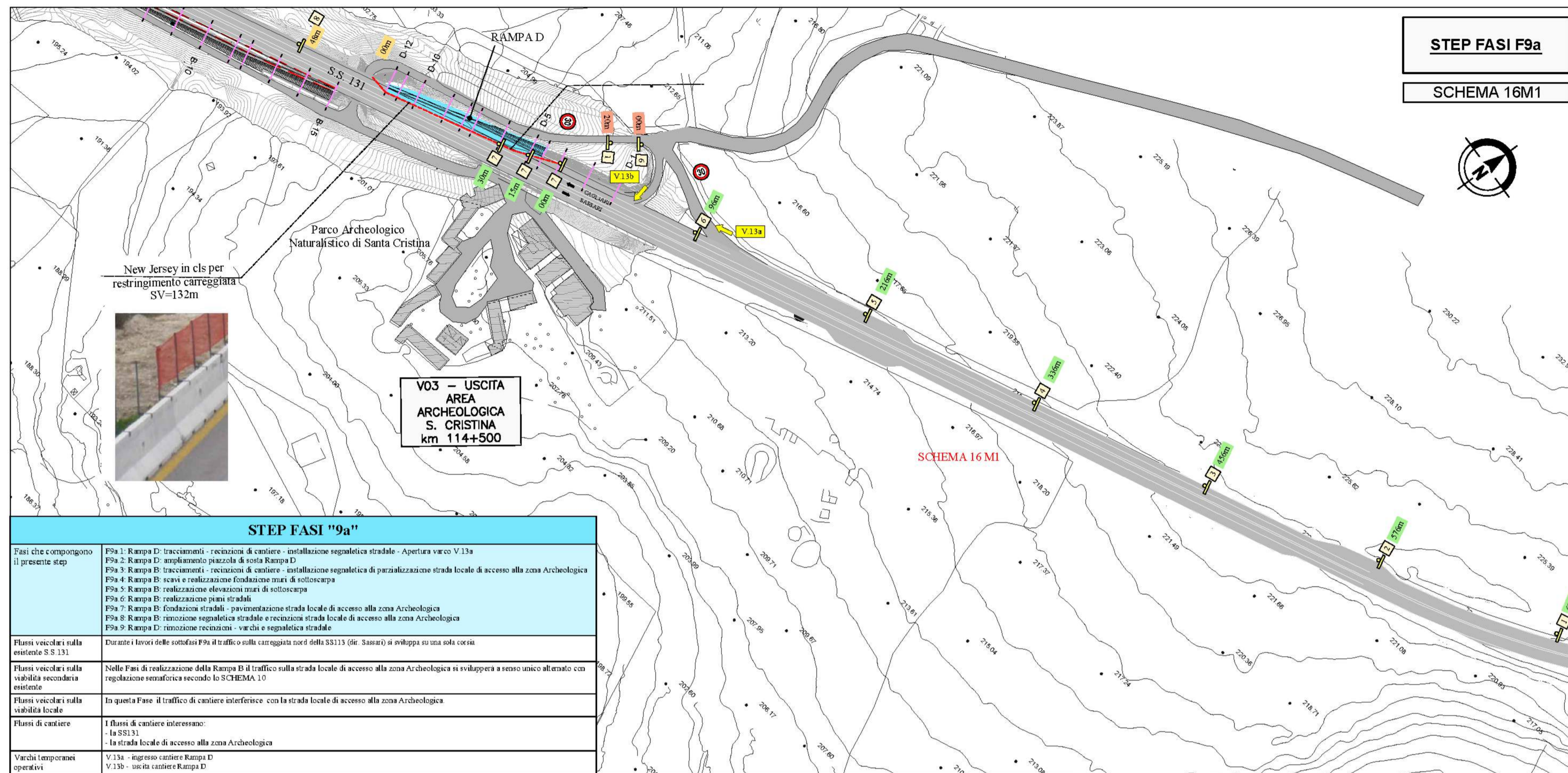


FASE 9 - ADEGUAMENTO SVINCOLO S. CRISTINA Km 114+50 R=1:2.000



STEP FASI "9a"	
Fasi che compongono il presente step	F9a.1: Rampa D: tracciamenti - recinzioni di cantiere - installazione segnaletica stradale - Apertura varco V.13a F9a.2: Rampa D: ampliamento piazzola di sosta Rampa D F9a.3: Rampa B: tracciamenti - recinzioni di cantiere - installazione segnaletica di parzializzazione strada locale di accesso alla zona Archeologica F9a.4: Rampa B: scavi e realizzazione fondazioni muri di sottoscarpa F9a.5: Rampa B: realizzazione elevazioni muri di sottoscarpa F9a.6: Rampa B: realizzazione piani stradali F9a.7: Rampa B: fondazioni stradali - pavimentazione strada locale di accesso alla zona Archeologica F9a.8: Rampa B: rimozione segnaletica stradale e recinzioni strada locale di accesso alla zona Archeologica F9a.9: Rampa D: rimozione recinzioni - varchi e segnaletica stradale
Flussi veicolari sulla viabilità esistente S.S.131	Durante i lavori delle sottofasi F9a il traffico sulla carreggiata nord della S.S.131 (dir. Sassari) si sviluppa su una sola corsia
Flussi veicolari sulla viabilità secondaria esistente	Nelle Fasi di realizzazione della Rampa B il traffico sulla strada locale di accesso alla zona Archeologica si svilupperà a senso unico alternato con regolazione semaforica secondo lo SCHEMA 10
Flussi veicolari sulla viabilità locale	In questa Fase il traffico di cantiere interferisce con la strada locale di accesso alla zona Archeologica
Flussi di cantiere	I flussi di cantiere interessano: - la S.S.131 - la strada locale di accesso alla zona Archeologica
Varchi temporanei operativi	V.13a - ingresso cantiere Rampa D V.13b - uscita cantiere Rampa D

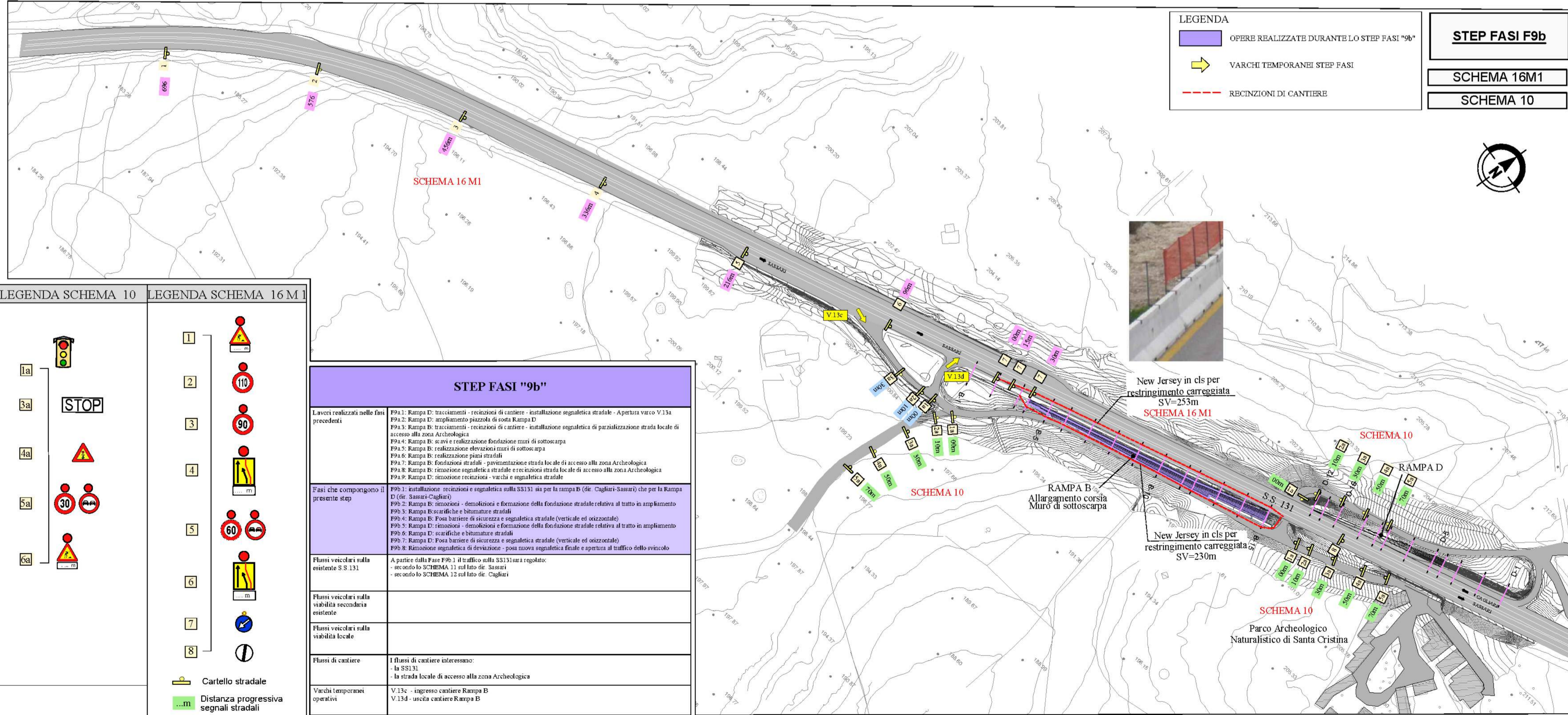
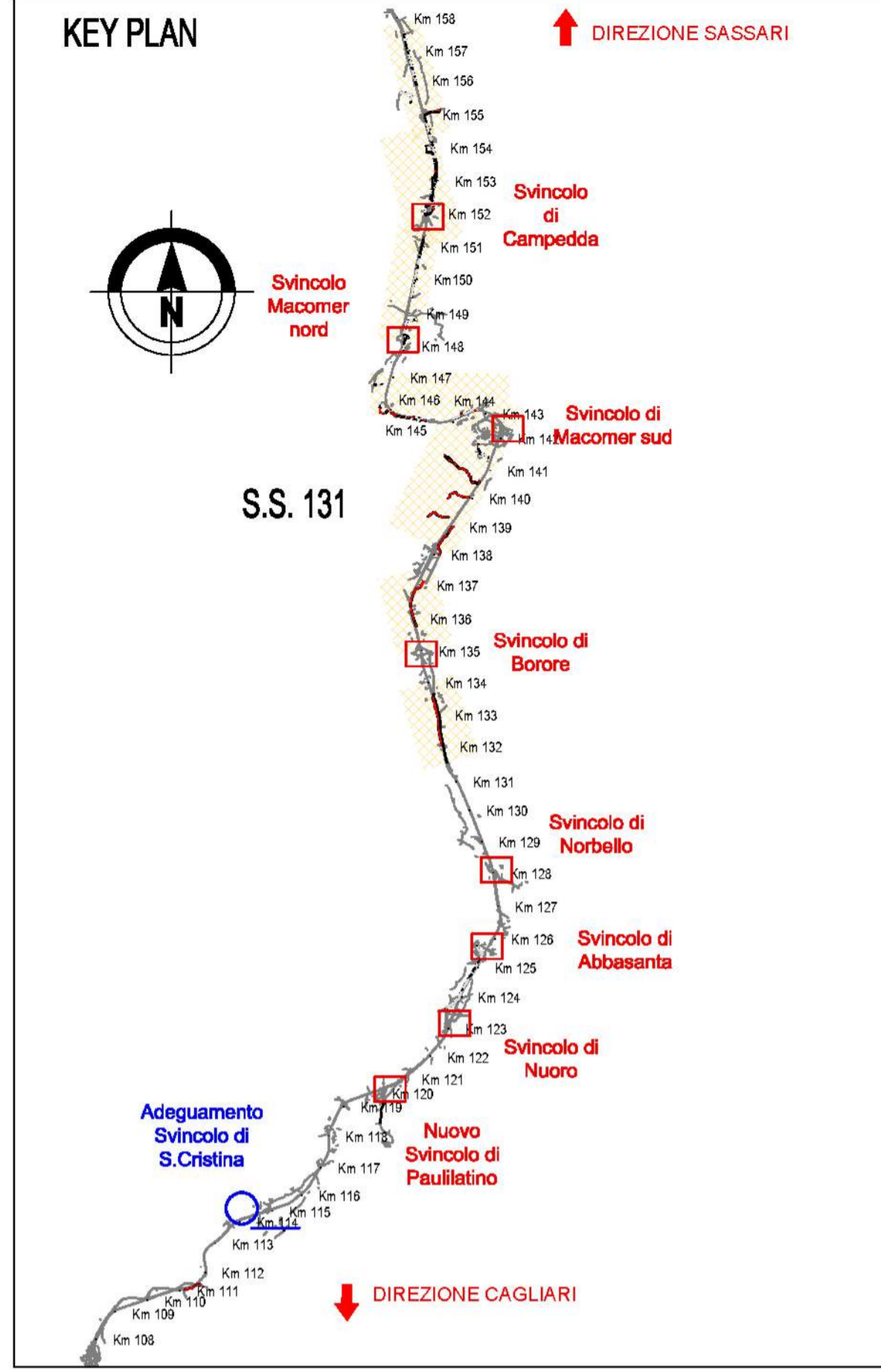
LEGENDA SCHEMA 16 M1

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

Cartello stradale
Distanza progressiva segnali stradali

LEGENDA

	OPERE REALIZZATE DURANTE LO STEP FASI "9a"
	VARCHI TEMPORANEI STEP FASI
	OPERE DA REALIZZARE IN FASI SUCCESSIVE
	RECINZIONI DI CANTIERE



LEGENDA SCHEMA 10

1a	
3a	
4a	
5a	
6a	

LEGENDA SCHEMA 16 M1

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

Cartello stradale
Distanza progressiva segnali stradali

STEP FASI "9b"

Lavori realizzati nelle fasi precedenti

Fasi che compongono il presente step

Flussi veicolari sulla viabilità esistente S.S.131

Flussi veicolari sulla viabilità secondaria esistente

Flussi veicolari sulla viabilità locale

Flussi di cantiere

Varchi temporanei operativi

LEGENDA

	OPERE REALIZZATE DURANTE LO STEP FASI "9b"
	VARCHI TEMPORANEI STEP FASI
	RECINZIONI DI CANTIERE

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

PROGETTO ESECUTIVO CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE:	Mandataria	Mandante
	PRO ITER Via G.B. Sammartini n°5 20125 - Milano Tel. 02 6779111 email: mail@proiter.it	delga Via Artemide n°3 92100 Agrigento Tel. 0922 421007 email: delgaingegneria@pec.it

PROGETTISTI:

Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18045

Ing. Nicola D'Alessandro - Delga Ingegneria srl
Ordine Ing. di Agrigento n. 4995

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Massimo Mazzonara - Pro Iter srl
Albo Geol. Lombardia n. 4782

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Diego Caccherelli
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Salvatore Frasca

FASE DI COSTRUZIONE

Fase 9 - Planimetria fasi esecutive adeguamento svincolo S. Cristina Km 114+50

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	TOOCAA00CANDI02B		
LOPLSQ E 1901	CODICE ELAB. TOOCAA00CANDI02	B	varia
D			
C			
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 35/11	Aprile 2021	Ing. D. ALESSANDRO Ing. M. CARLINO Ing. N. D'ALESSANDRO
A	Emissione	Marzo 2020	Ing. D. ALESSANDRO Ing. M. CARLINO Ing. N. D'ALESSANDRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO