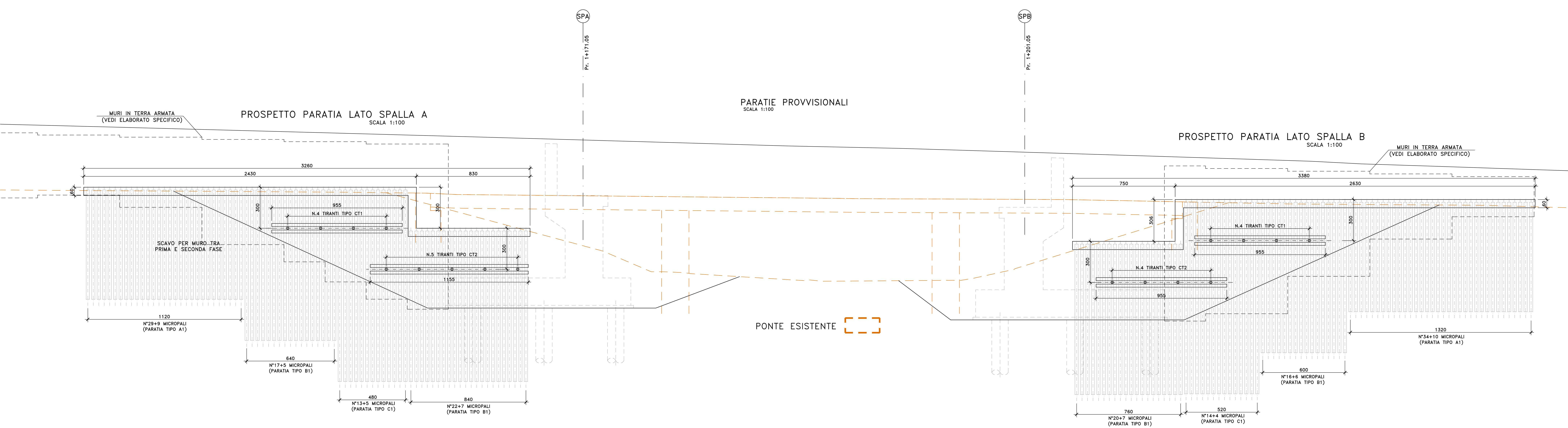
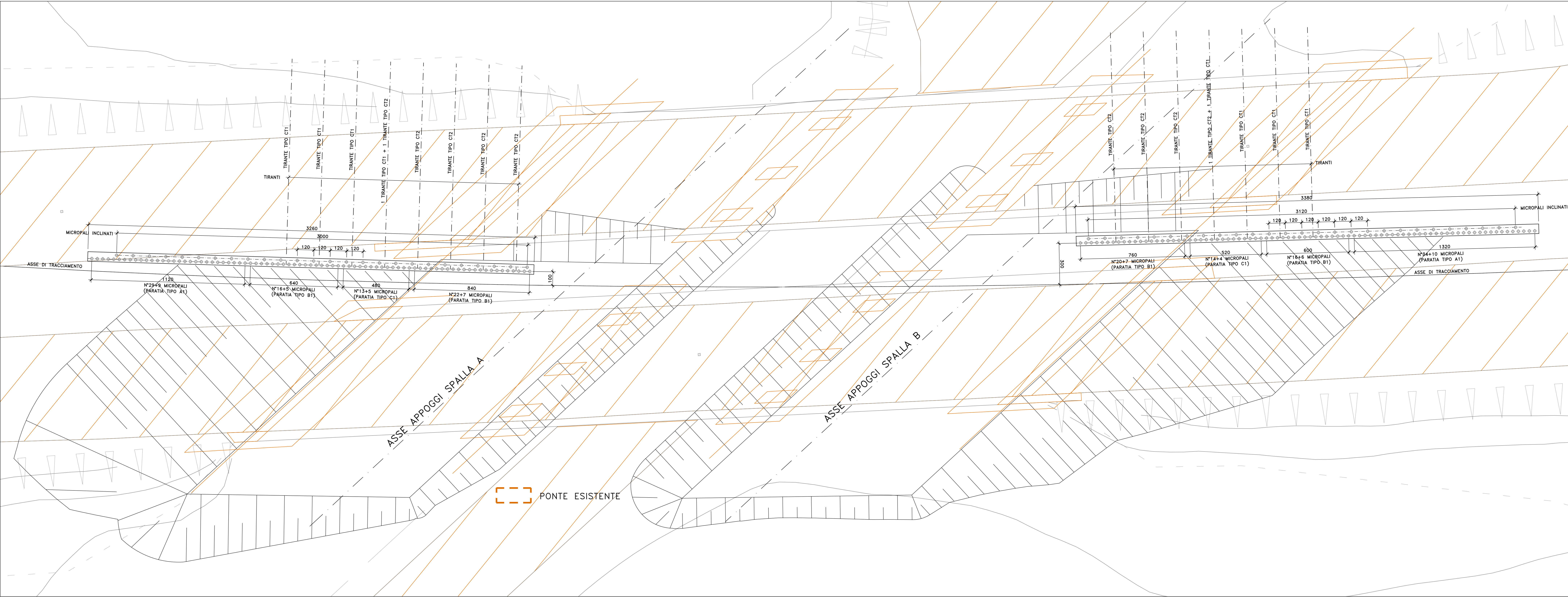


**NOTE E PRESCRIZIONI**

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".



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"  
Completamento itinerario Sassari - Olbia  
Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500  
1° lotto (dal km 193 al km 199)

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CA349

PROGETTAZIONE: **ATA VIA - SERINGIA - VOP - BORGES**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Giovanni Rinaldi (Dir. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILI D'AREA:  
Responsabile Progettazione Stradale: Dott. Ing. Massimo Caporaso (Dir. Ing. Prov. Roma 2027) - Responsabile Progettazione Sicurezza: Dott. Ing. Massimo Paganò (Dir. Ing. Prov. Roma 27296) - Responsabile Verifica, Sicurezza e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dir. Ing. Prov. Palermo 2072) - Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Iannotta (Dir. Ing. Prov. Roma 14882)

GEOLOGO:  
Dott. Geol. Enrico Curcurato (Dir. Geol. Regione Sicil. 985)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Antonio Di Giacomo (Dir. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:  
Dott. Ing. Francesco Venturoli (Dir. Ing. Prov. Roma 14882)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Giovanni Paganò

**VIÀ** INGEGNERIA  
**SERINGIA**  
**BORGES**

**OPERE D'ARTE MAGGIORI**  
**VIADOTTI E PONTI**  
**VIADOTTO - VI01\_SVINCOLO SV01 FLORINAS**  
**Opere provvisoriali**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPCA0349	CA349_POV01STRCP12_A	-	Varie
ELABORAZIONE: DPCA0349	CA349_POV01STRCP12	-	-
D	-	-	-
C	-	-	-
B	-	-	-
A	EMMISSIONE	NOV. 2020	S. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO