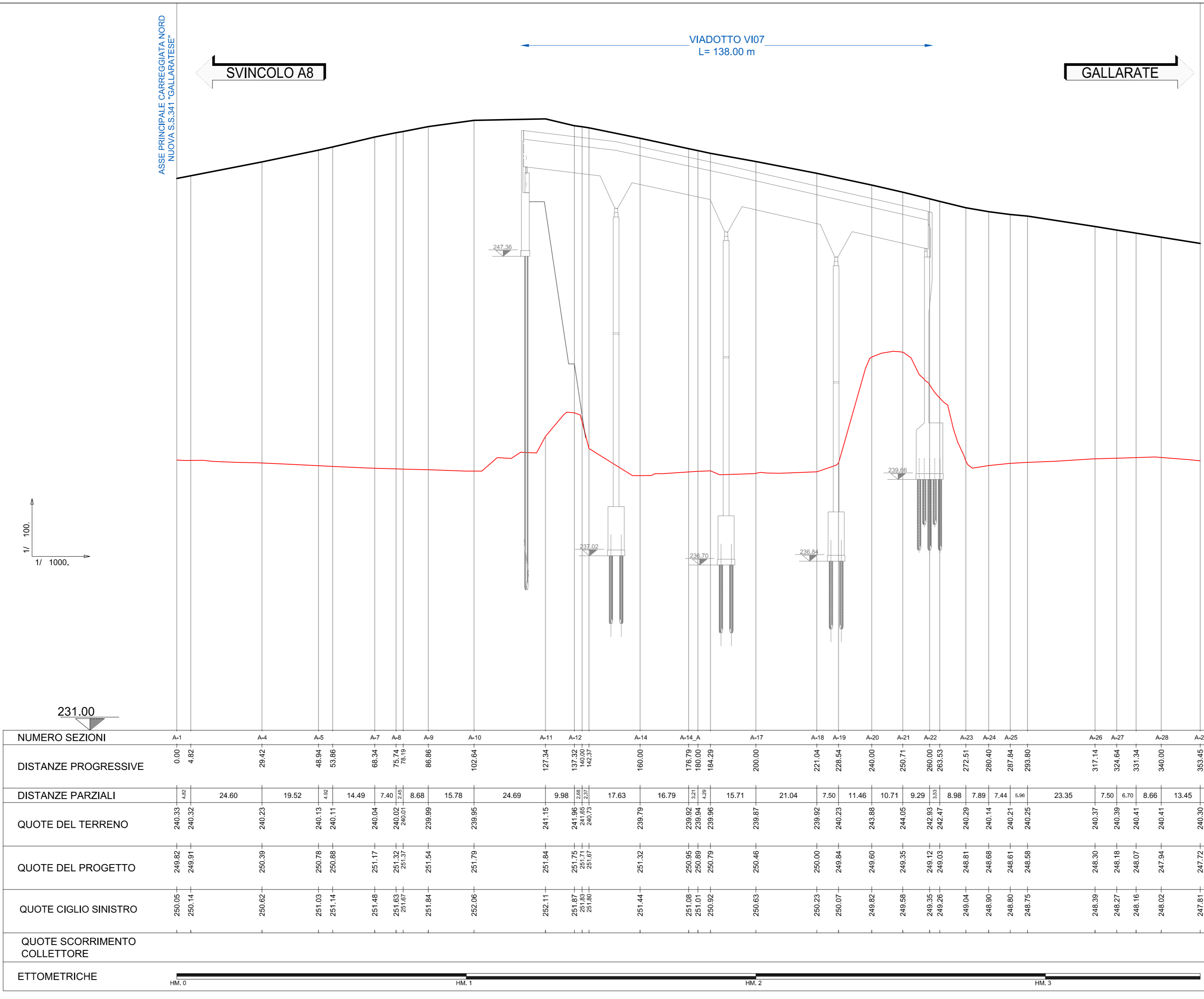
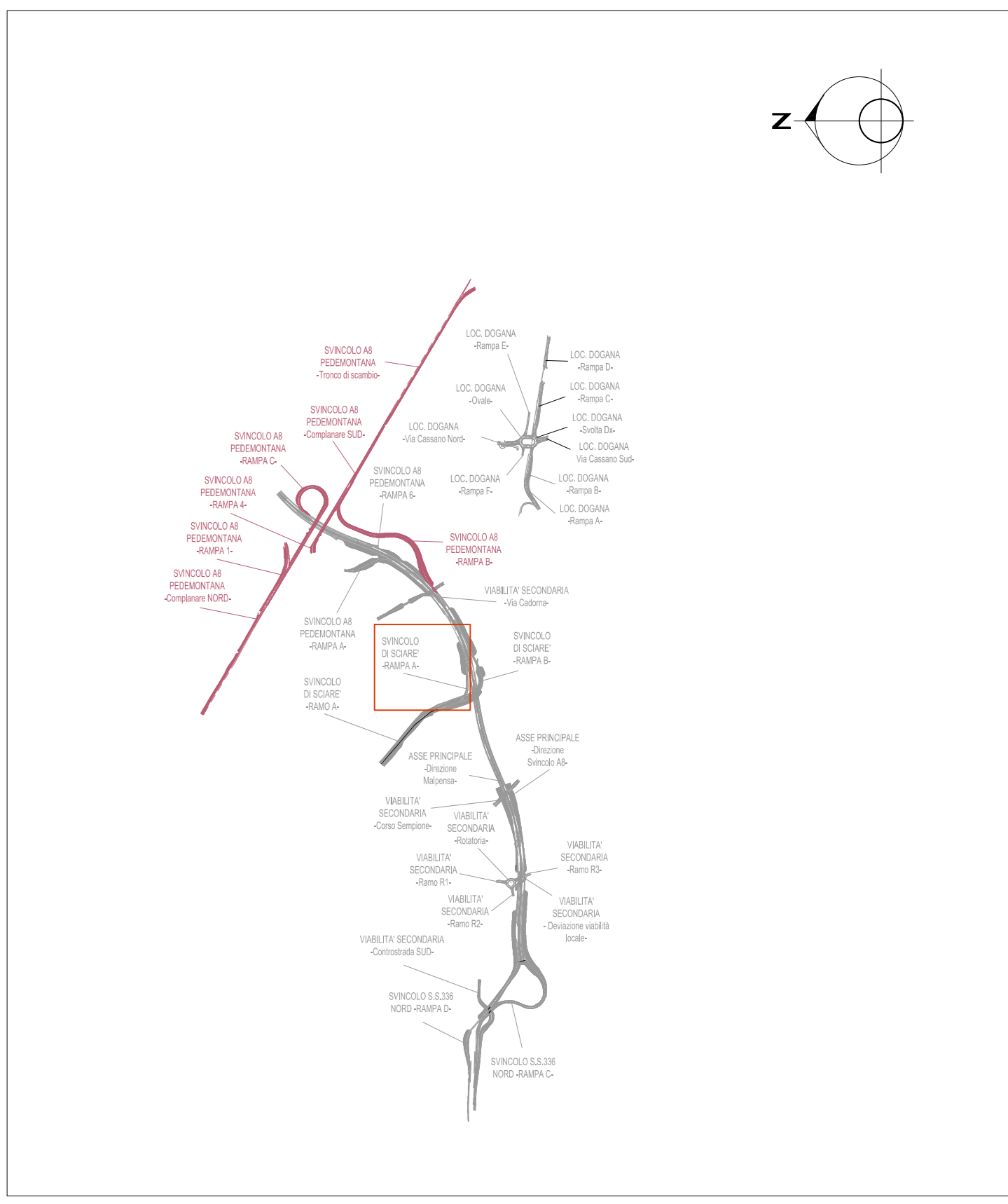
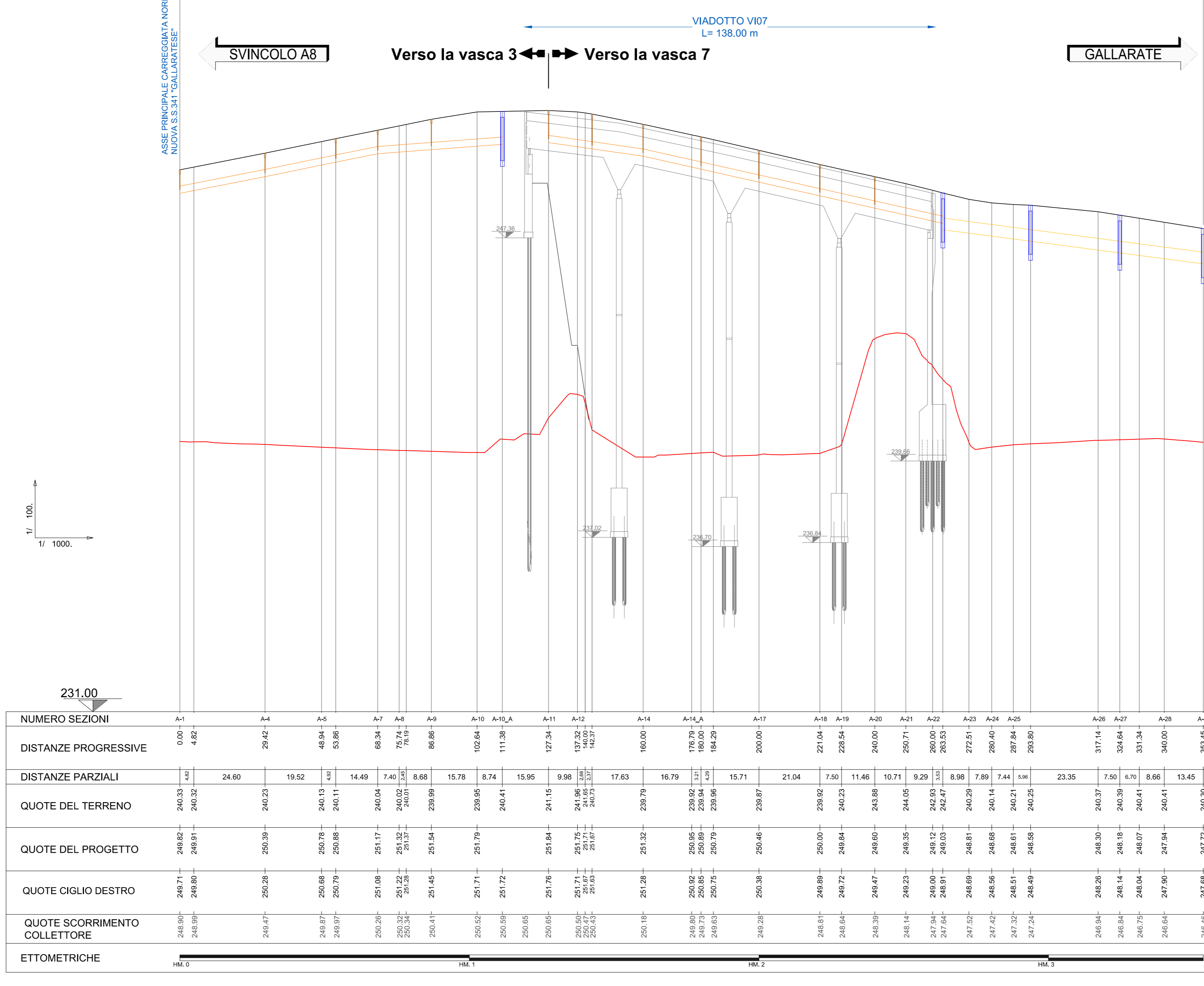


NOME TRONCO	Rampa A (Sciarè) SX
LUNGHEZZA (m)	
MATERIALE/DIAMETRO (mm)	



NOME TRONCO	Rampa A (Sciarè) DX
LUNGHEZZA (m)	119.03 m ACCIAIO 250 mm
MATERIALE/DIAMETRO (mm)	136.19 m ACCIAIO 250 mm
	89.92 PEAD 400 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 Ø630 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)
"BRETTELLA DI GALLARATE"**

PROGETTO ESECUTIVO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE

GEOLOGO

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

FB 017

F-PROGETTO IDRAULICO
FB-RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA
Profilo smaltimento acque di piattaforma-Svincolo di Sciarè RAMPA A

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	FB017-POID02IDRF09_A.dwg		
LIV. PROJ.			
N. PROJ.			
ELAB.			
1533	1801	A	1:1000/1:100

C				
B				
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. NICOLA DELUCA	ING. VALERIO BIALETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
				APPROVATO