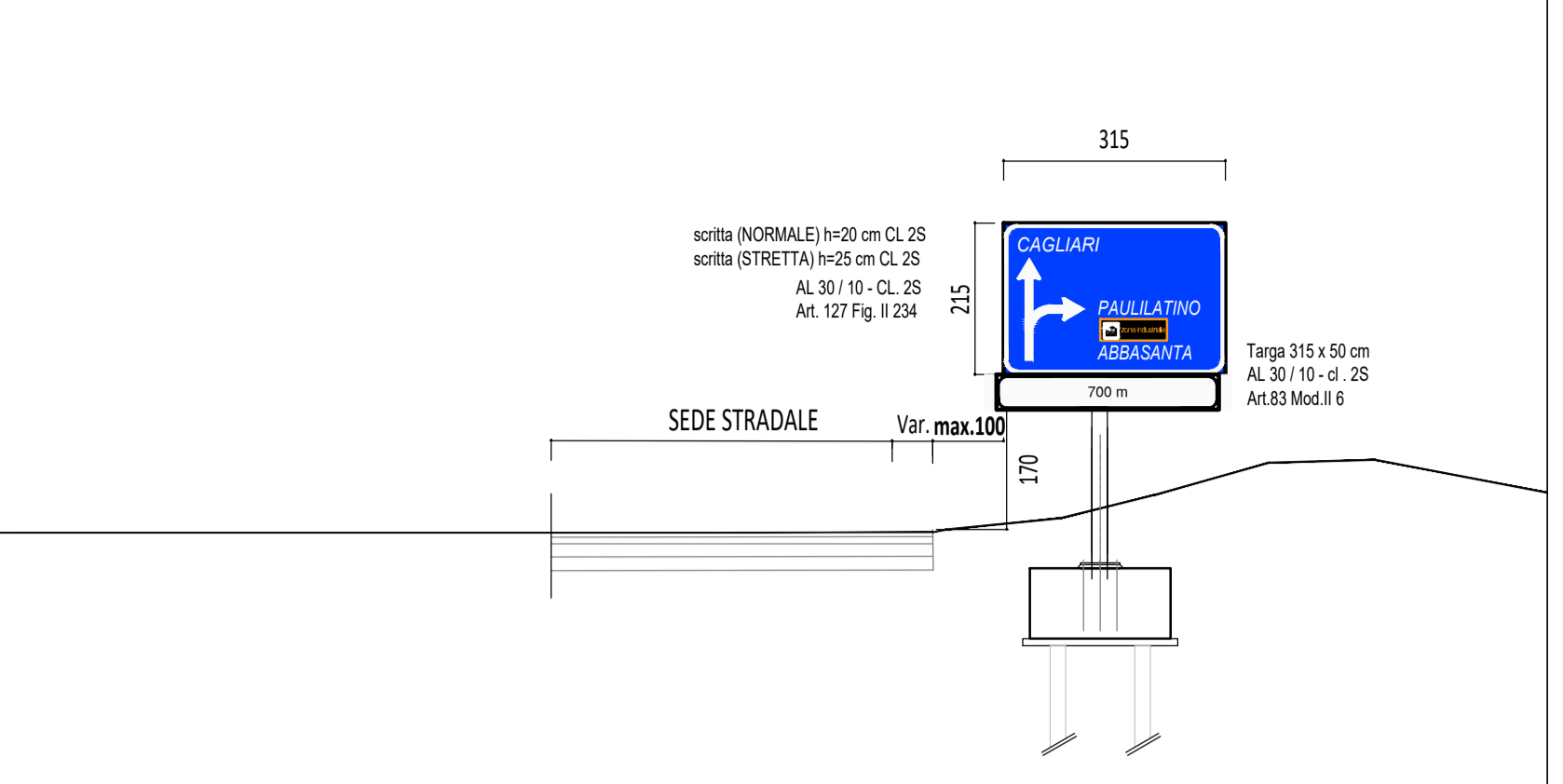
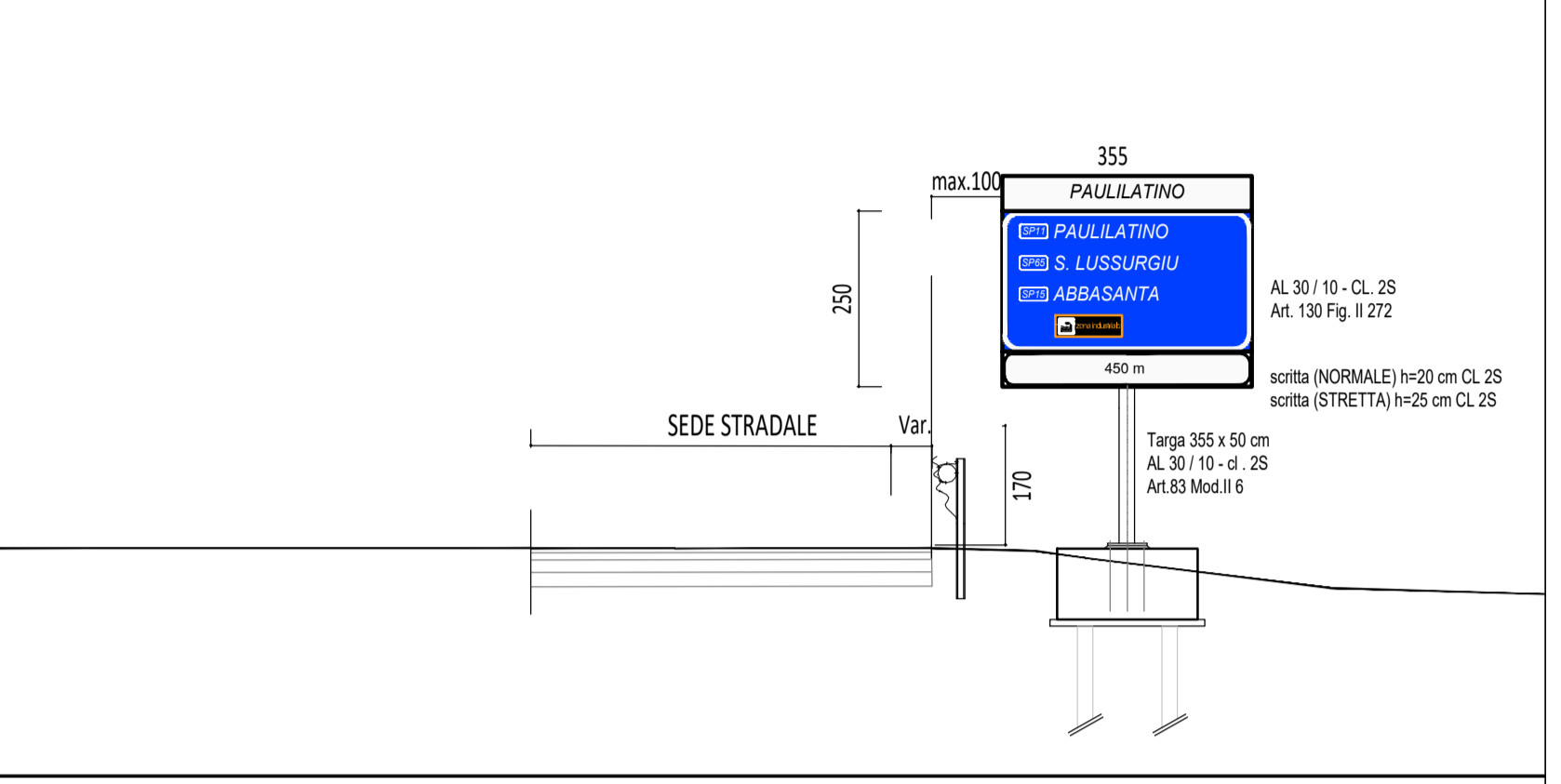


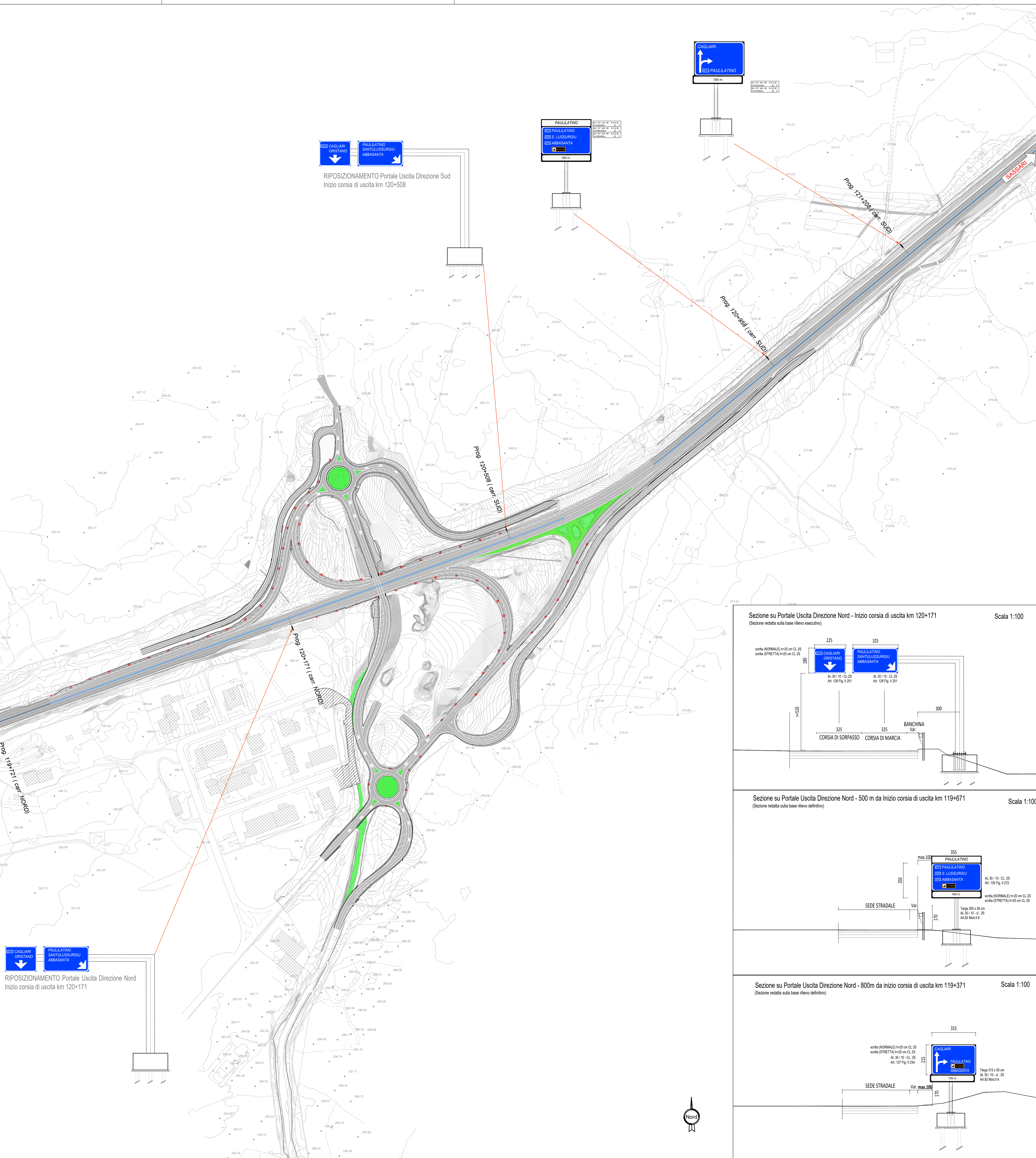
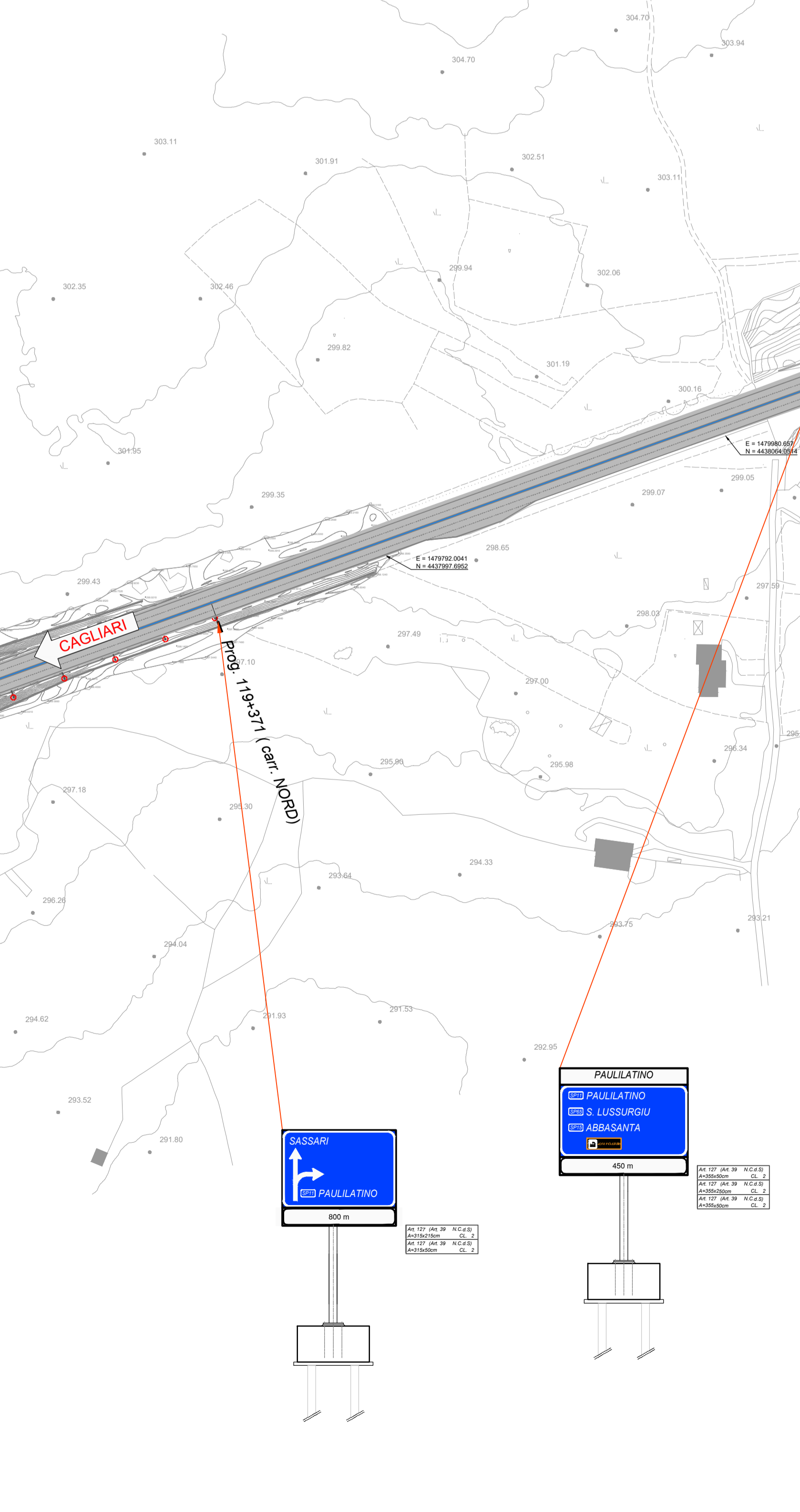
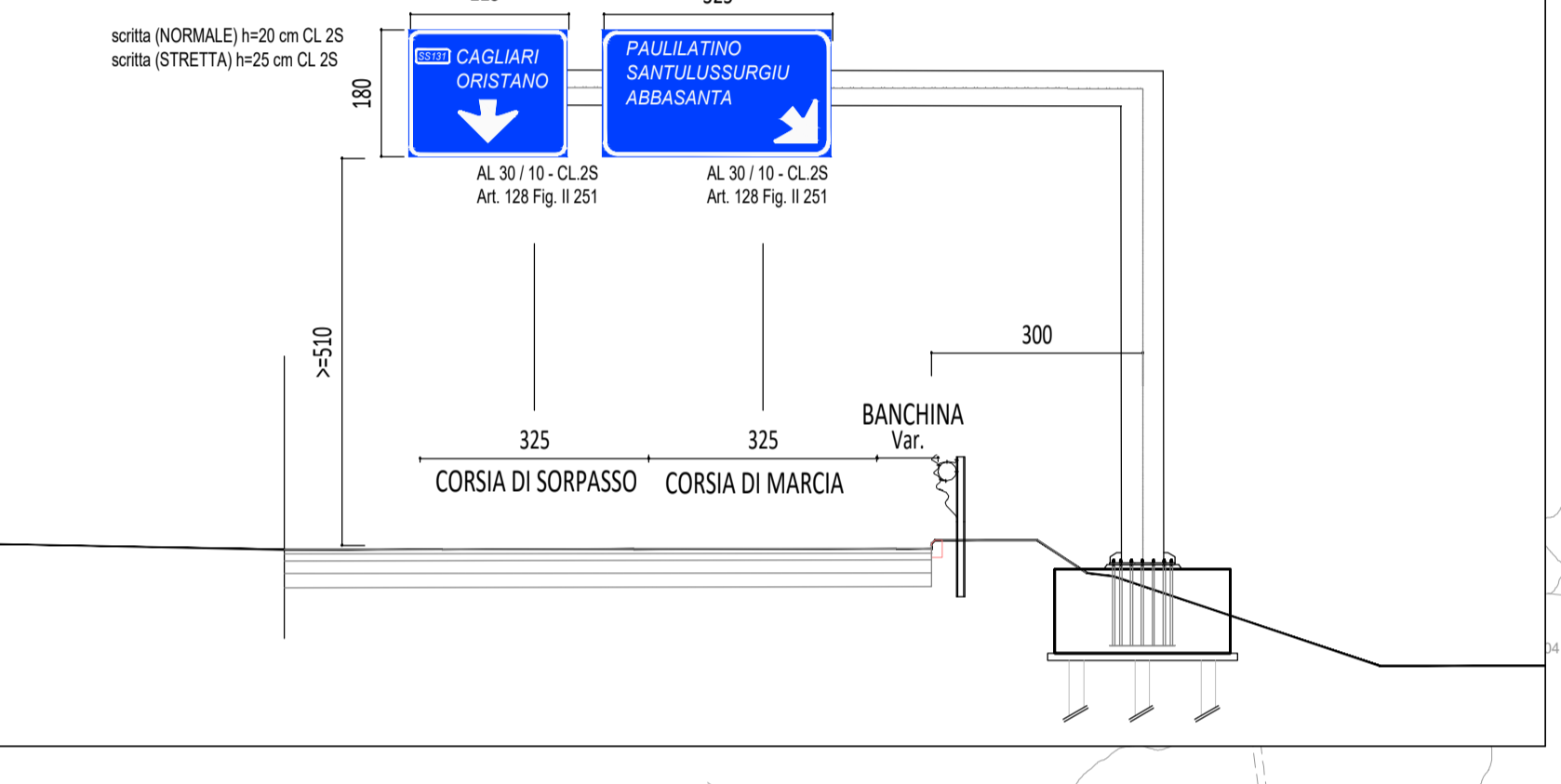
Sezione su Portale Uscita Direzione Sud - 700m da inizio corsia di uscita km 121+208
(Sezione redatta sulla base rilievo definitivo)



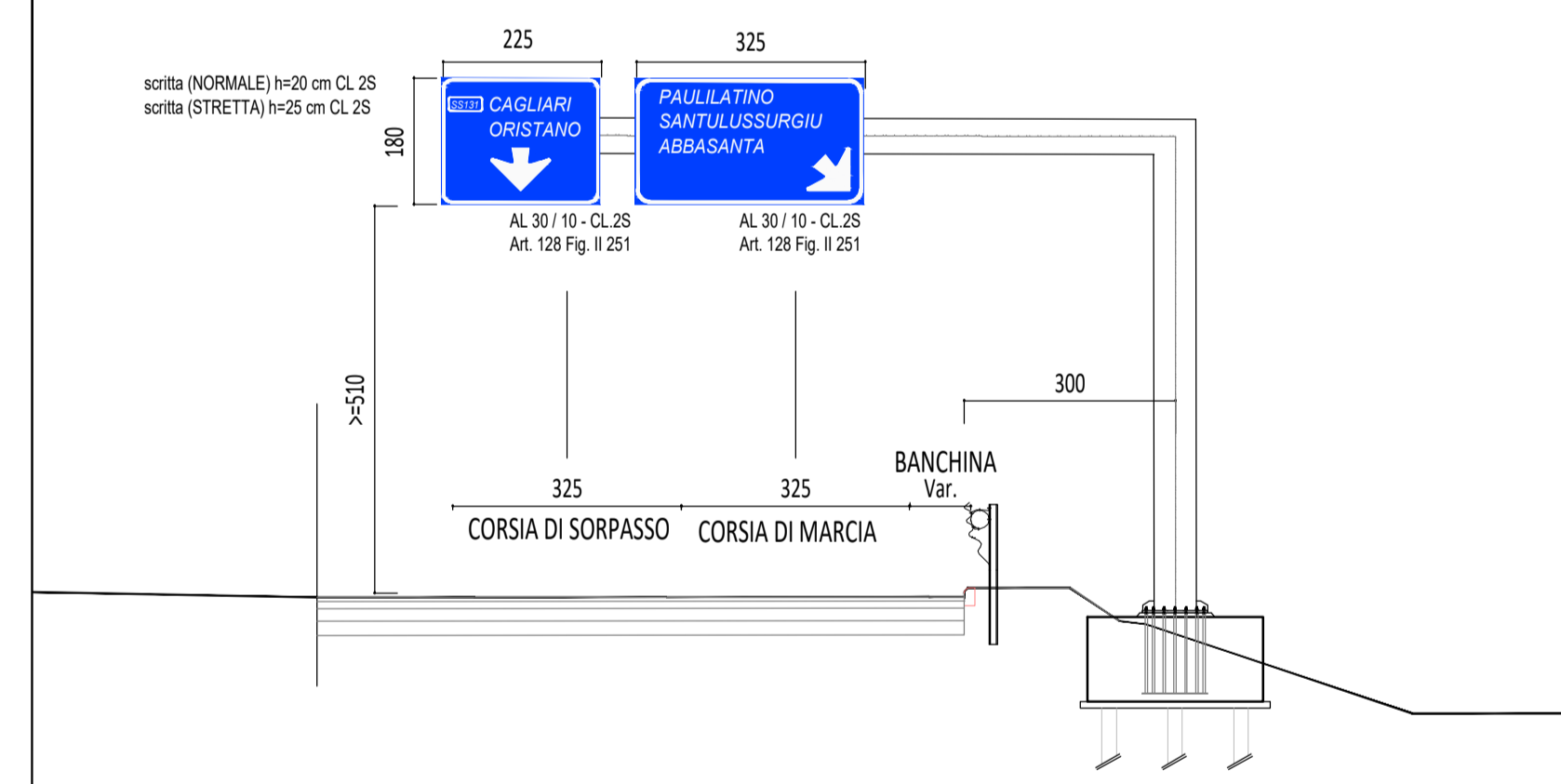
Sezione su Portale Uscita Direzione Sud - 450 m da inizio corsia di uscita km 120+958
(Sezione redatta sulla base rilievo definitivo)



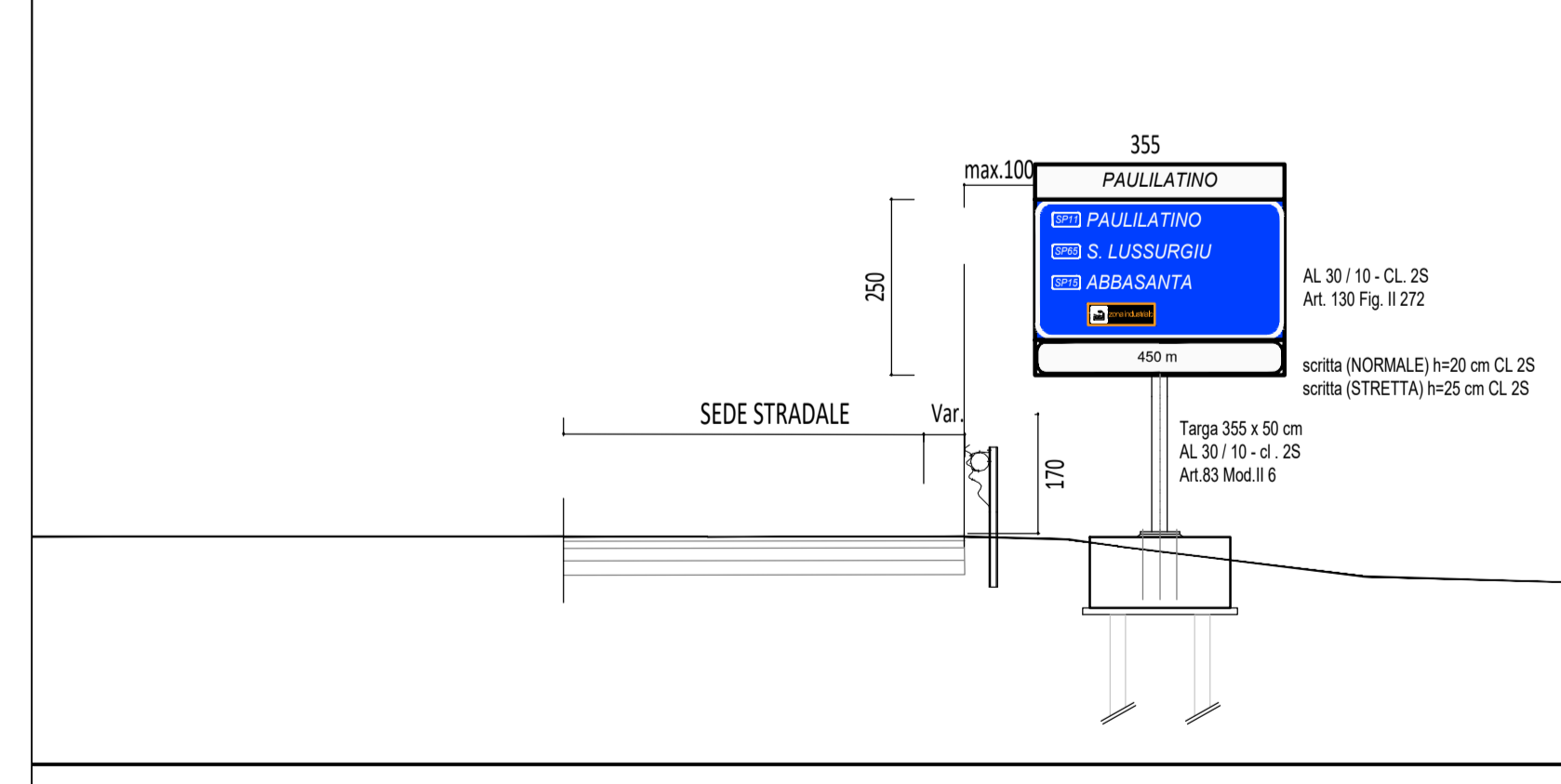
Sezione su Portale Uscita Direzione Sud - Inizio corsia di uscita km 120+508
(Sezione redatta sulla base rilievo definitivo)



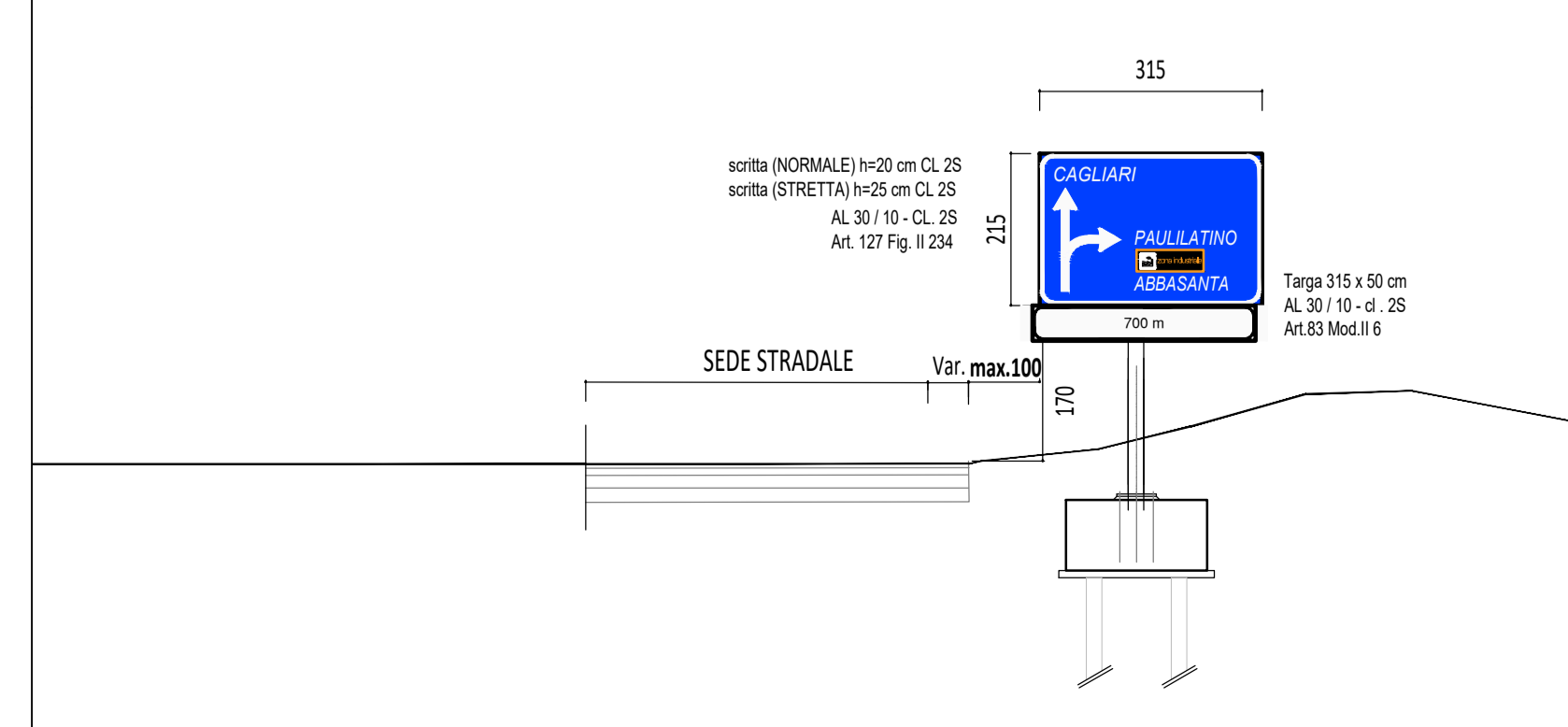
Sezione su Portale Uscita Direzione Nord - Inizio corsia di uscita km 120+171
(Sezione redatta sulla base rilievo definitivo)



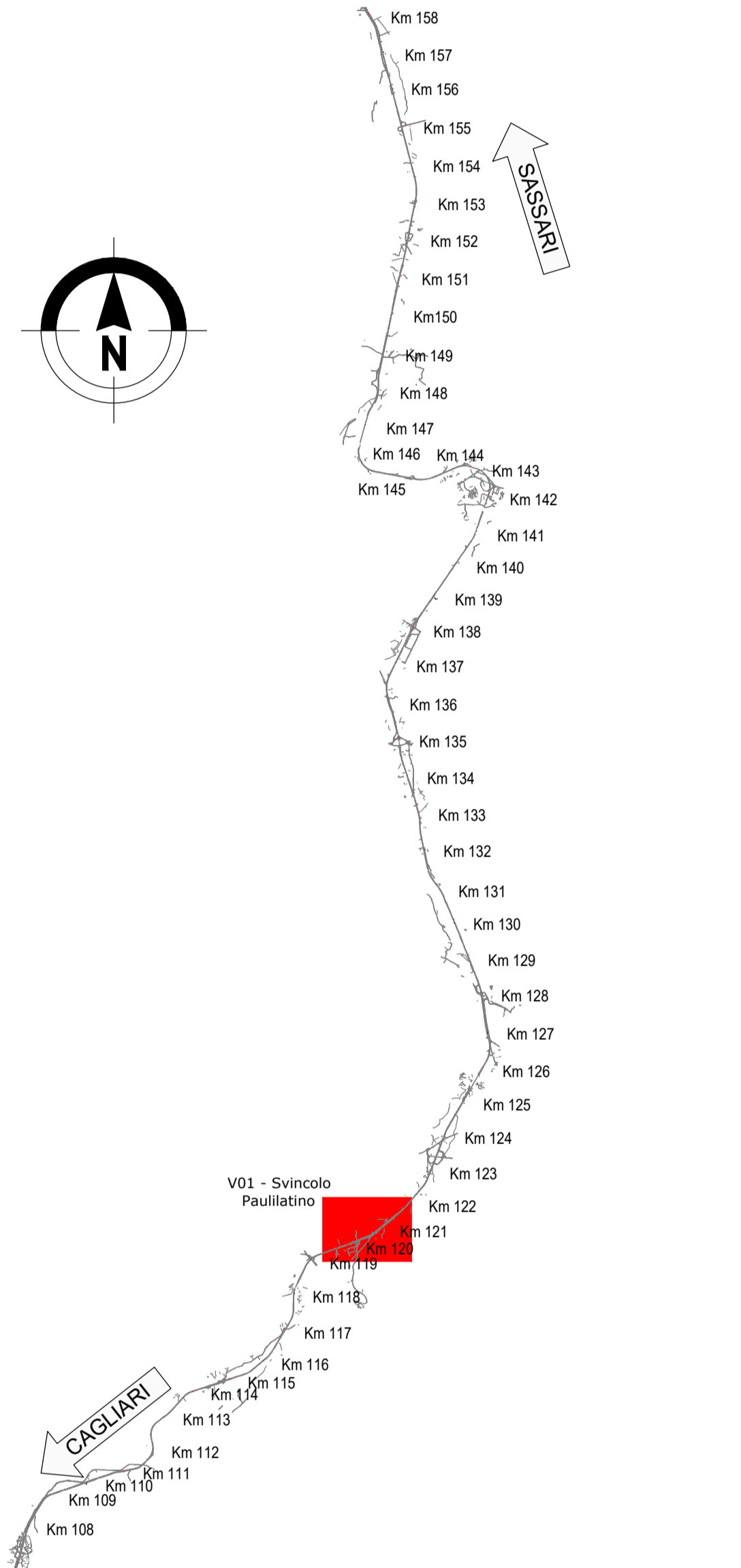
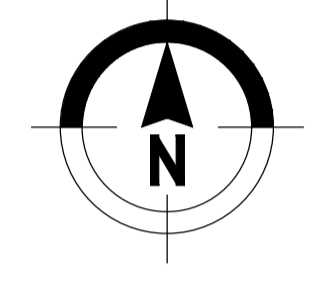
Sezione su Portale Uscita Direzione Nord - 500 m da Inizio corsia di uscita km 119+671
(Sezione redatta sulla base rilievo definitivo)



Sezione su Portale Uscita Direzione Nord - 800m da inizio corsia di uscita km 119+371
(Sezione redatta sulla base rilievo definitivo)



KEY-PLAN



Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio dal km 108+300 al km 158+000
Intervento nuovo Svincolo di Paulattino al km 120+000

PROGETTO ESECUTIVO CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria **PRO ITER** Via G.B. Sannarini n°5 20125 - Milano Tel. 02 47891111 email: info@proiter.it
Mandante **FORNICE RICCHI** Via Ardenne n°13 20100 Agrate Tel. 0362 421007 email: deltagenerale@for.it

PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 10805
Ing. Nicola D'Assandro - Delta Ingegneria srl Ordine Ing. di Agrate n. 4395

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Massimo Mazzonara - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardo n. A762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Diego Castelletti Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Francesco Marino - Isos

PROTOCOLLO DATA

NUOVI SVINCOLI
Nuovo svincolo di Paulattino al km 120+000
Dettaglio sezioni portali

CODICE PROGETTO	FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	V01PSO0TRAPN04A	A	1:200
ELAB.	V01PSO0TRAPN04		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
A	VERIFICA DI ATTUAZIONE SVINCULO DI PAULATTINO	Luglio 2022	Ing. G. D'ALESSANDRO	Ing. M. MARINO	Ing. N. D'ALESSANDRO