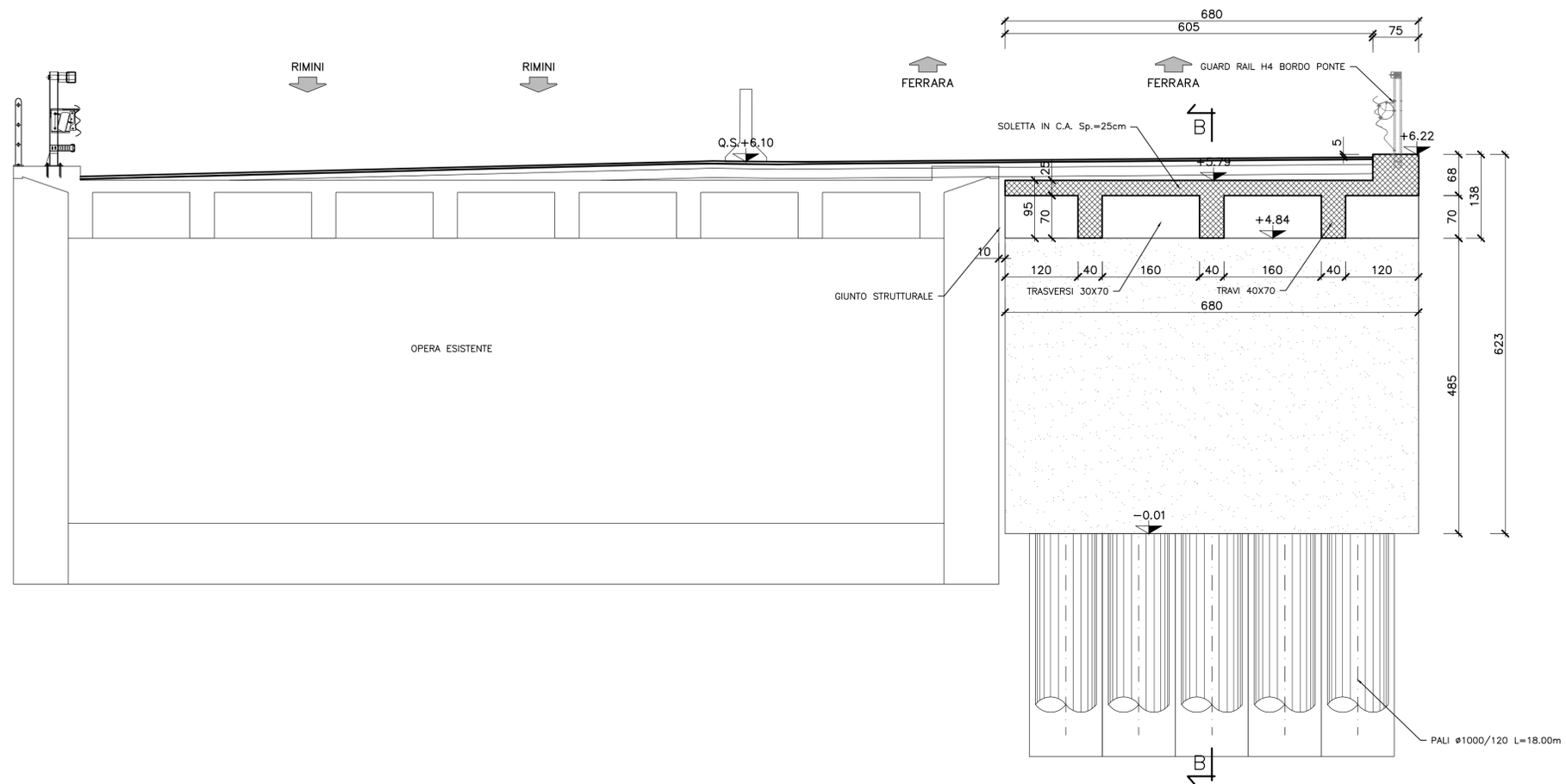
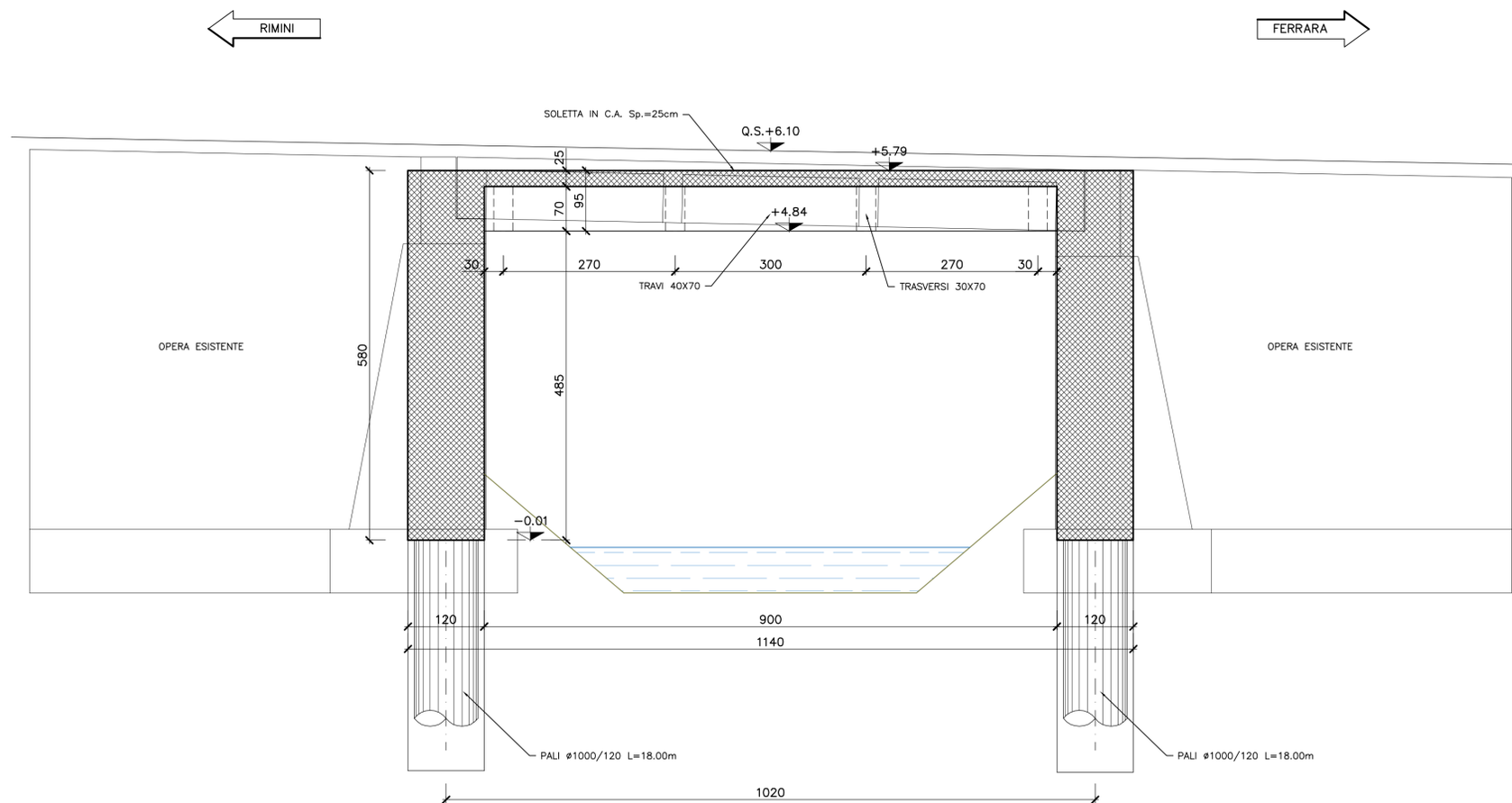


SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE B-B  
SCALA 1:50



		Anas S.p.A. – Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)	
Struttura Territoriale Emilia Romagna Viale A. Masini, 8 – 40126 Bologna T [+30] 051 6301111 – F [+39] 051 244970 Pec anas.emiliaromagna@postacert.stradeanas.it – www.stradeanas.it			
Miglioramento del collegamento tra S.S. 16 e S.S. 309 dir.			
PROGETTO DEFINITIVO			
PROGETTISTI: <b>FRANCHETTI S.P.A.</b> Direttore Tecnico: Ing. Paolo Franchetti		GRUPPO DI PROGETTAZIONE <b>FRANCHETTI</b> BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE Ing. Michele Frizzarin Ing. Francesco Zaccaro Ing. Matteo Nicolodi Ing. Antonio Sbordoni	
IL GEOLOGO Geol. Matteo Scalzotto		COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Paolo Franchetti	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani			
PROTOCOLLO	DATA		
PONTE SU SCOLO LAMA INFERIORE PK 151+650 Sezioni trasversale e longitudinale			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DEL <b>240117</b>	N. PROG. P00-VI02-STR-CP02	<b>A</b>	1:50
	CODICE ELAB. P00VI02STRCP02		
A	EMISSIONE	Gennaio 2021	Ing. Nicolodi Ing. Frizzarin Ing. Franchetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO