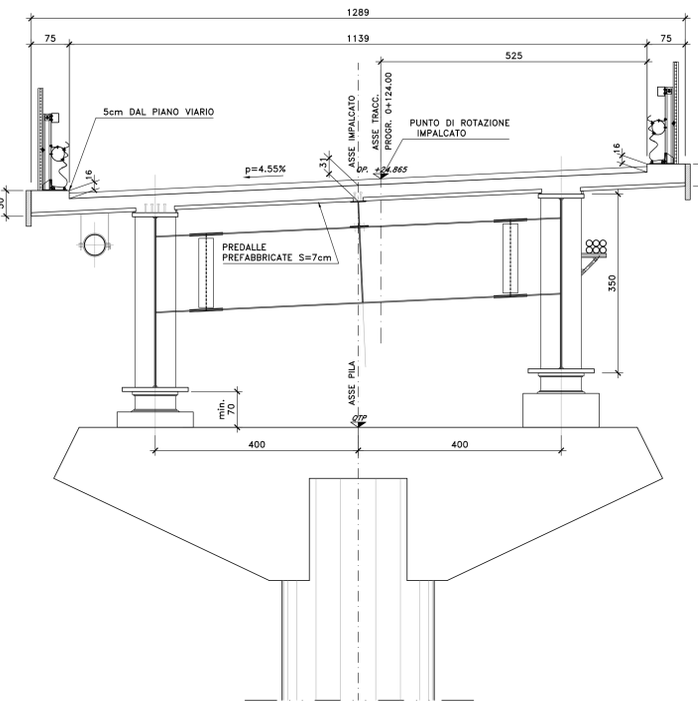
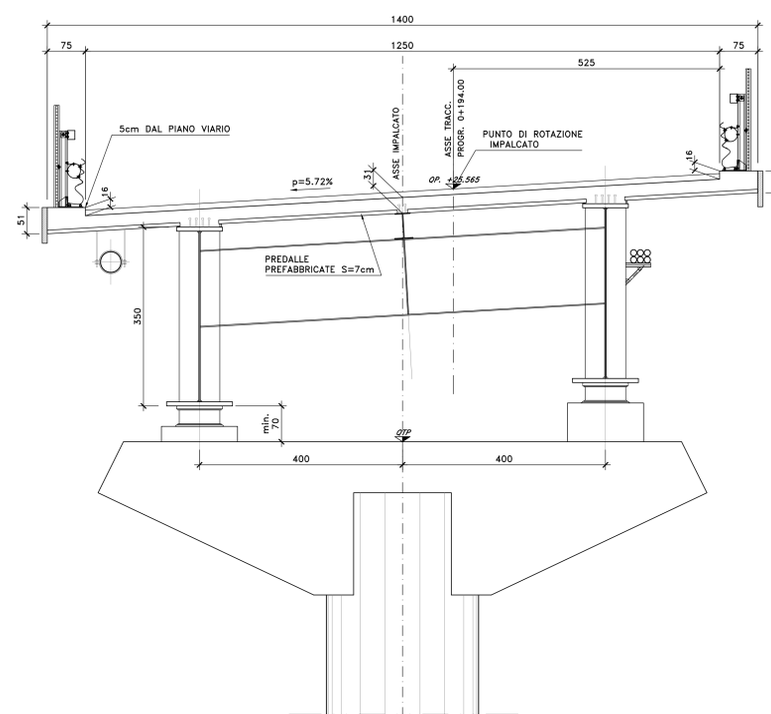


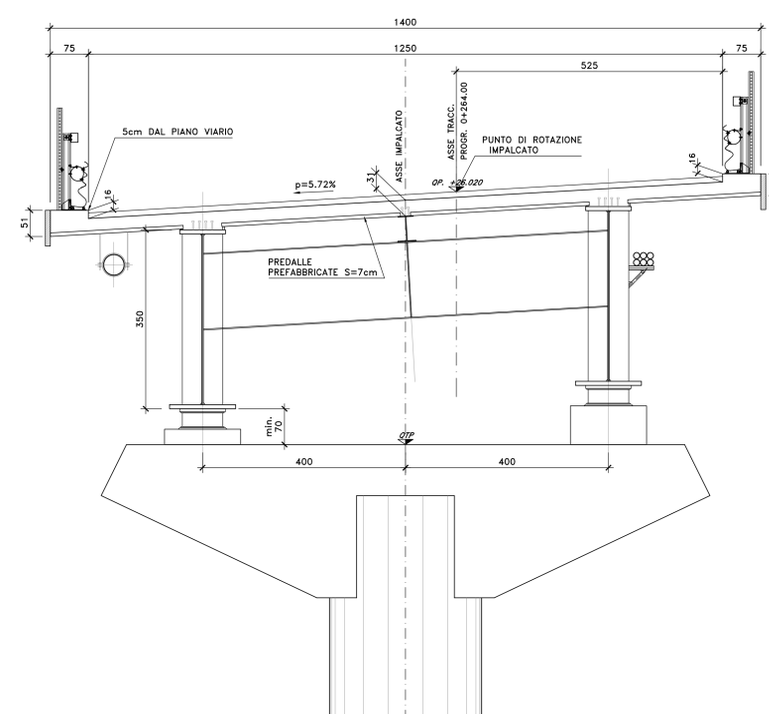
SEZIONE IMPALCATO IN ASSE APPOGGI PILA-1  
SCALA 1:50



SEZIONE IMPALCATO IN ASSE APPOGGI PILA-2  
SCALA 1:50



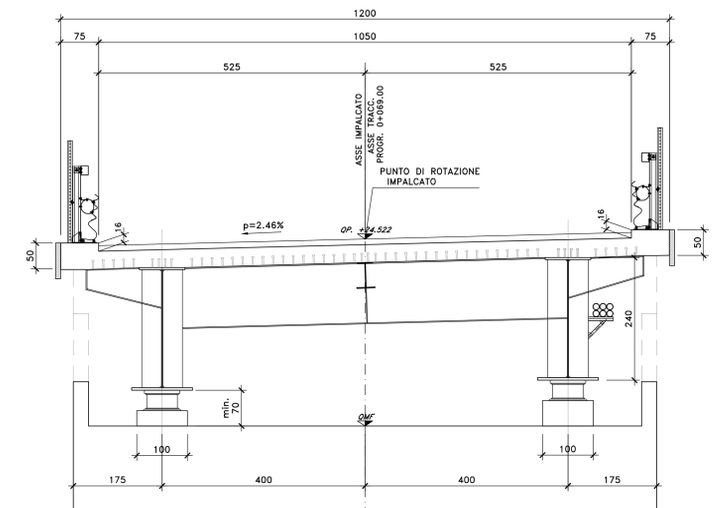
SEZIONE IMPALCATO IN ASSE APPOGGI PILA-3  
SCALA 1:50



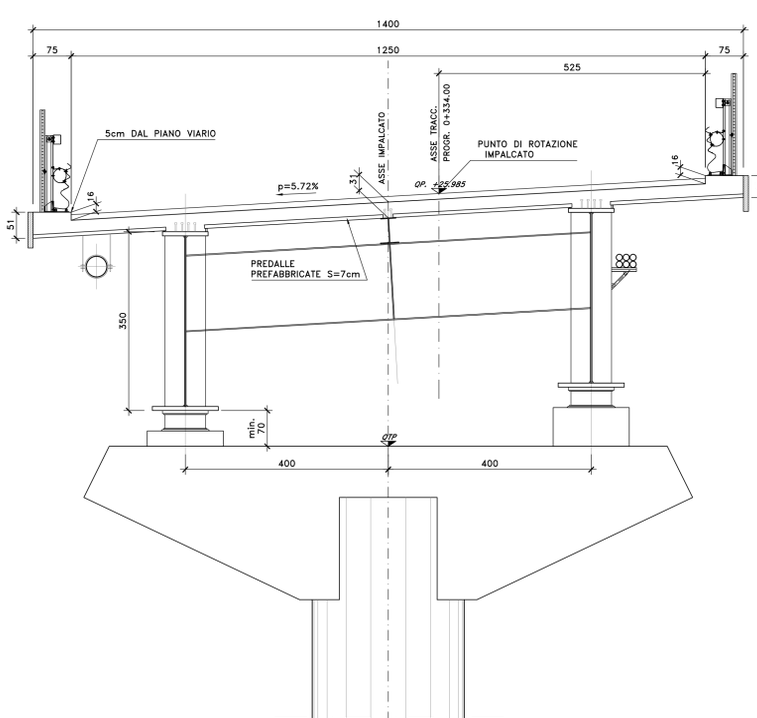
NOTE E PRESCRIZIONI

- L'APPOGGIO DELLE PREDALLE SULLE TRAVI METALLICHE PRINCIPALI DOVRA' AVVENIRE MEDIANTE INTERPOSIZIONE DI SPessori METALLICI, SALDATI ALLE PIATTABANDE SUPERIORI, CON FUNZIONE DI REGOLARIZZAZIONE E SPessorAMENTO.
- LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E DEI TRATTAMENTI PROTETTIVI E IMPERMEABILIZZANTI DELLE SUPERFICI SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI".

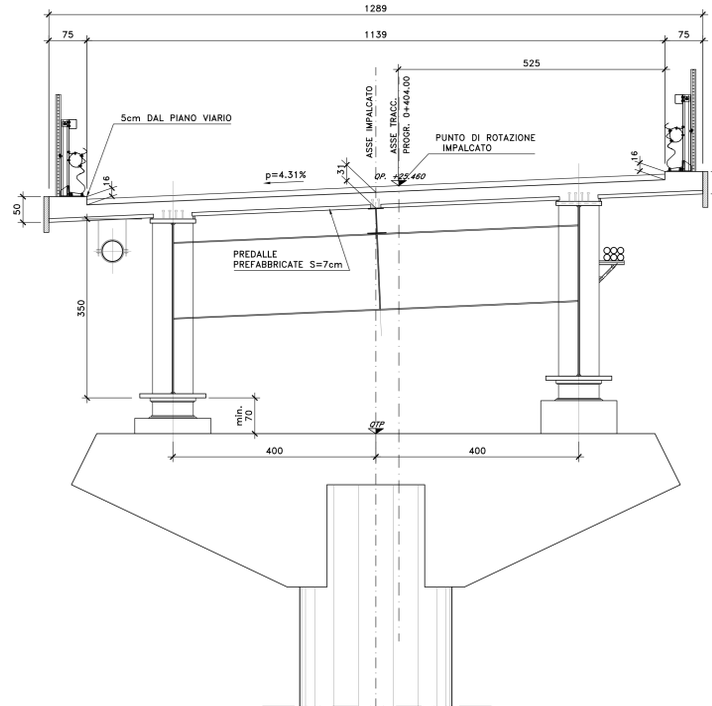
SEZIONE IMPALCATO IN ASSE APPOGGI SPALLA-A  
SCALA 1:50



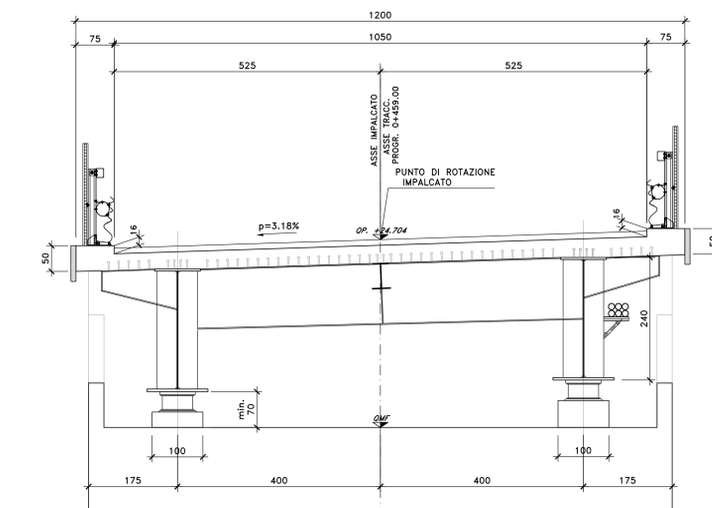
SEZIONE IMPALCATO IN ASSE APPOGGI PILA-4  
SCALA 1:50



SEZIONE IMPALCATO IN ASSE APPOGGI PILA-5  
SCALA 1:50



SEZIONE IMPALCATO IN ASSE APPOGGI SPALLA-B  
SCALA 1:50



**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

PROGETTAZIONE: ATILIA VIA - SERING - VDP - BERENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A/2298)	MANDATARIO: <b>VIA</b> INGEGNERIA	MANDATARIO: <b>SERING</b> INGEGNERIA
RESPONSABILE D'AREA Responsabile Tracciato Stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A/2027) Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A/2298) Responsabile Tracciato, Segregazione e Insediamenti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo A/272) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Venturelli (Ord. Ing. Prov. Roma A/460)	MANDATARIO: <b>vdp</b>	MANDATARIO: <b>BERENG</b> INGEGNERIA
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo A/272)	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore Compagna	

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
VIADOTTI E PONTI  
ASSE TIPO C - VIADOTTO FERROVIA  
Carpenteria soletta impalcato Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP0A0029	CA29_T02V01STRCP05_A	A	1:50
PROGETTO	ELAB.		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIU 2021	F. COSMELLI G. PIAZZA G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO