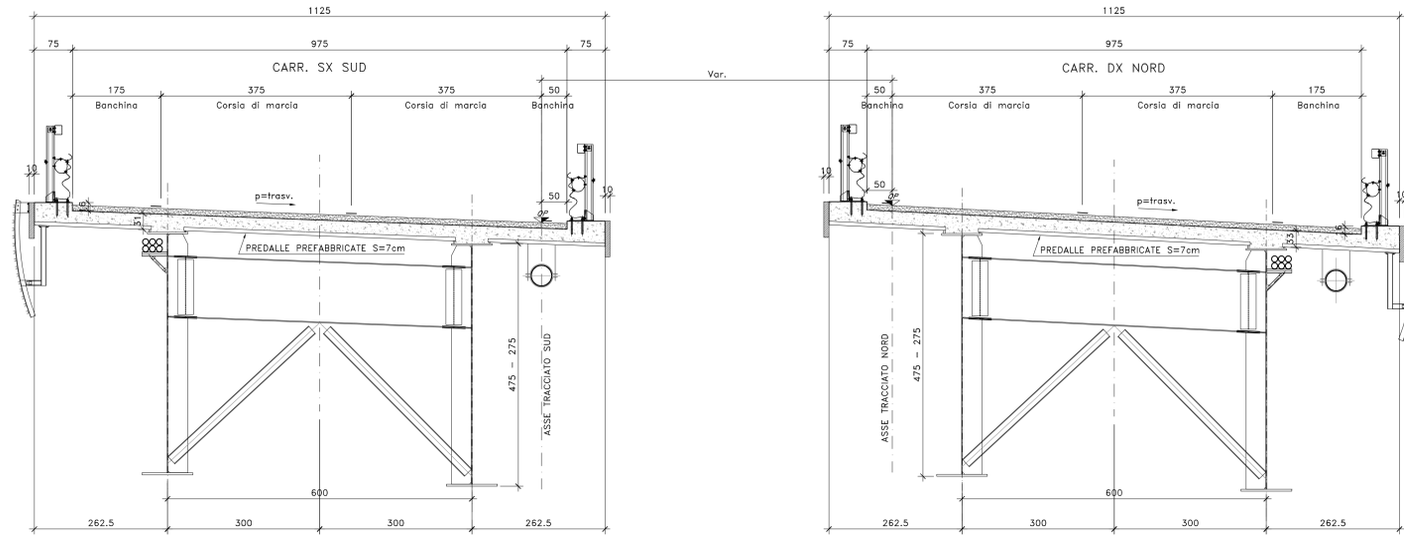
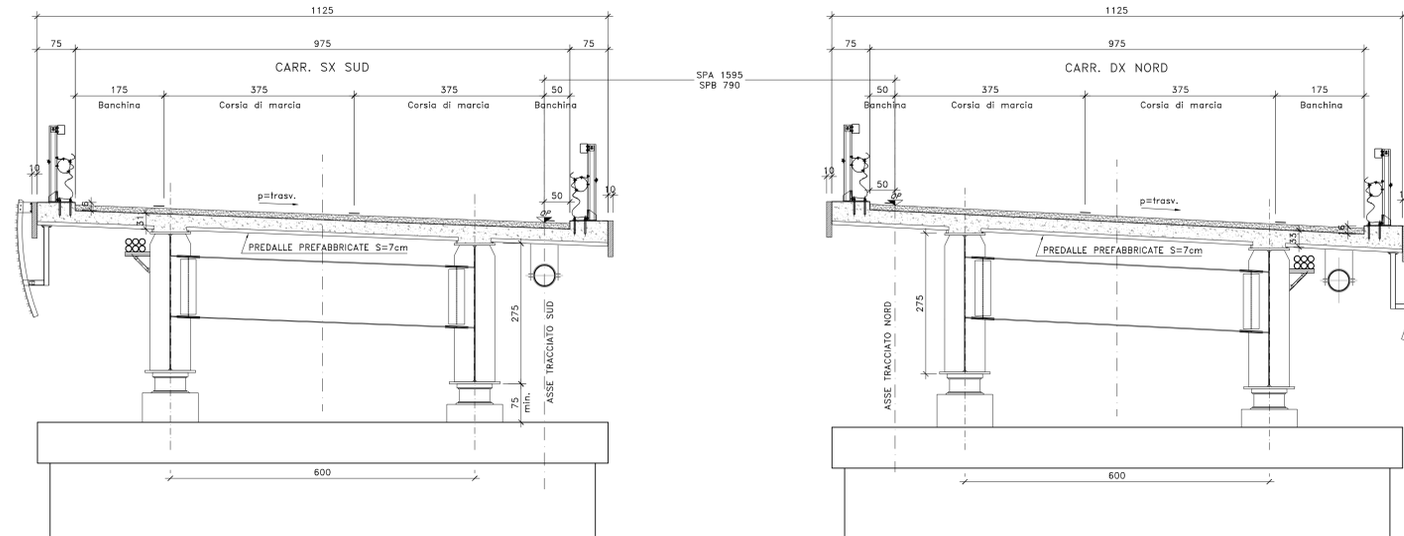


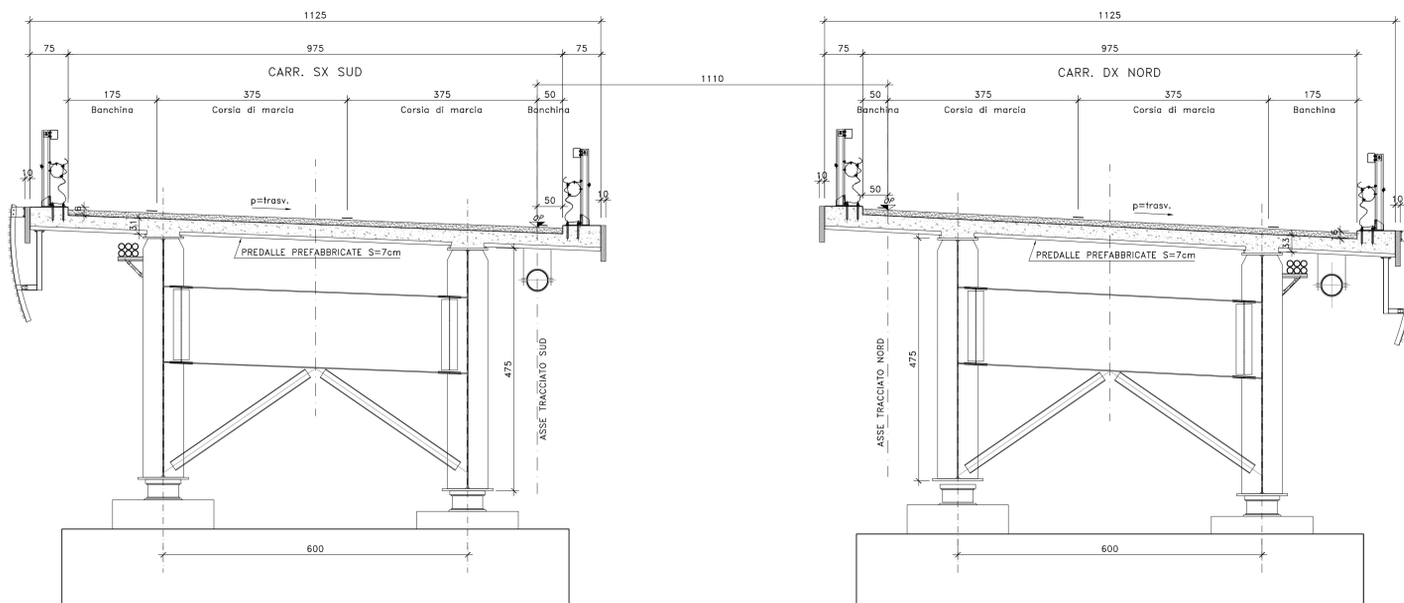
SEZIONE TRASVERSALE IN CAMPATA VI03
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE ASSE SPALLA VI03
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE PILA VI03
SCALA 1:50



NOTE E PRESCRIZIONI

1. RELATIVAMENTE ALLE SEZIONI IN ASSE APOGGI PILE E SPALLE SONO RAPPRESENTATE CONFIGURAZIONI TIPICHE RELATIVAMENTE ALLA EFFETTIVA INCLINAZIONE DEL PIANO VIARIO.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE 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: ANI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:
Responsabile Topografia: Dott. Ing. Massimo Caporali
(Ord. Ing. Prov. Roma 2803/1)
Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari
(Ord. Ing. Prov. Roma 2790)
Responsabile Idraulica, Sottosedi e Impianti: Dott. Ing. Sergio...
(Ord. Ing. Prov. Roma 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura
(Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curatolo (Ord. Geol. Regione Sicil. 946)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Antonio Di Giuliano (Ord. Ing. Prov. Roma 15739)

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

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

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
VI03 - VIADOTTO RIO OLIA 1
Sezioni trasversali caratteristiche

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV.	PROC.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/CA/0357	D	20			CA357_PO0VI03STRS201_A	A	1:50
	D				PO0VI03STRS201		
	C						
	B						
	A						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		