

TABELLA MATERIALI:

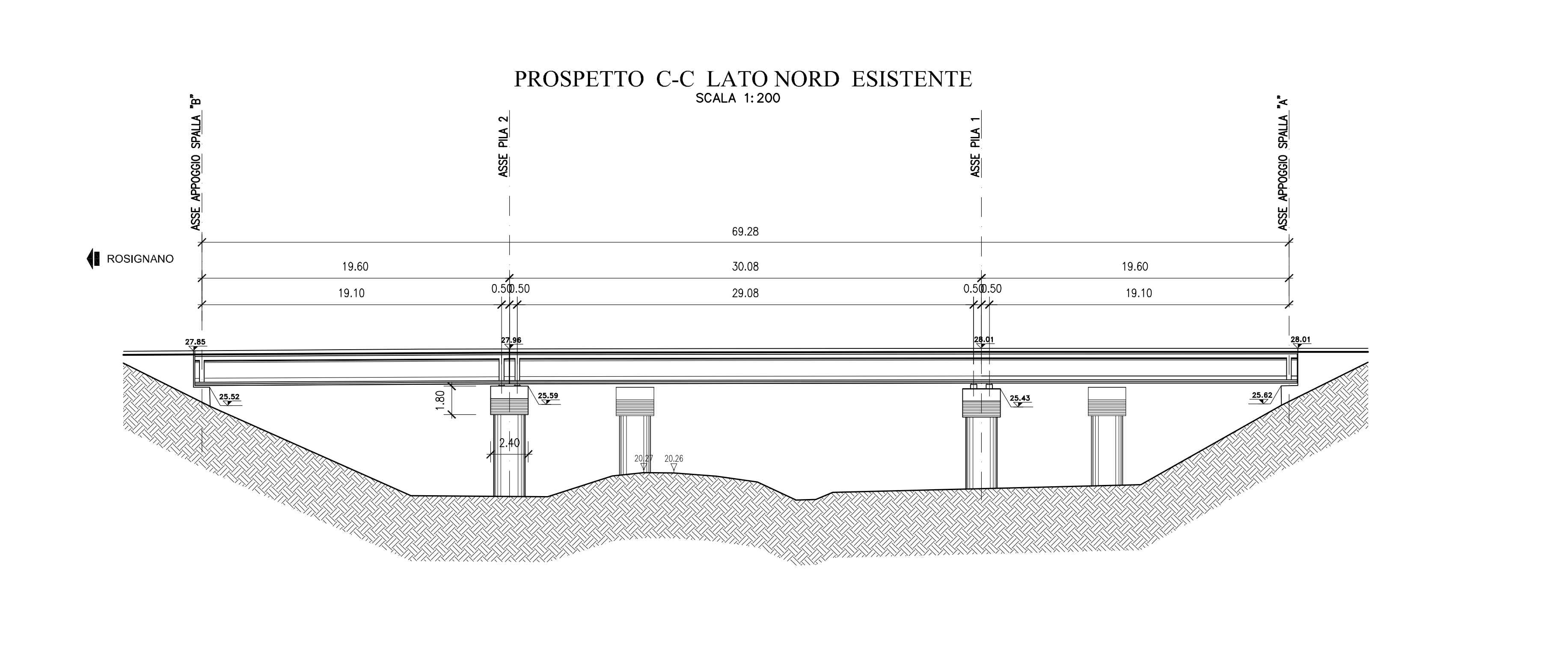
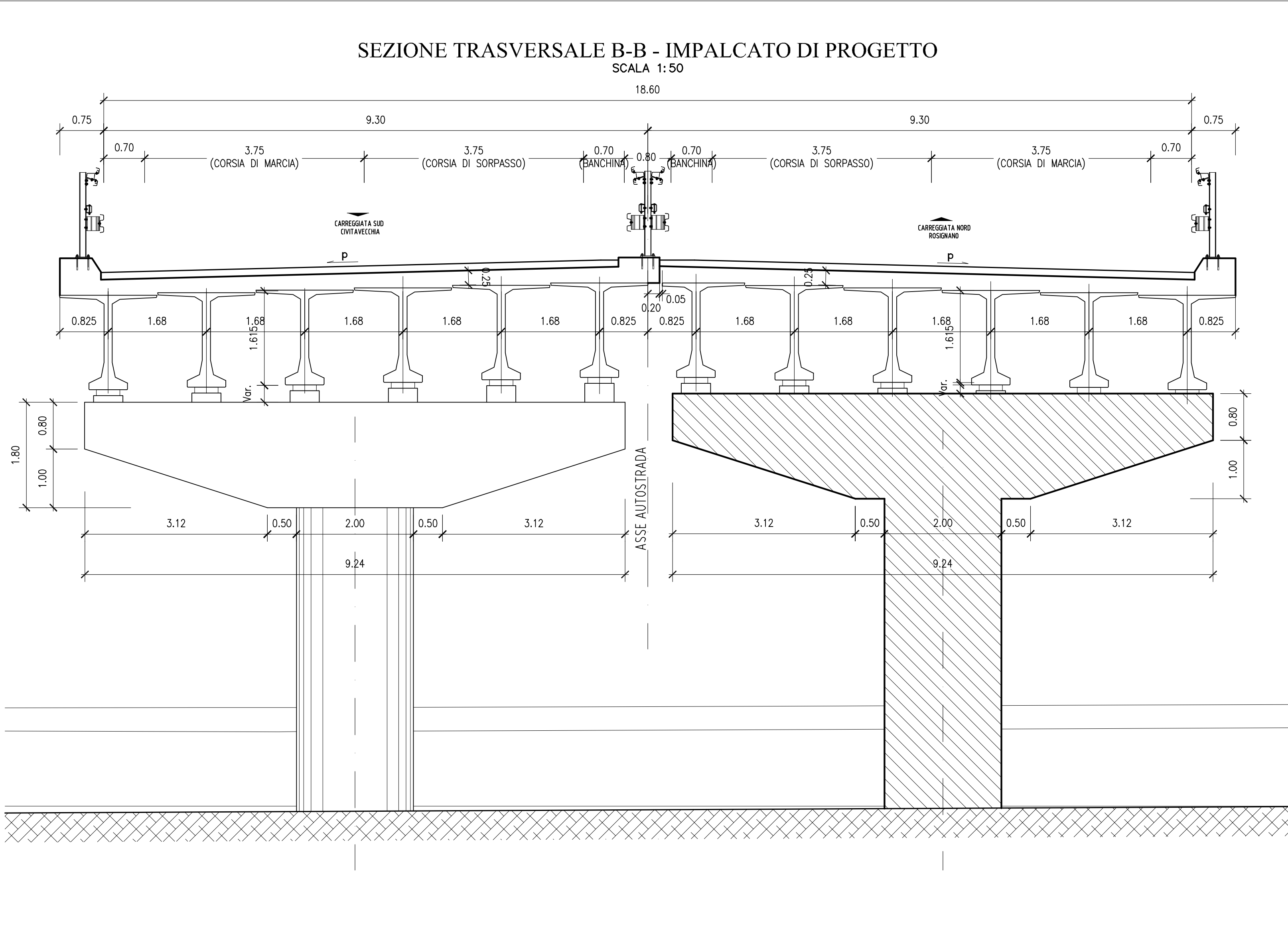
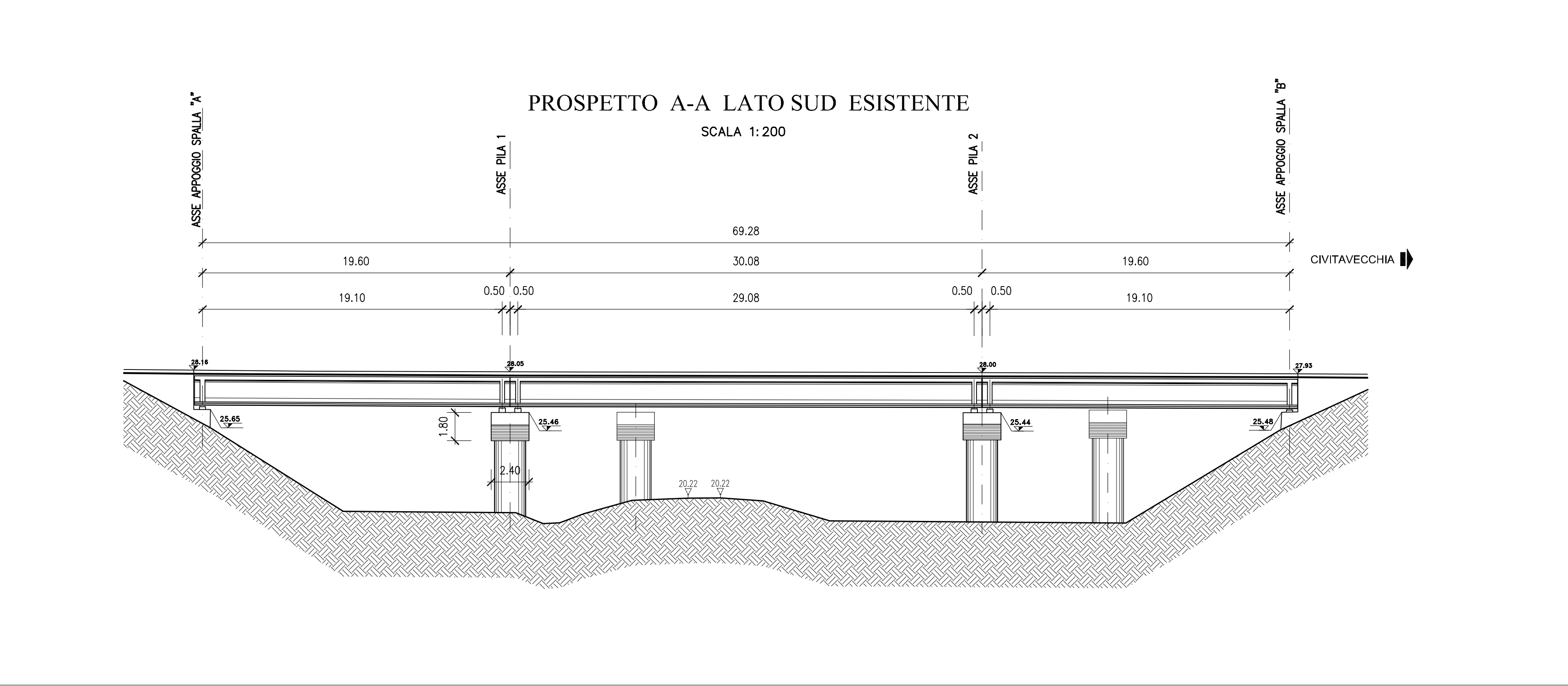
PER QUANTO NON SPECIFICATO NEL SEGUITO, IN PARTICOLARE RELATIVAMENTE ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, ALLE SPECIFICHE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ED AI CONTROLLI DA ESEGUIRE, SI DOVRA' FARE RIFERIMENTO ALLE NORME TECNICHE D'APPALTO.

CALCESTRUZZO:
 CORDOLI, BAGGIOLI E RITEGGI SIMILI:
 Calcestruzzo espansivo all'aria con ritiro ≤ 100 micron/m a 28 gg.
 - Classe di resistenza C32/40
 - Classe di esposizione XC4

ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE:
 - Acciaio in barre nervate tipo B450C
 f_{yk} ≥ 450 MPa
 f_{tk} ≥ 540 MPa

COPRIFERRO 35.0 mm

N.B. MATERIALI CONFORMI ALLE NORME:
 UNI EN 206-1: 2006
 UNI EN 11104: 2004
 UNI EN ISO 15630: 2004



SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
 GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO - CIVITAVECCHIA
 LOTTO 3

TRATTO: SCARLINO - GROSSETO SUD
PROGETTO DEFINITIVO
 INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

AU- CORPO AUTOSTRADALE
OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI
 RIQUALIFICA VIADOTTO FF.SS. GIUNCARICO-RIBOLLA
 al km 3+403.30
PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONI TRASVERSALI TIPO

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Guido Furlanetto Dir. Progettazione N.10984 RESPONSABILE OFFICIO STR.		IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESSIONI SPECIALISTICA Ing. Massimo Torrali Dir. Progettazione N. 10913 COORDINATORE GENERALE OPS		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Massimo Torrali Dir. Progettazione N. 10984 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	
REDAZIONE E ELABORAZIONE WBS VIO1	DIRETTORE Ing. Guido Furlanetto	AUT. PROGETTO 12/12/10	FILE STR010	DATA FEBBRAIO 2011	REVISIONE 0010
spea ingegneria europea		COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO Ing. Michele Pirelli Dir. Progettazione N. 933			
RESPONSABILE DI COMANDA Ing. Michele Pirelli Dir. Progettazione N. 933 COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO		VISTO DEL COMMITTENTE SAT		VISTO DEL CONCESSIONARIO	