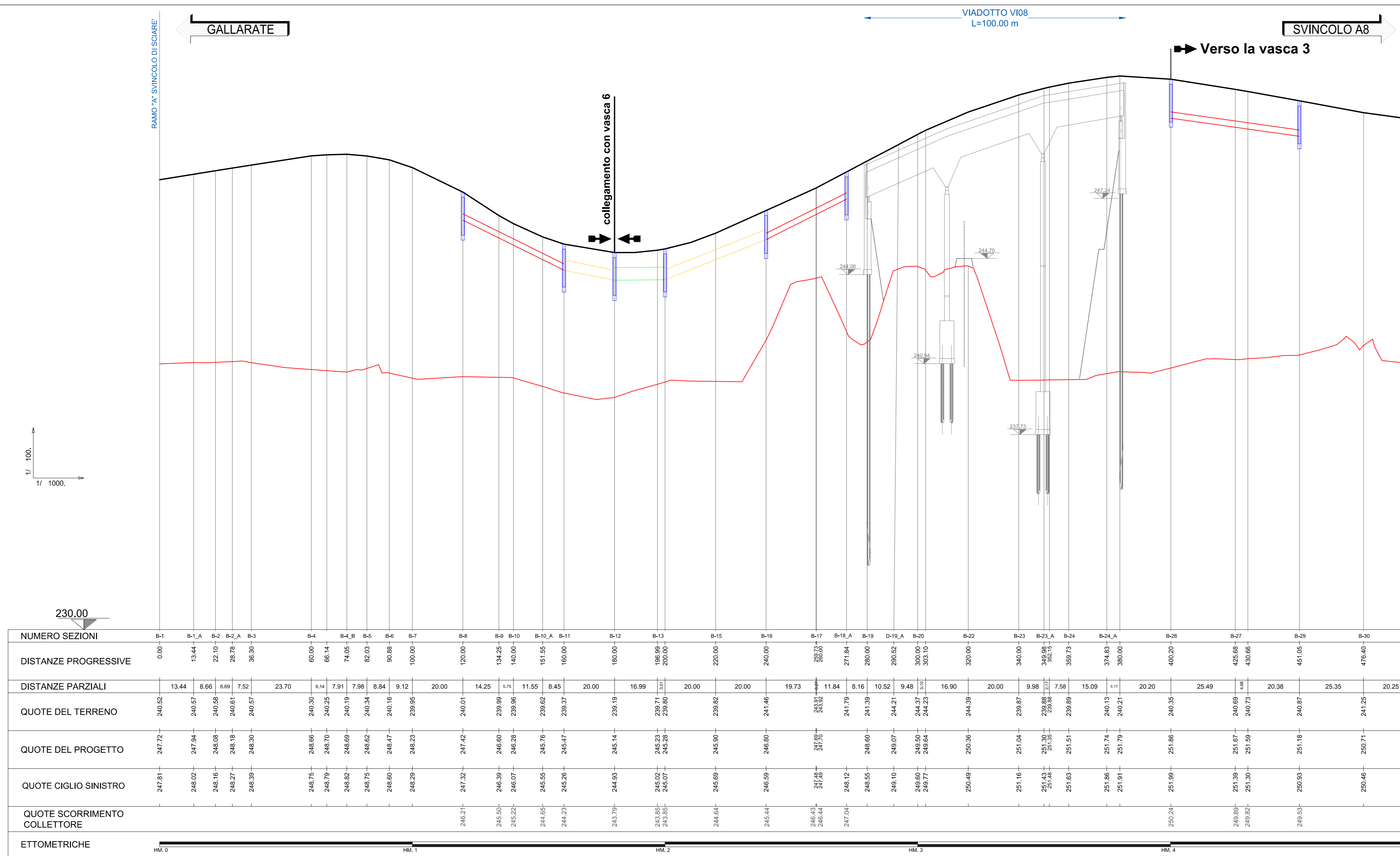
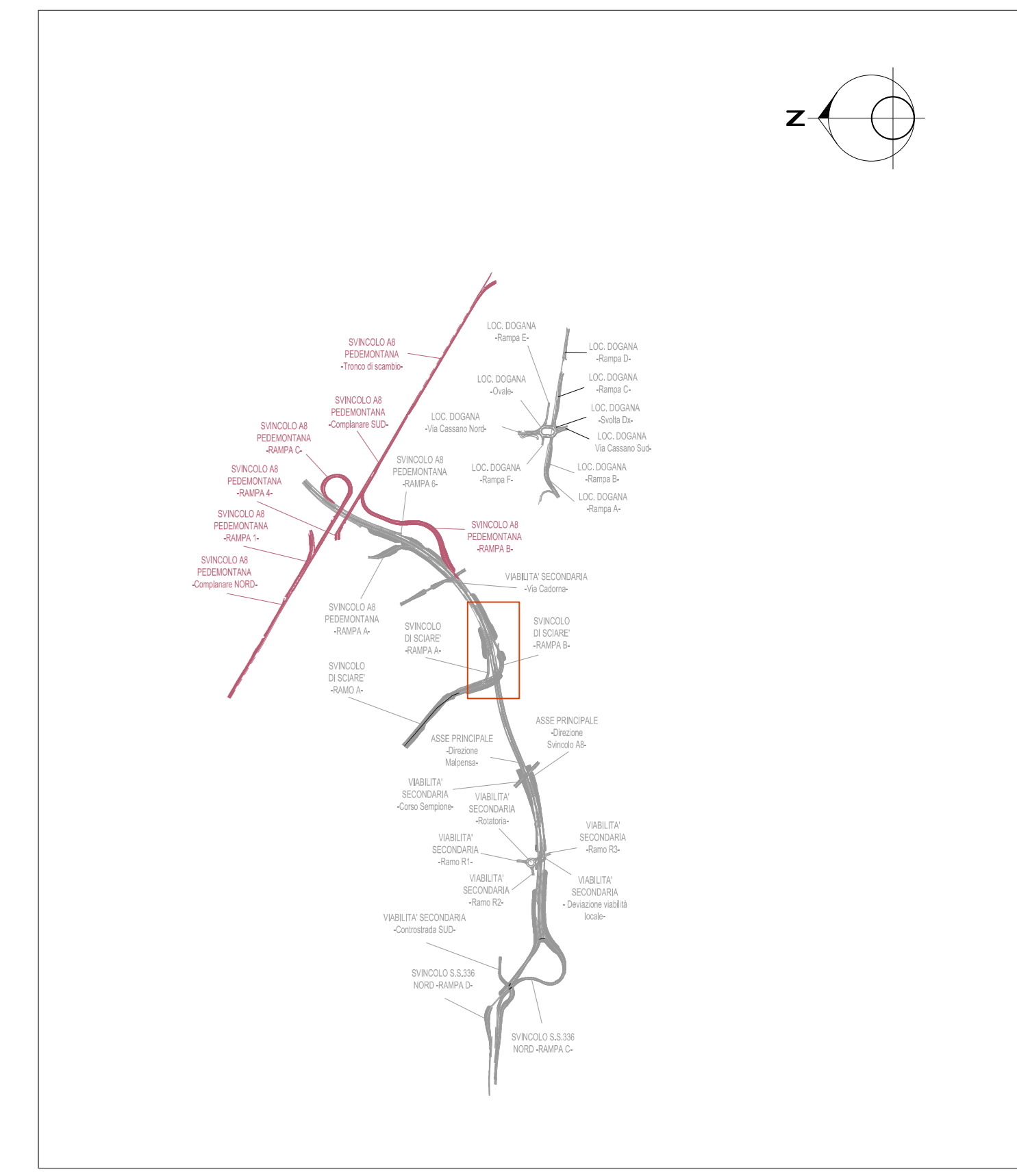
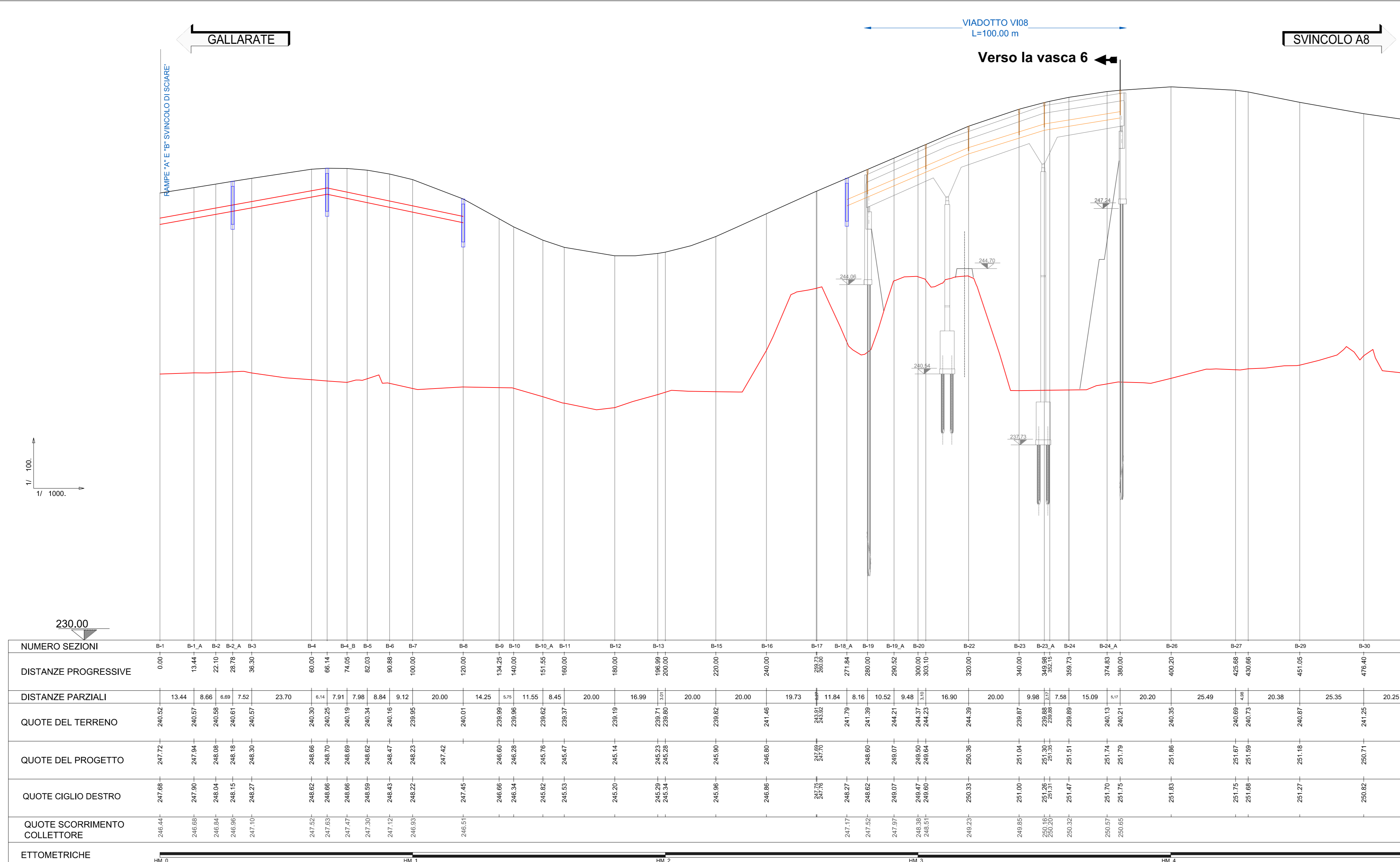


NOME TRONCO	Rampa B (Sciarè) SX						
LUNGHEZZA (m)	40,00 m	20,00 m	20,00 m	40,00 m	31,84 m	50,85 m	
MATERIALE/DIAMETRO (mm)	PEAD 250 mm	PEAD 400 mm	PEAD 800 mm	PEAD 400 mm	PEAD 250 mm	PEAD 250 mm	



NOME TRONCO	Rampa B (Sciarè) DX	
LUNGHEZZA (m)	120,00 m	108,16 m
MATERIALE/DIAMETRO (mm)	PEAD 250 mm	ACCIAIO 250 mm



LEGENDA	
	COLLETTORE IN ACCIAIO Ø250 mm
	COLLETTORE IN ACCIAIO Ø400 mm
	COLLETTORE IN ACCIAIO Ø500 mm
	COLLETTORE IN ACCIAIO Ø600 mm
	COLLETTORE IN ACCIAIO Ø800 mm
	COLLETTORE IN PEAD Ø250 mm
	COLLETTORE IN PEAD Ø400 mm
	COLLETTORE IN PEAD Ø500 mm
	COLLETTORE IN PEAD Ø600 mm
	COLLETTORE IN PEAD Ø800 mm
	COLLETTORE IN PEAD Ø1000 mm
	COLLETTORE IN PEAD Ø1200 mm
	POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A.
	CADITOIA VIADOTTO

**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) "BRETTA DI GALLARATE"**

**PROGETTO ESECUTIVO**

 Ing. Renato Viro Ing. Roberto Viro	 Ing. Roberto Viro Ing. Roberto Viro	 Ing. Roberto Viro Ing. Roberto Viro	 Ing. Roberto Viro Ing. Roberto Viro	 Ing. Roberto Viro Ing. Roberto Viro
-------------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE INTEGRATORE DELLA PRESTAZIONE SPECIALE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE

GEOLOGO

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Giancarlo LUONGO    Ing. Roberto VIRO    Ing. Roberto VIRO    Prof. Ing. Luigi MONTERISI    Prof. Ing. Carlo DANIELI

**FB 018**

CODICE PROGETTO: FB018-PO0202DRFP10\_A.dwg

PROGETTO: M1533 E 1801

ELAB: P0101021DRFP10

**F-PROGETTO IDRAULICO**

FB - RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA

Profilo smaltimento acque di piattaforma-Svincolo di Sciarè RAMPA B

REVISIONE: A

SCALA: 1:1000/1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	ING. NICOLA DEL OLICA	ING. VALERIO SAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
C					
B					
A	EMISSIONE	Maggio 2021			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO