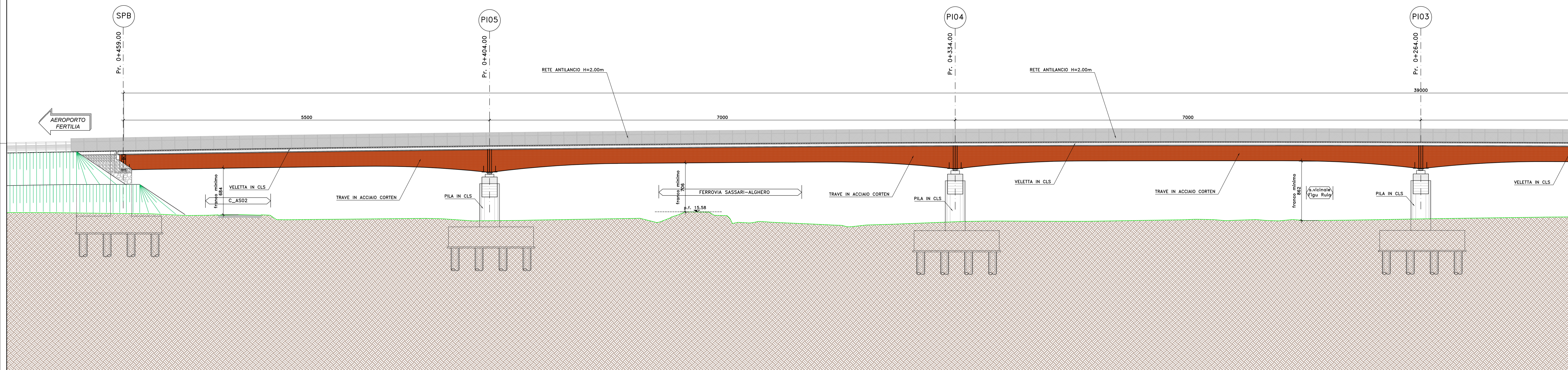


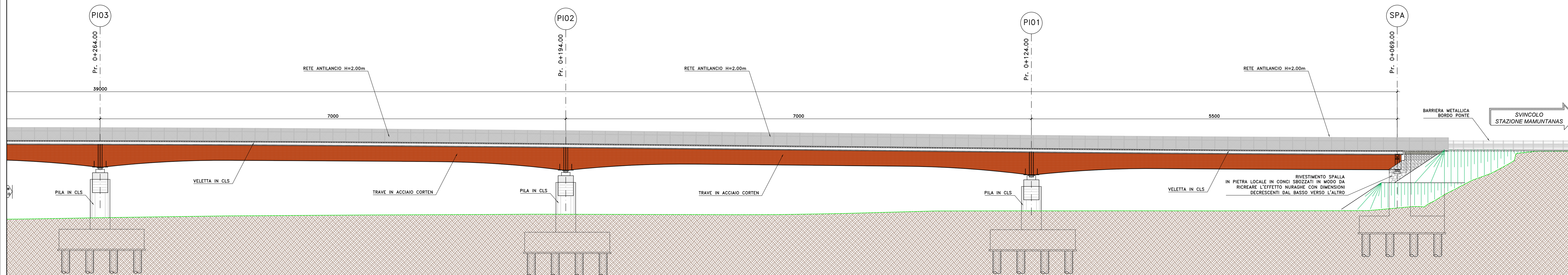
PROSPETTO
CARREGGIATA SX
SCALA 1:200

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

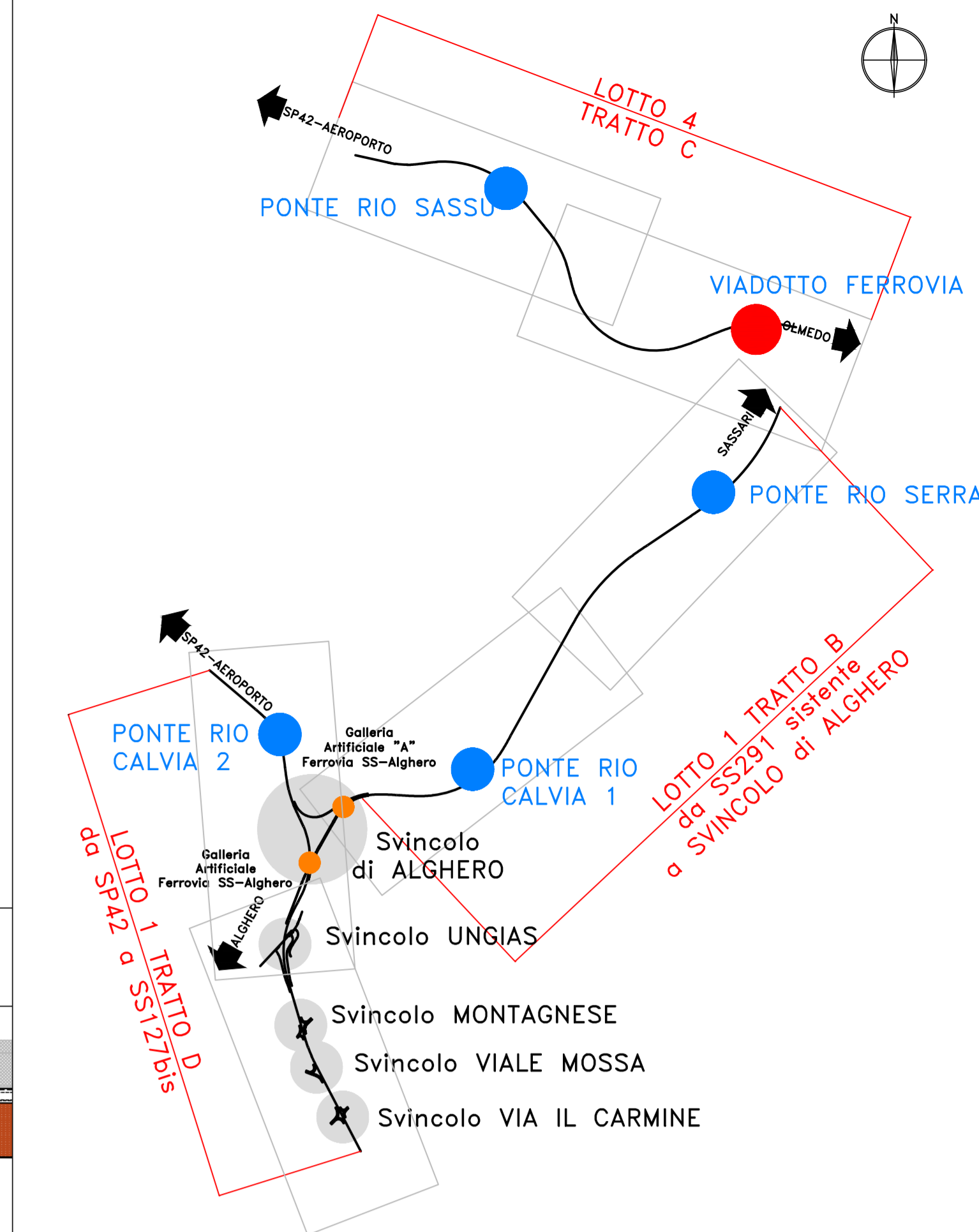


PROSPETTO
CARREGGIATA SX
SCALA 1:200

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



PIANTA CHIAVE



NOTE E PRESCRIZIONI

1. PER LE CARATTERISTICHE DELLE BARRIERE DI SICUREZZA STRADALE E DELLE RETI DI PROTEZIONE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DEL PROGETTO STRADALE.
2. LE CARATTERISTICHE DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE (DIAMETRO E POSIZIONE TUBAZIONI, PASSO CADOTIE ETC.), SONO INDICATE NELLE PLANIMETRIE IDRAULICHE.
3. GLI SPESSORI DEL PACCHETTO DI PAVIMENTAZIONE SONO ILLUSTRATI NELLE SEZIONI TIPO DEL PROGETTO STRADALE.
4. 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: ANS VIA - STUDIO - VOP - BREGIO

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

RESPONSABILE D'AREA:

RESPONSABILI SPECIALISTICI:

GEOLOGO:

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

ANS VIA - STUDIO - VOP - BREGIO

MANDATARIA: **VIA INGENGERIA** e **SERING INGENGERIA**

MANDATARIA: **vdp** e **BREGIO**

OPERE D'ARTE MAGGIORI

VIADOTTI E PONTI

ASSE TIPO C - VIADOTTO FERROVIA

Prospetto - TAV. 2

CODICE PROGETTO: CA29_T02VIO1STRPS02_A

PROGETTO: DPCA0029 E 21

REVISIONE: A

SCALA: 1:200

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

EMMISSIONE: 03/2021 G. GARRAU G. PIZZI G. PIZZI

DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO