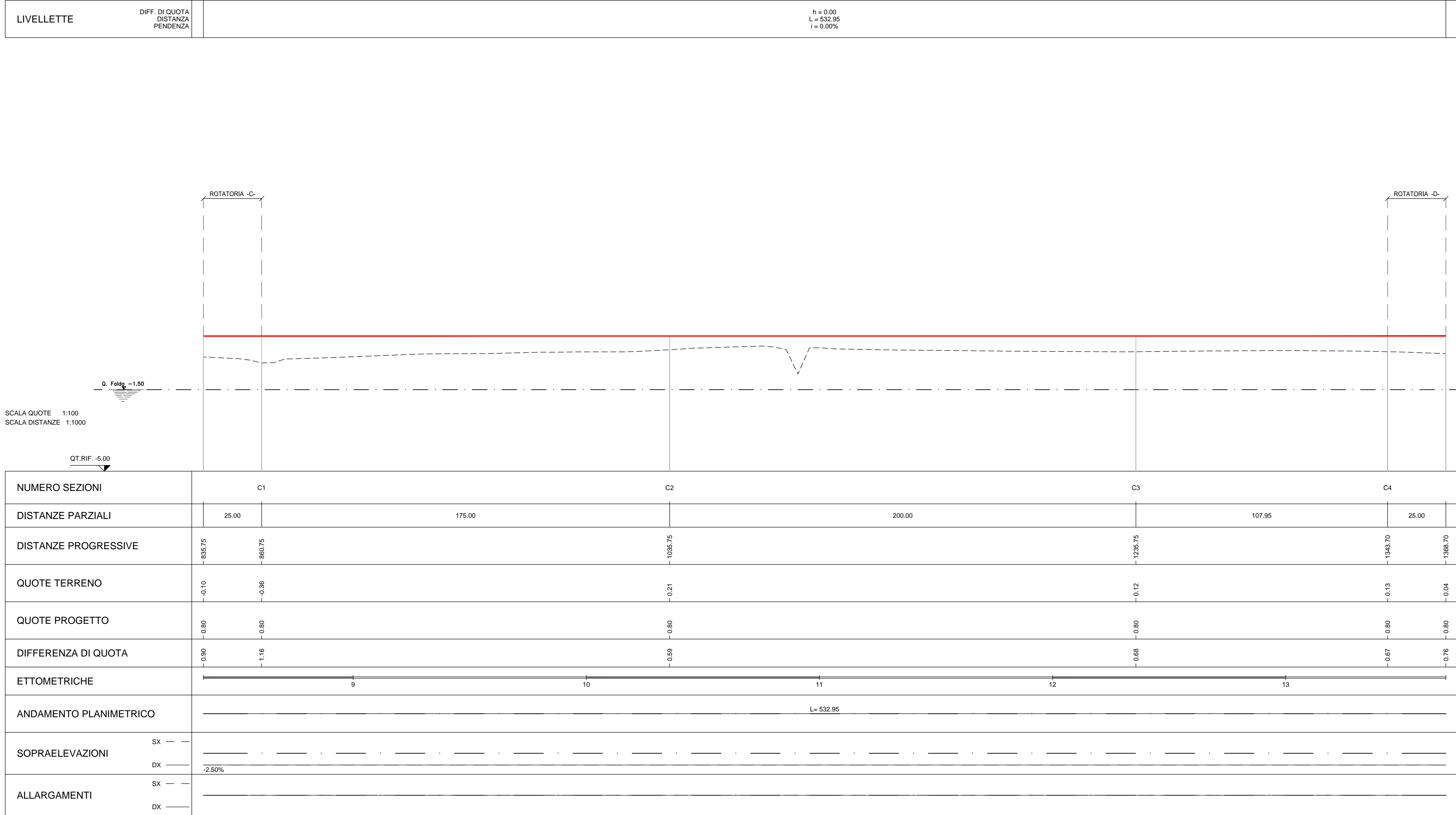


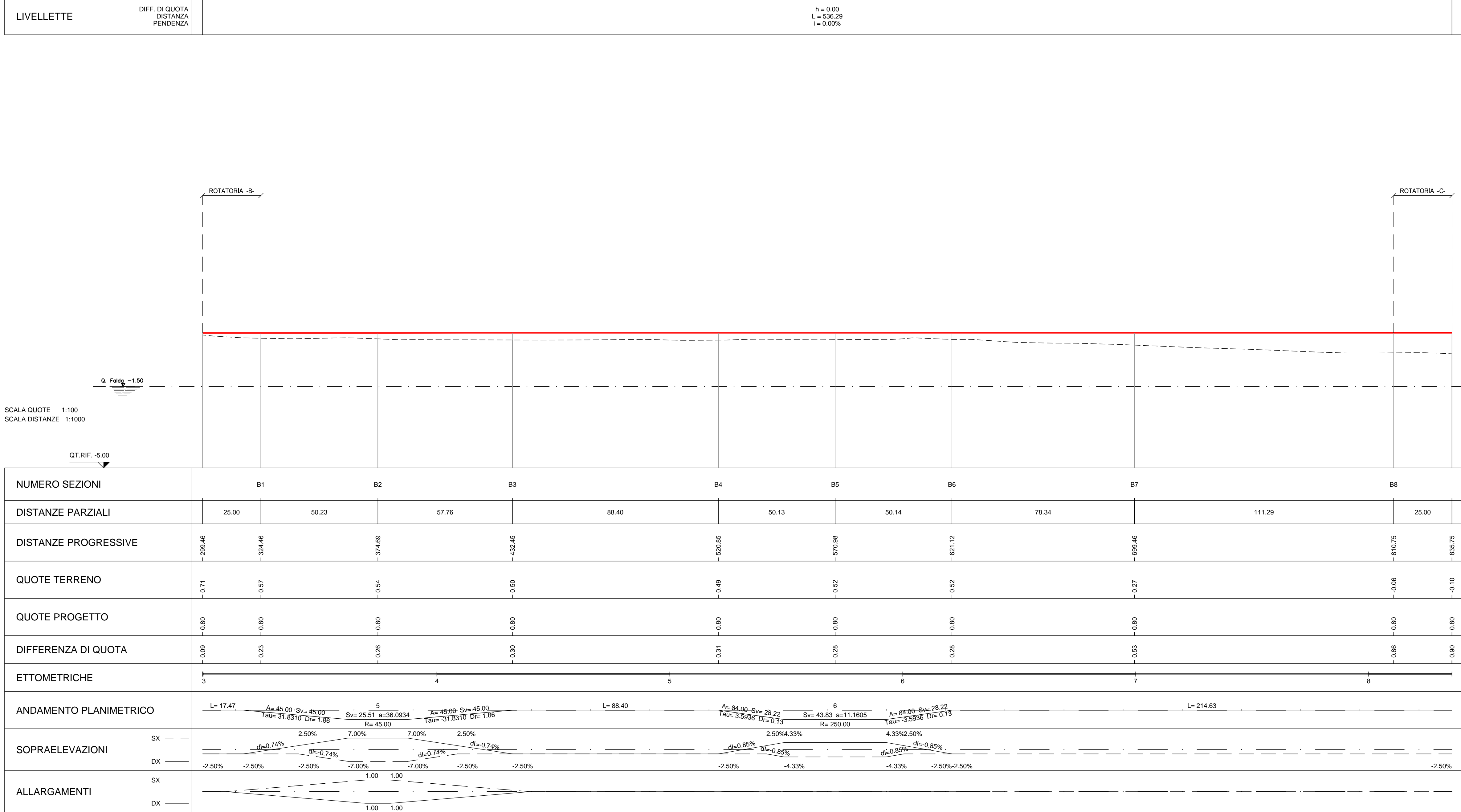
PROFILO TRACCIATO ASSE 1



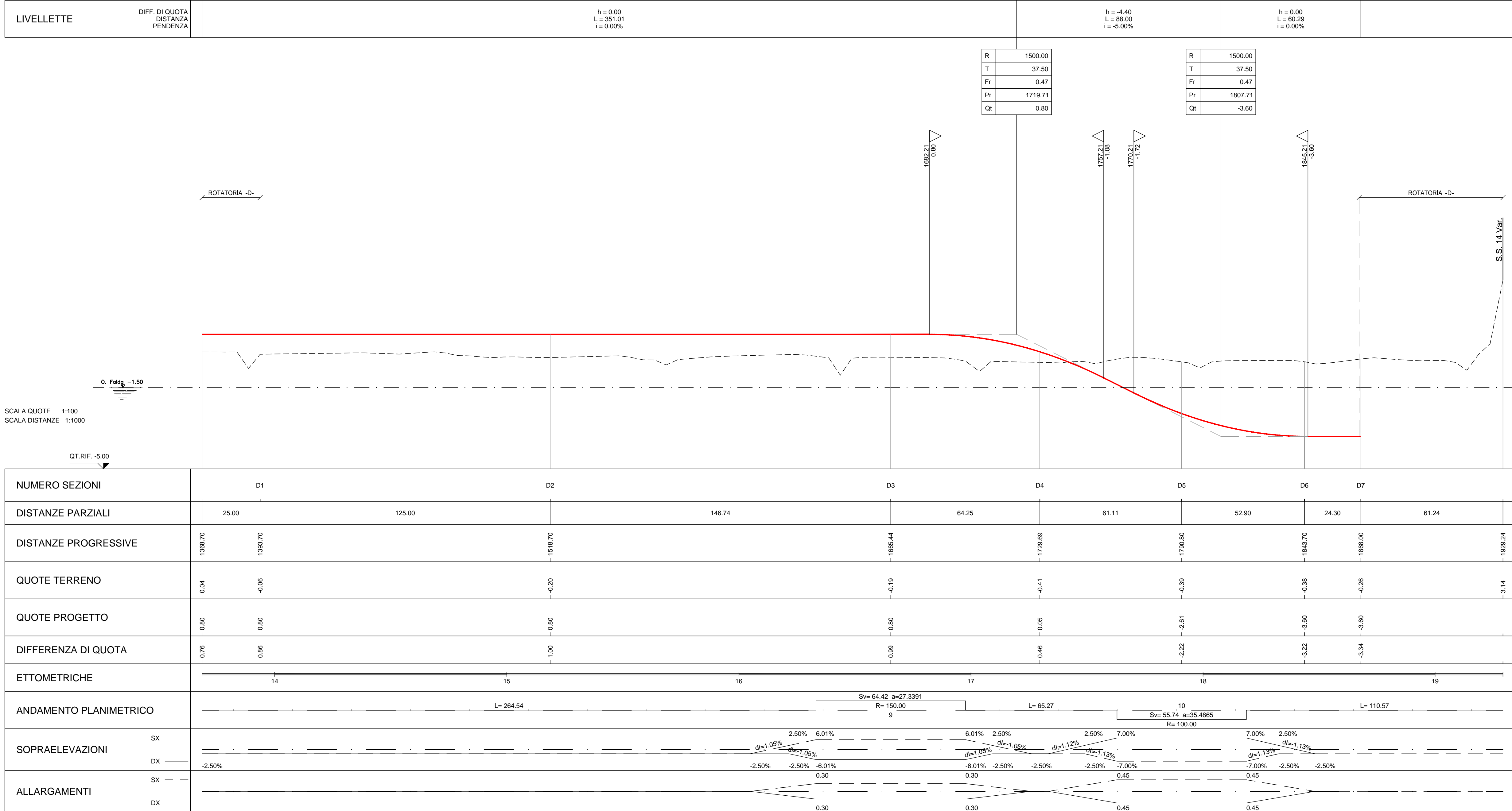
PROFILO TRACCIATO ASSE 3



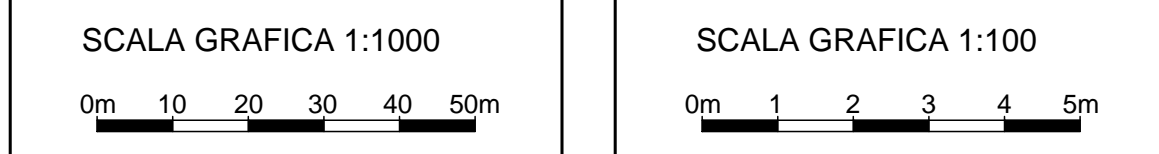
PROFILO TRACCIATO ASSE 2



PROFILO TRACCIATO ASSE 4



- 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]
 - Fr FRECCIA VERTICALE [m]
 - Pr PROGRESSIVA LIVELLETTA [m]
 - Qr QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m s.l.m.]
 - POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
 - L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO [m]
 - Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
 - α ANGOLO DI DEVAZIONE PLANIMETRICO [gradi centesimali]
 - Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
 - 0.00% PENDENZA TRASVERSALE PIATTAFORMA STRADALE



Comune di Musile di Piave
Provincia di Venezia

COMITANTE
ANTONIO SV S.R.L.
Via della Pila 3 int. 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 "AGRIVILLE
GIUSTALIA VENEZIA MUSILE: OPERE DI URBANIZZAZIONE, OPERE IN
PEREQUAZIONE, OPERE FUORI AMBITO.
COLLEGAMENTO TRA SS 14 E SS14 VAR

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA
Progettisti: Arch. Andrea Berti, Arch. Massimo Valleri, Ing. Antonio Alessandrini, Ing. Valterio Corio
Collaboratori: Roberto Gasparini, Marco Tassin, Filippo Pinzauti, Paolo Battista Fracconeri, Nicola Basso, Massimo Basso, Roberto Basso, Federico Fornaro

PROGETTO: Ing. Marco Chini
Collaboratori: Ing. Paolo Pavesello, Lorenzo Nordin, Marco Chini, Enrico Di Porto

CONSULENZA TRASPORTISTICA E AMBIENTALE

Progettisti: Ing. Michele Anzato
Collaboratori: Marco Pavesello, Andrea Anzato

TITOLO
VIABILITA' PRINCIPALE - Profili longitudinali

REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE	SCALA
01	2020/01/01	PROVA INIZIALE	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	1:1000-00
02	2020/01/01	PROVA INIZIALE	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	1:1000-00
03	2020/01/01	PROVA INIZIALE	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	1:1000-00
04	2020/01/01	PROVA INIZIALE	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	ING. ANTONIO ALESSANDRINI	1:1000-00