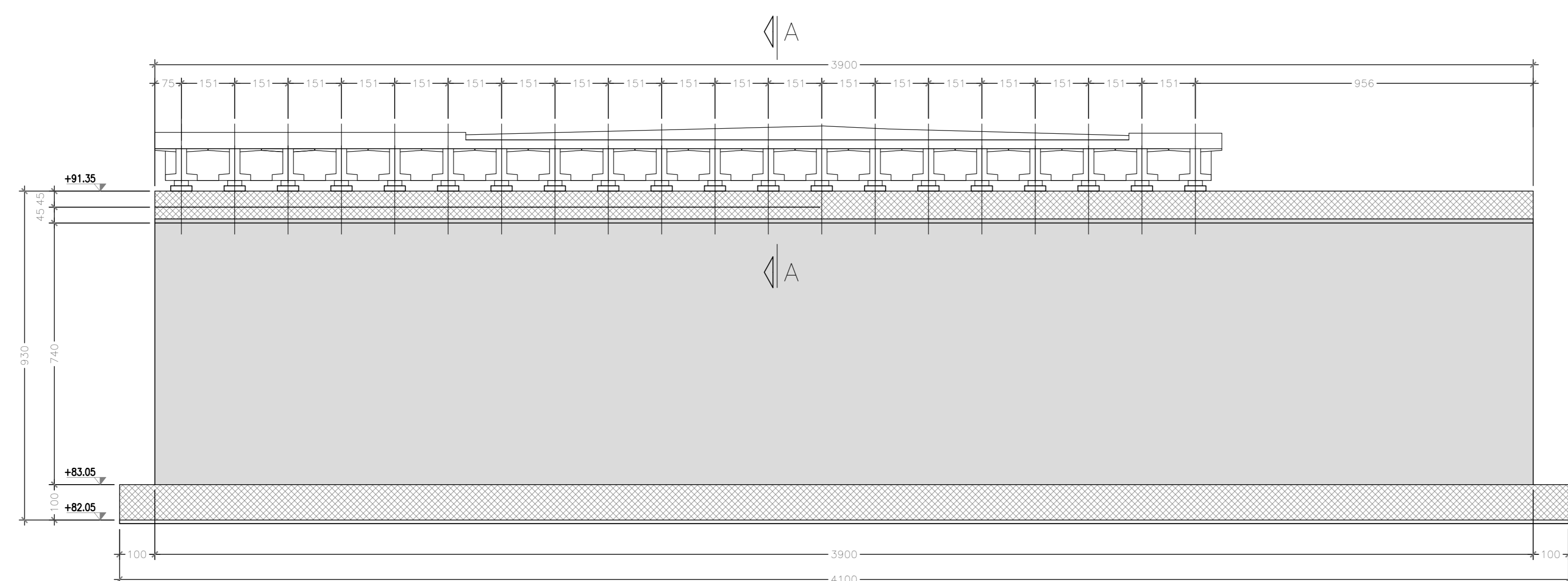
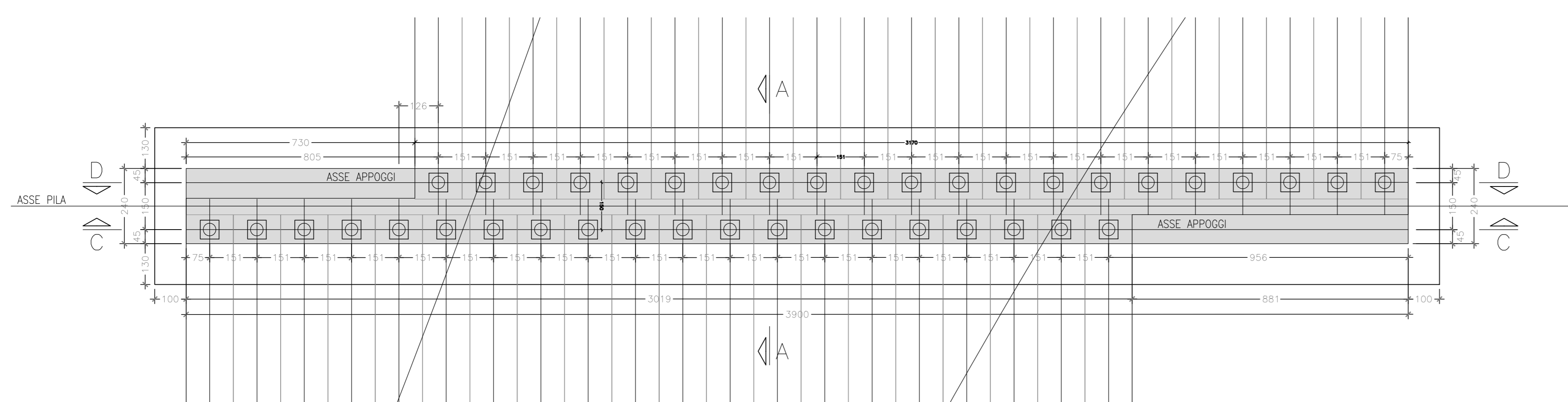


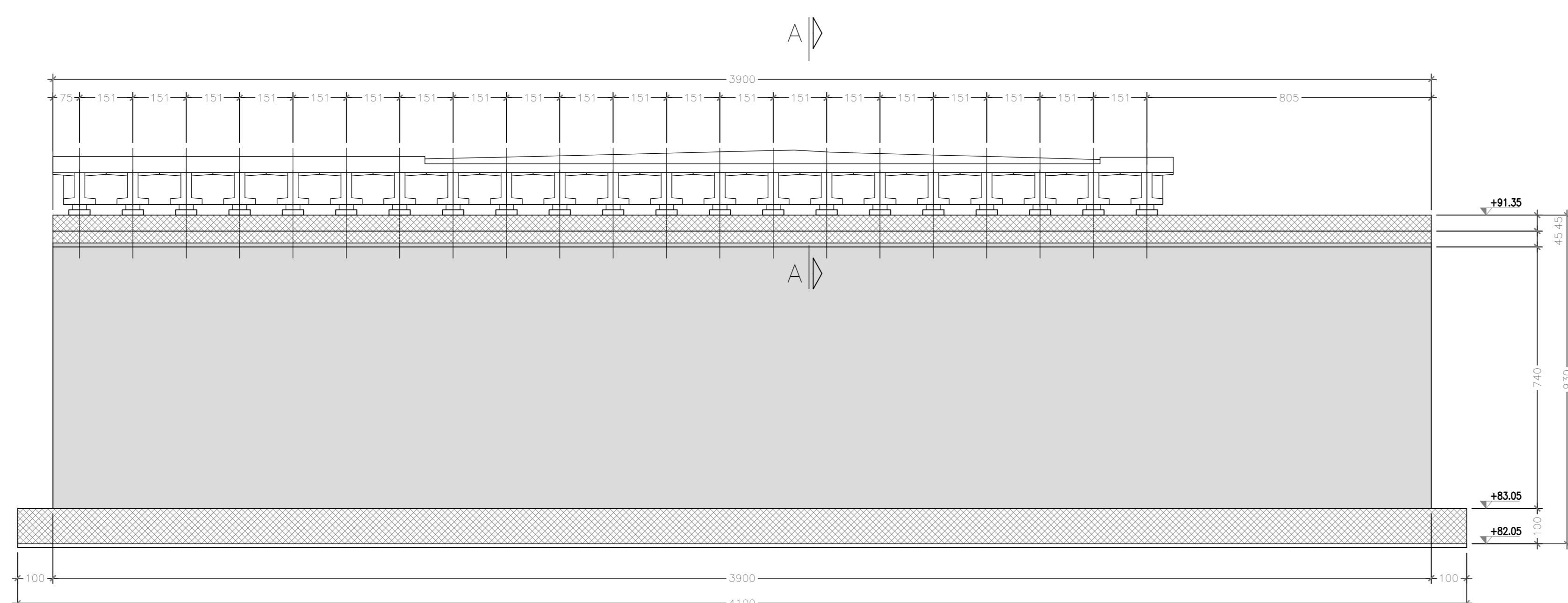
SEZIONE C-C 1:100



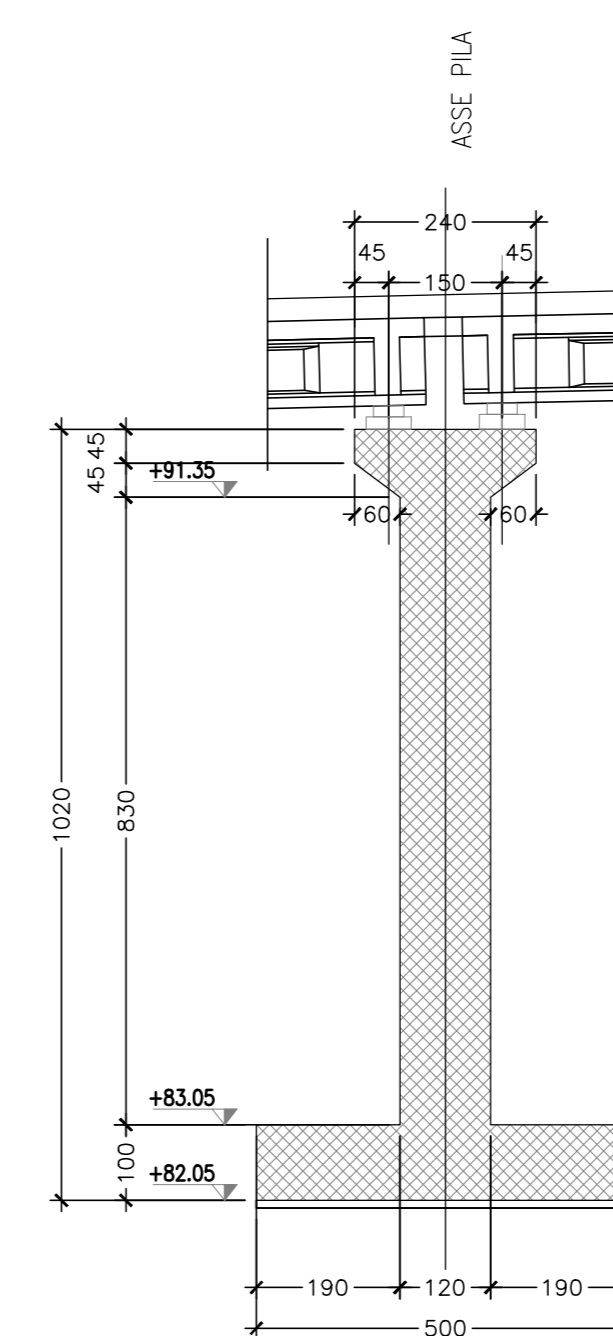
PIANTA PULVINO SCALA 1:100



SEZIONE D-D 1:100



SEZIONE A-A 1:100



PIANTA SPICCATI SCALA 1:50

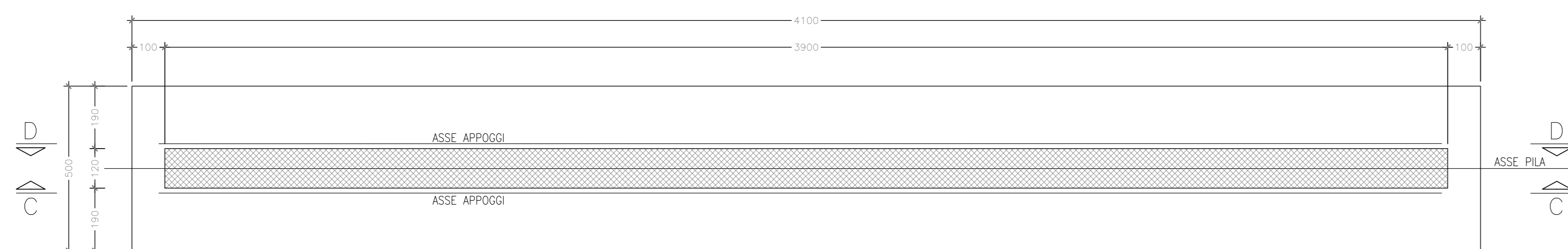


TABELLA MATERIALI:

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.

ALCESTRUZZO:
 - MAGLIE DI FONDAZIONE (con strutture):
 - Classe di resistenza C12/15
 - FONDAZIONI SPALLE E PILE:
 - Classe di resistenza C28/35
 - Classe di esposizione XC2
 - ELEVAZIONI SPALLE, PILE, BAGIOLI E RETEONI SISMICI:
 - Classe di resistenza C22/40
 - Classe di esposizione XC4
 - ELETTI IN C.A. E CORDOLI:
 - Classe di resistenza C35/45
 - Classe di esposizione XC4
 - PRELLE:
 - Classe di resistenza C35/45
 - Classe di esposizione XC4

TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P.:
 - Classe di resistenza C45/55
 - Acciaio trefoli f950/1862 MPa
 f610/1420 MPa

ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARE:
 - Acciaio in barre merlate tipo B450C
 fyk 450 MPa
 fyk 550 MPa

COPRIFRATTORE per spalle, travi prefab.: 35.0 mm
COPRIFRATTORE per fondazioni ed elevazioni: 40.0 mm

N.B. MATERIALI CONFORMI ALLE NORME:
 UNI EN 206-1: 2005
 UNI EN 12101: 2004
 UNI EN ISO 15630: 2004



CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
 ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
 S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
 S.S. 36 dal Km 0+700 al Km 0+853+366 - S.S. 275 dal Km 0+000 al Km 37+000
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

I PROGETTISTI: Ing. Alberto SANCHECO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MANGIOLLO - Progettista		ATTI/MX di SUPPORTO	
COLLABORATORI: Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo AMERINO Geom. Giuseppe CRUI		RTP: Lombardi Ingegneria S.r.l. - Struttura TechProject S.r.l. - Coordinatore Impianti	
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHECO			
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLIAROLLA			
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Niccolò MARZI			
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZI			

08 - OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI
 Sovrappasso accesso alla Zona Artig. Di Maglie Nord (Comune di Maglie)
 ST 28 - al km 0+600
 Carpenteria pile

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	NOME FILE	T00_ST28_STR_CP05_0.pdf	REVISIONE	SCALA:
00503A	01701				0	Varie
D	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO					
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO					
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO					
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	