

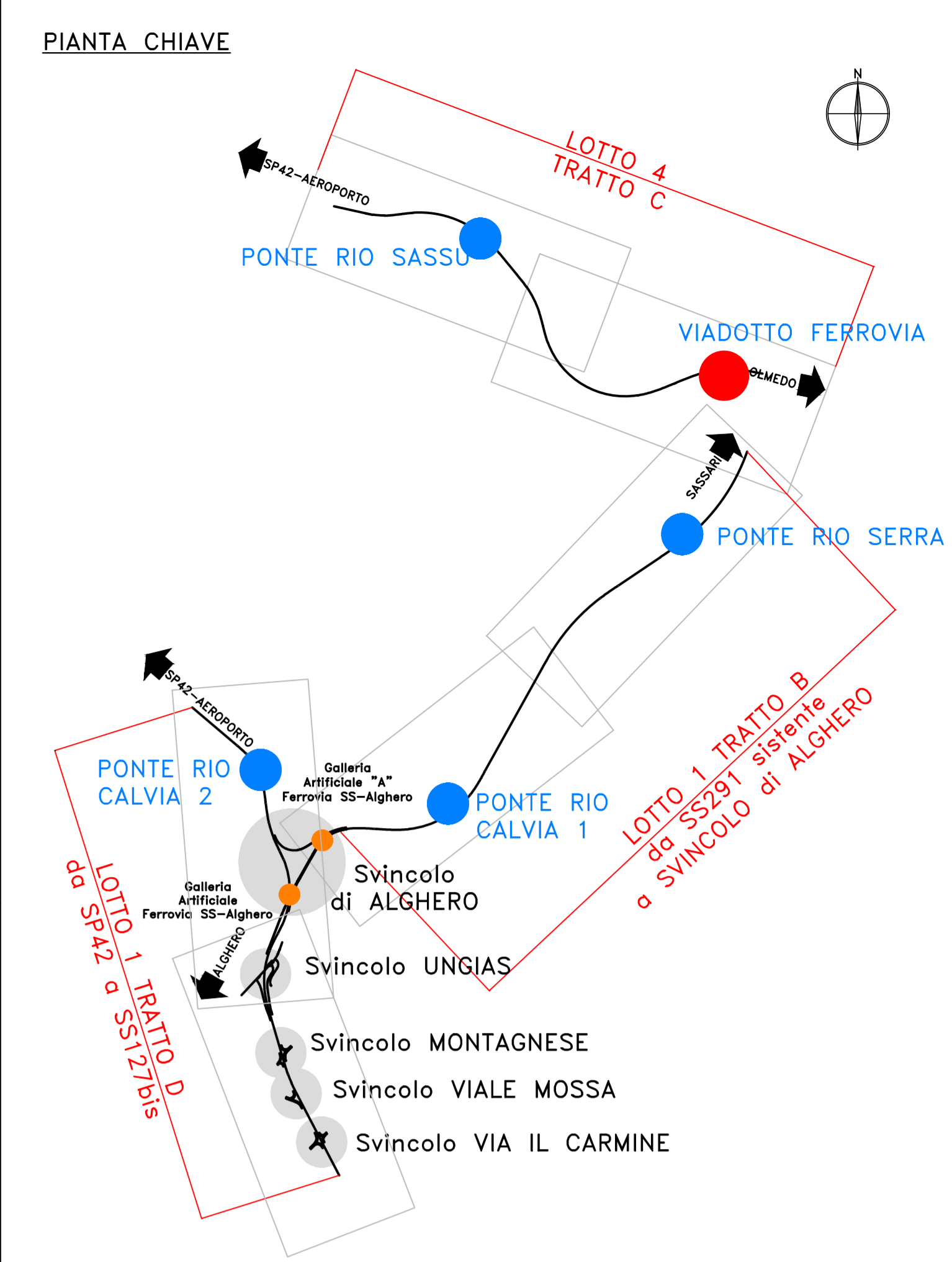
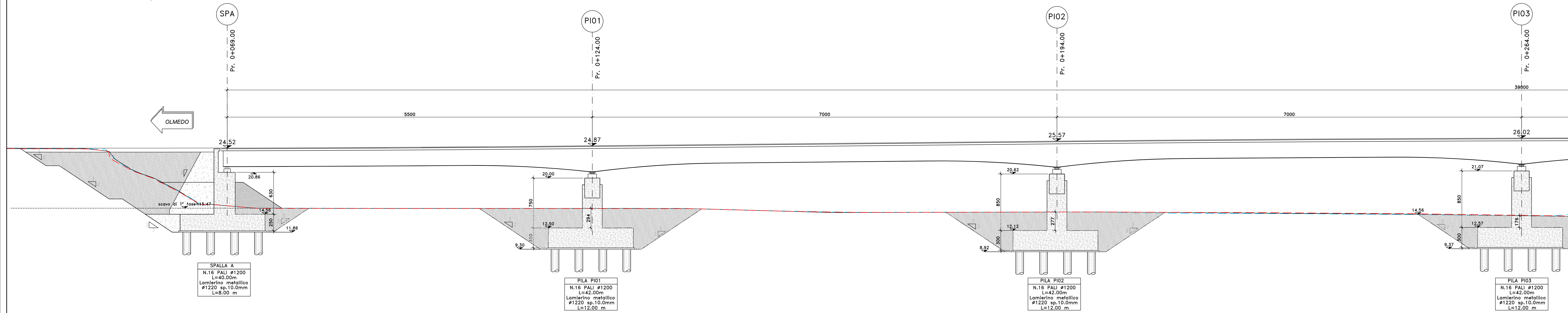
SVINCOLO STAZIONE MAMUNTANAS

VIADOTTO FERROVIA  
L=390m - n° 6 campate 55.00+70.00+70.00+70.00+70.00+55.00m

SEZIONE LONGITUDINALE

L = 390.00 m - n° 6 CAMPATE: 55.00+70.00+70.00+70.00+70.00+55.00

- Profilo terreno in asse tracciamento
- - - Profilo terreno ciglio dx
- - - Profilo terreno ciglio sx



- NOTE E PRESCRIZIONI**
- PER LE CARATTERISTICHE DELLE BARRIERE DI SICUREZZA STRADALE E DELLE RETI DI PROTEZIONE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DEL PROGETTO STRADALE.
  - LE CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE (DIAMETRO E POSIZIONE TUBAZIONI, PASSO CADOTIE ETC.), SONO INDICATE NELLE PLANIMETRIE IDRAULICHE.
  - GLI SPESSORI DEL PACCHETTO DI PAVIMENTAZIONE SONO ILLUSTRATI NELLE SEZIONI TIPO DEL PROGETTO STRADALE.
  - LE DOTAZIONI IMPIANTISTICHE SONO ILLUSTRATE NELLO SPECIFICO CAPITOLO DEL PROGETTO.

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

**S.S.291 "Della Nurra"**  
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero -Fertilia (bretella per l'aeroporto)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. CA29

PROGETTAZIONE: **ATA - STUDIO - VOP - BREGO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Giovanni Pavesi (Dott. Ing. Prov. Roma 477596)

RESPONSABILE D'AREA:  
Responsabile Progettazione: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 30021)  
Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Pavesi (Dott. Ing. Prov. Roma 477596)  
Responsabile Impianto: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dott. Ing. Prov. Roma 27260)  
Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Francesco Ventura (Dott. Ing. Prov. Roma 14660)

INGEGNERIA **VIA** INGEGNERIA **SERING** INGEGNERIA

INGEGNERIA **vdp** INGEGNERIA **BRENG**

PROGETTO ESECUTIVO

**OPERE D'ARTE MAGGIORI**  
VIADOTTI E PONTI  
ASSE TIPO C - VIADOTTO FERROVIA  
Pianta dell'impalcato - Sezione longitudinale - TAV. 1

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Sergio Di Masi (Dott. Ing. Prov. Roma 2852)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Gianfrancesco Innocenti (Dott. Ing. Prov. Roma 40841)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Salvatore Compagna

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	01/2021	G. GERRARDI	G. PAVIA	S. PAVIA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA29_T02W01STRPP02_A			1:200