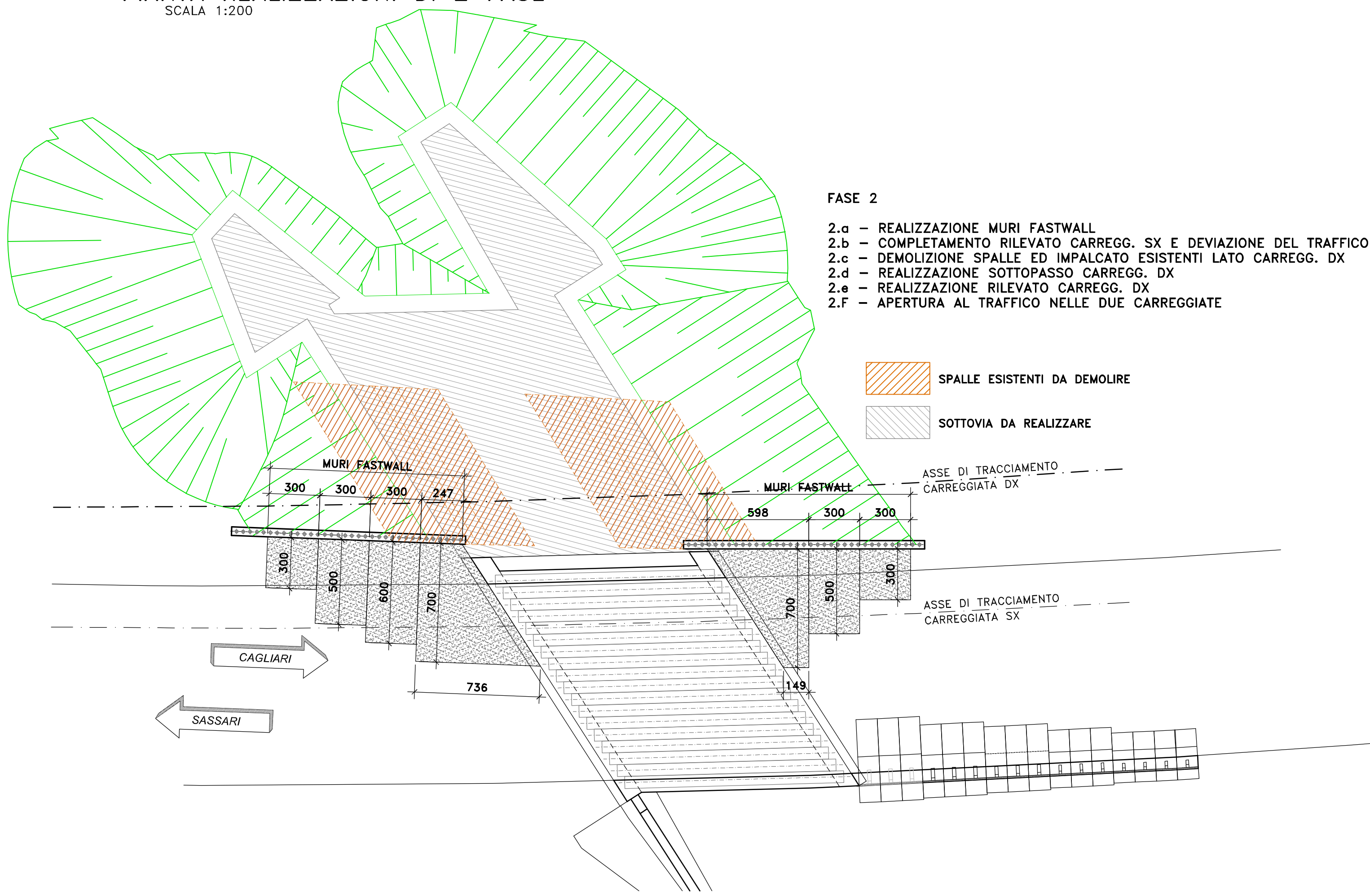


PIANTA REALIZZAZIONI DI 2^FASE  
SCALA 1:200

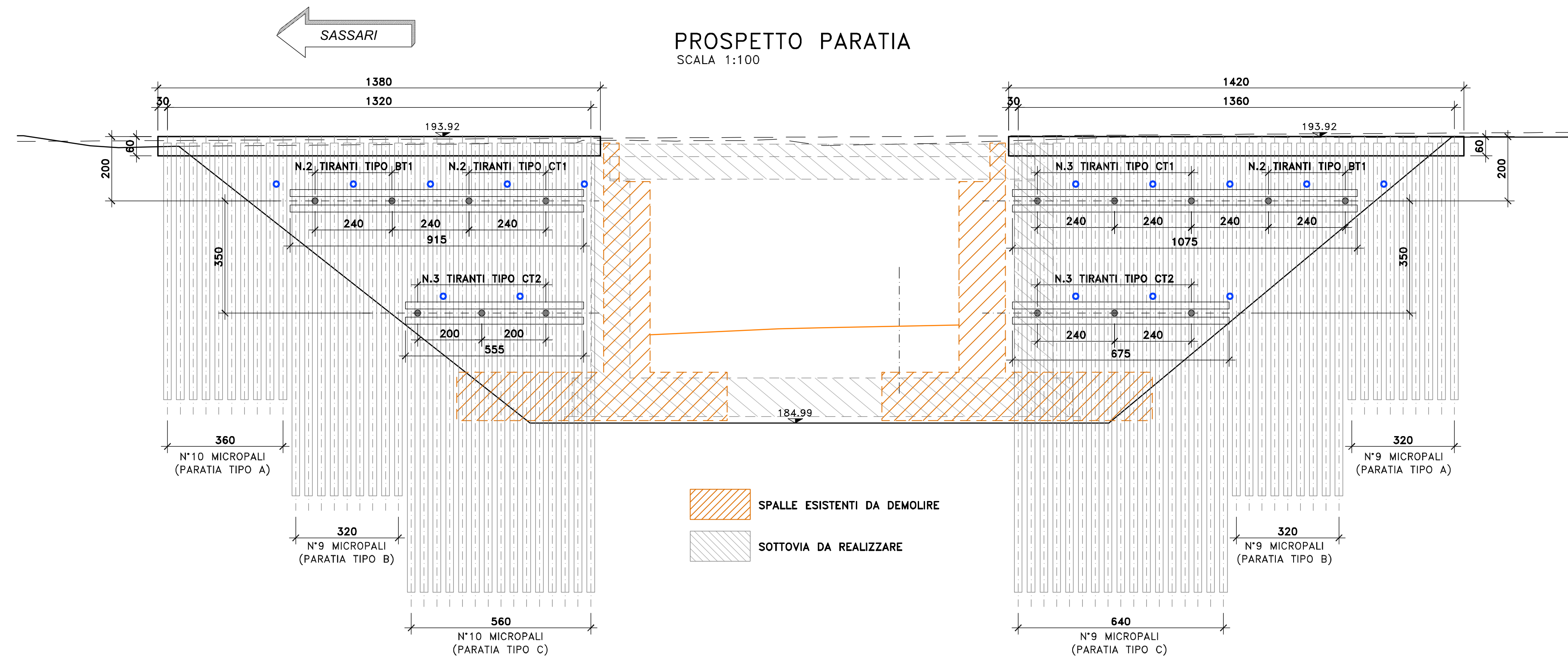


FASE 2

- 2.a - REALIZZAZIONE MURI FASTWALL
- 2.b - COMPLETAMENTO RILEVATO CARREGG. SX E DEVIAZIONE DEL TRAFFICO
- 2.c - DEMOLIZIONE SPALLE ED IMPALCATO ESISTENTI LATO CARREGG. DX
- 2.d - REALIZZAZIONE SOTTOPASSO CARREGG. DX
- 2.e - REALIZZAZIONE RILEVATO CARREGG. DX
- 2.f - APERTURA AL TRAFFICO NELLE DUE CARREGGIATE

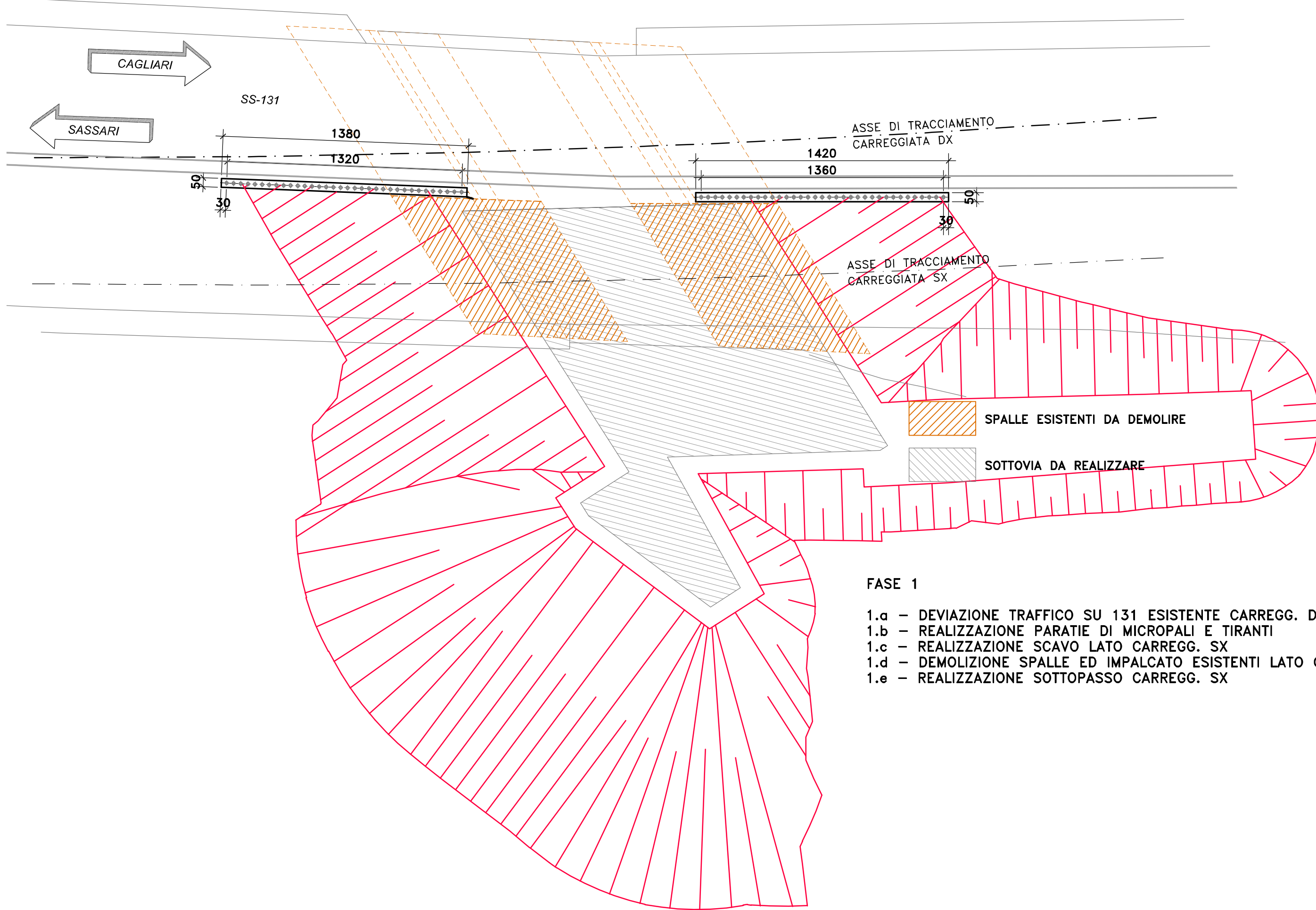
- SPALLE ESISTENTI DA DEMOLIRE
- SOTTOVIA DA REALIZZARE

PROSPETTO PARATIA  
SCALA 1:100



- SPALLE ESISTENTI DA DEMOLIRE
- SOTTOVIA DA REALIZZARE

PIANTA PARATIE E REALIZZAZIONI DI 1^FASE  
SCALA 1:200

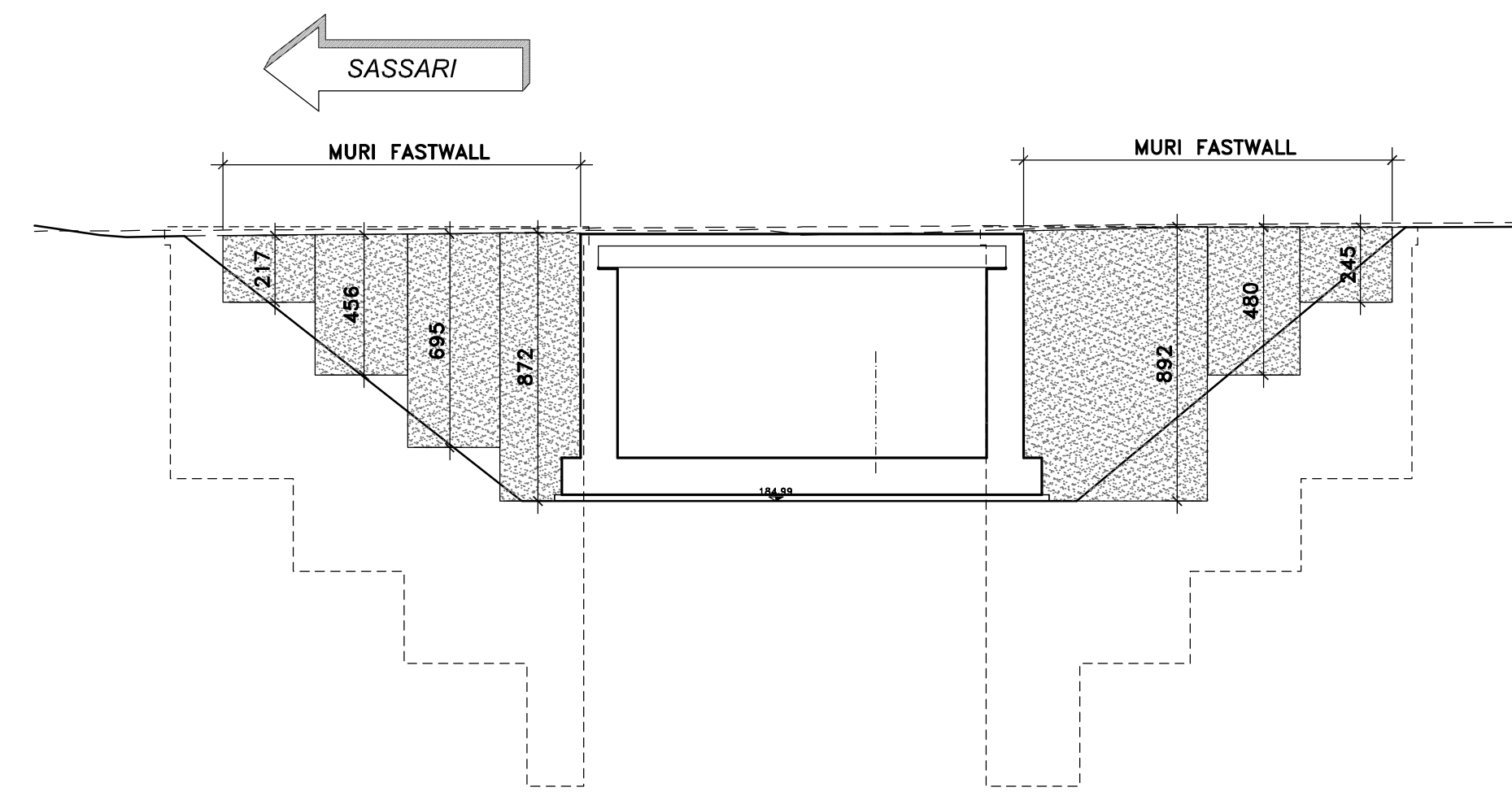


FASE 1

- 1.a - DEVIAZIONE TRAFFICO SU 131 ESISTENTE CARREGG. DX
- 1.b - REALIZZAZIONE PARATIE DI MICROPALI E TIRANTI
- 1.c - REALIZZAZIONE SCAVO LATO CARREGG. SX
- 1.d - DEMOLIZIONE SPALLE ED IMPALCATO ESISTENTI LATO CARREGG. SX
- 1.e - REALIZZAZIONE SOTTOPASSO CARREGG. SX

- SPALLE ESISTENTI DA DEMOLIRE
- SOTTOVIA DA REALIZZARE

PROSPETTO MURI FASTWALL  
SCALA 1:200



NOTE E PRESCRIZIONI

1. LE CARATTERISTICHE DIMENSIONALI DEGLI ELEMENTI COSTITUENTI LE PARATIE PROVVISORIALI E RELATIVI SISTEMI DI CONTRASTO (TIRANTI E TRAVI DI CONTRASTO), SONO ILLUSTRATE NELL'ELABORATO "PARATIE PROVVISORIALI - SEZIONI TIPO E CARATTERISTICHE DIMENSIONALI".



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice"  
Completamento itinerario Sassari - Olbia.  
Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131  
dal km 192+500 al km 209+500.  
2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA357

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

PROGETTISTA:  
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Caporaso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)  
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)  
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio... (Ord. Ing. Prov. Palermo 26172)  
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**

MANDANTI: **SERING INGEGNERIA**

GEOLOGO:  
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:  
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Edoardo Quattrone



OPERE D'ARTE MINORI  
SOTTOVIA  
ST01  
Planimetria e sezioni

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	CA357_P00ST01STRCP01_A			
D	ELAB.	ELAB.	P00ST01STRCP01	A	VARIE
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	GIU. 2021	R. FIORE	G. PIAZZA	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO