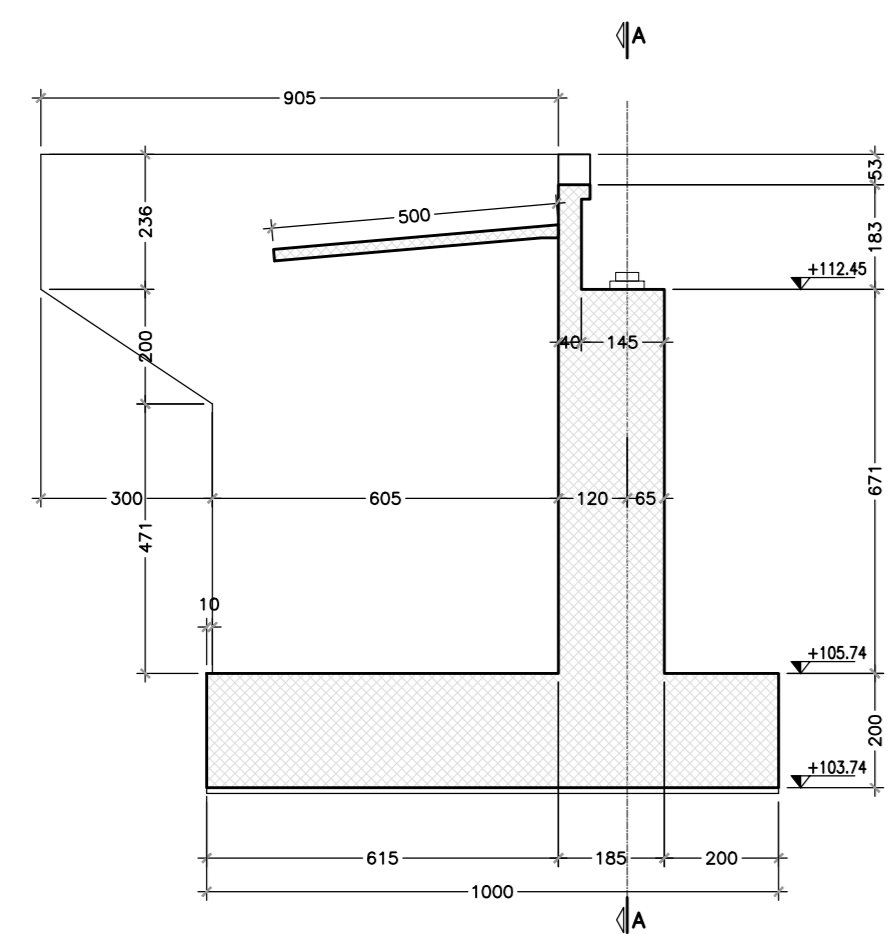


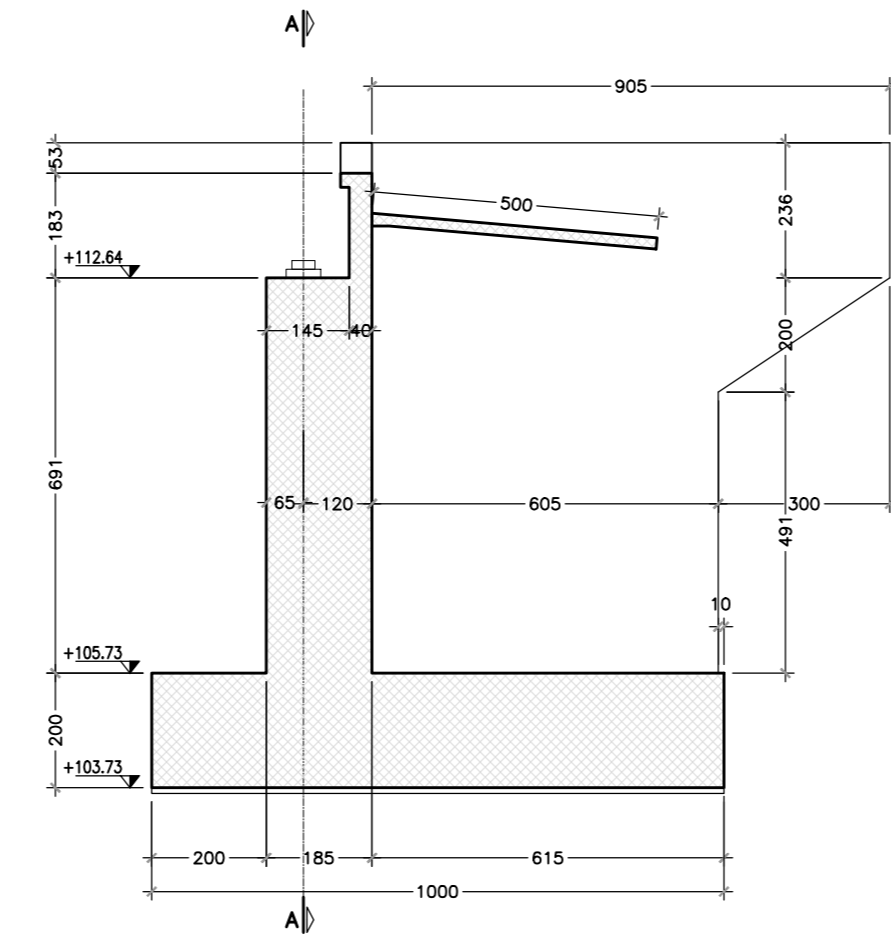
CARPENTERIA SPALLA A

SEZIONE B-B 1:100

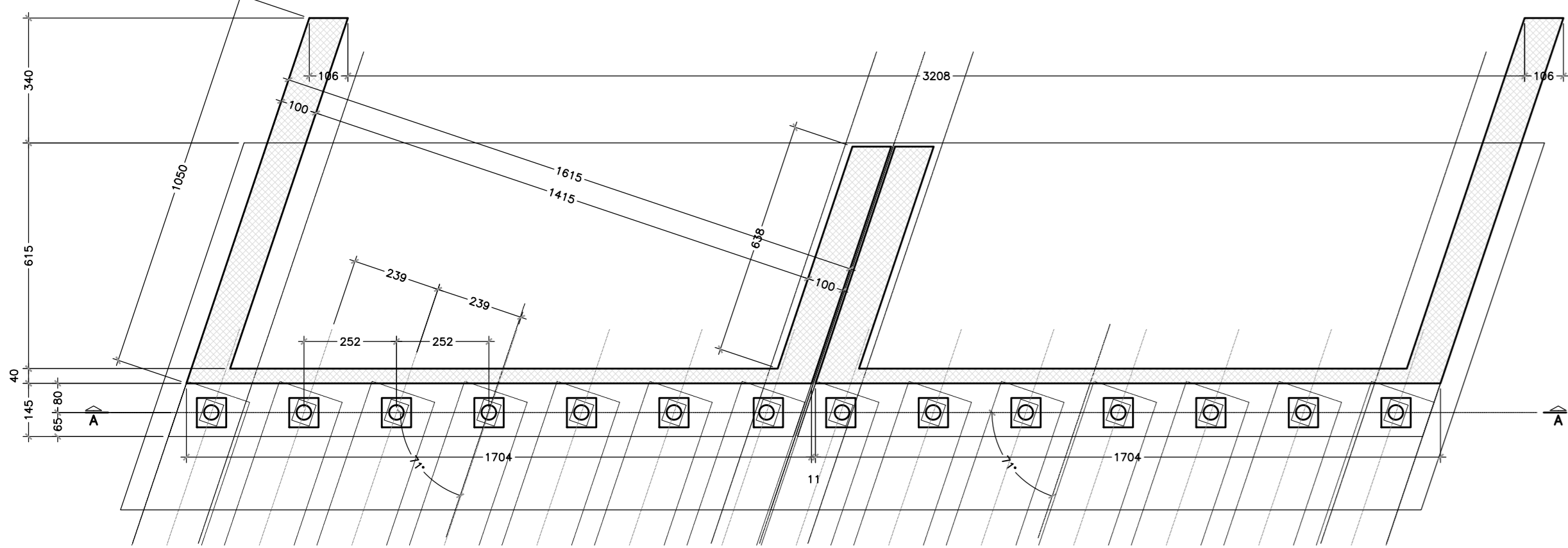


CARPENTERIA SPALLA B

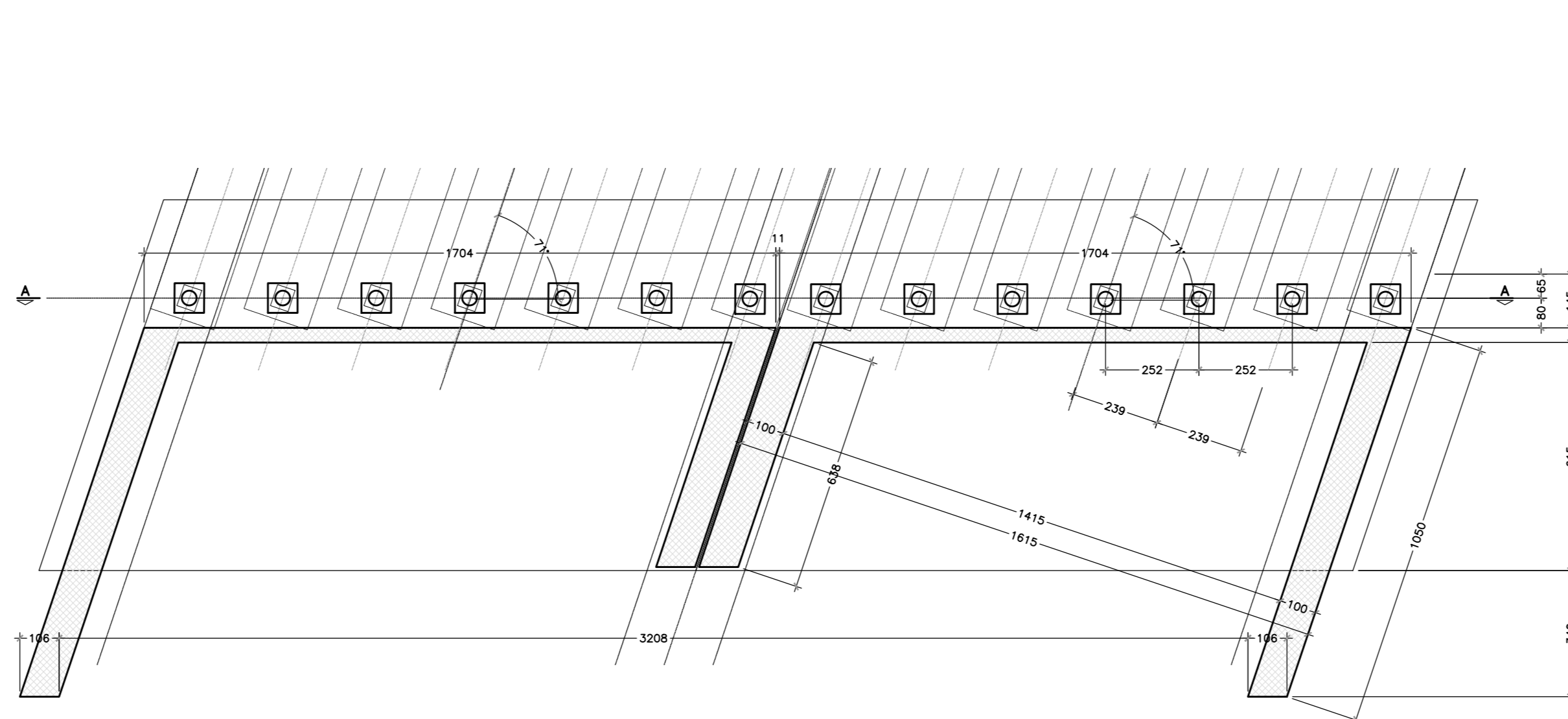
SEZIONE B-B 1:100



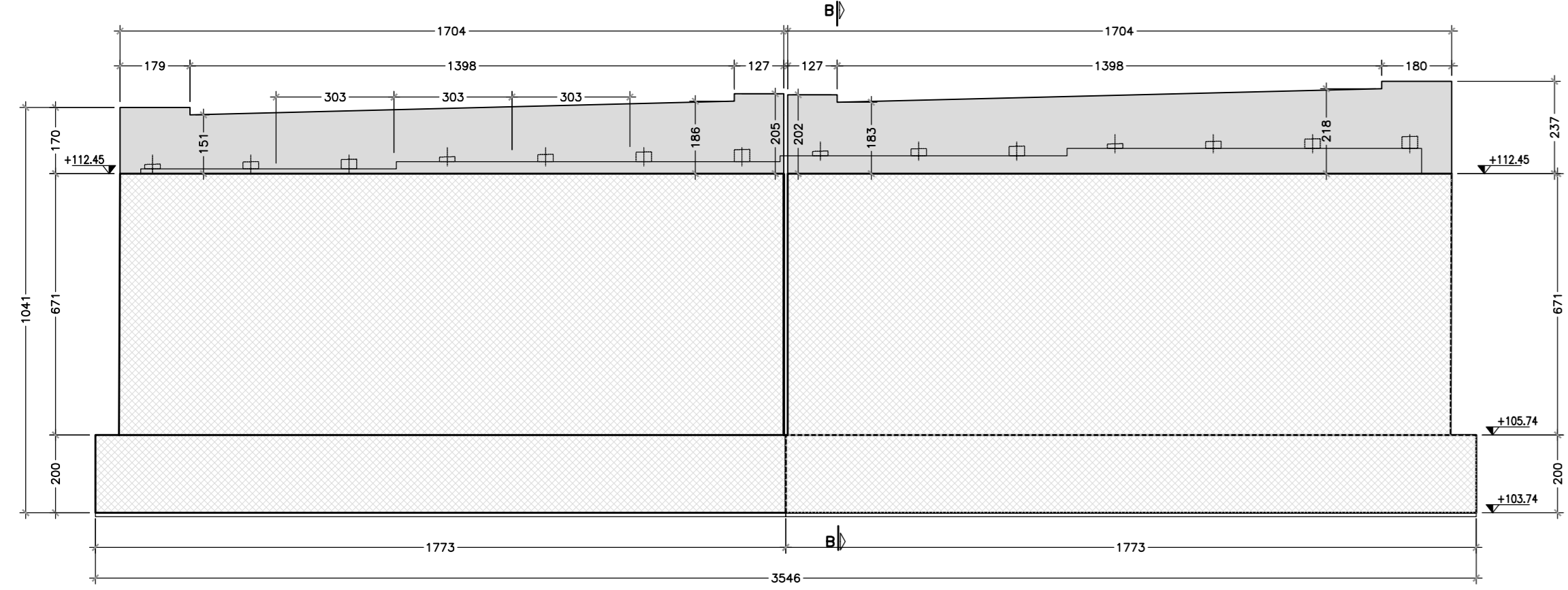
PIANATA PULVINO 1:100



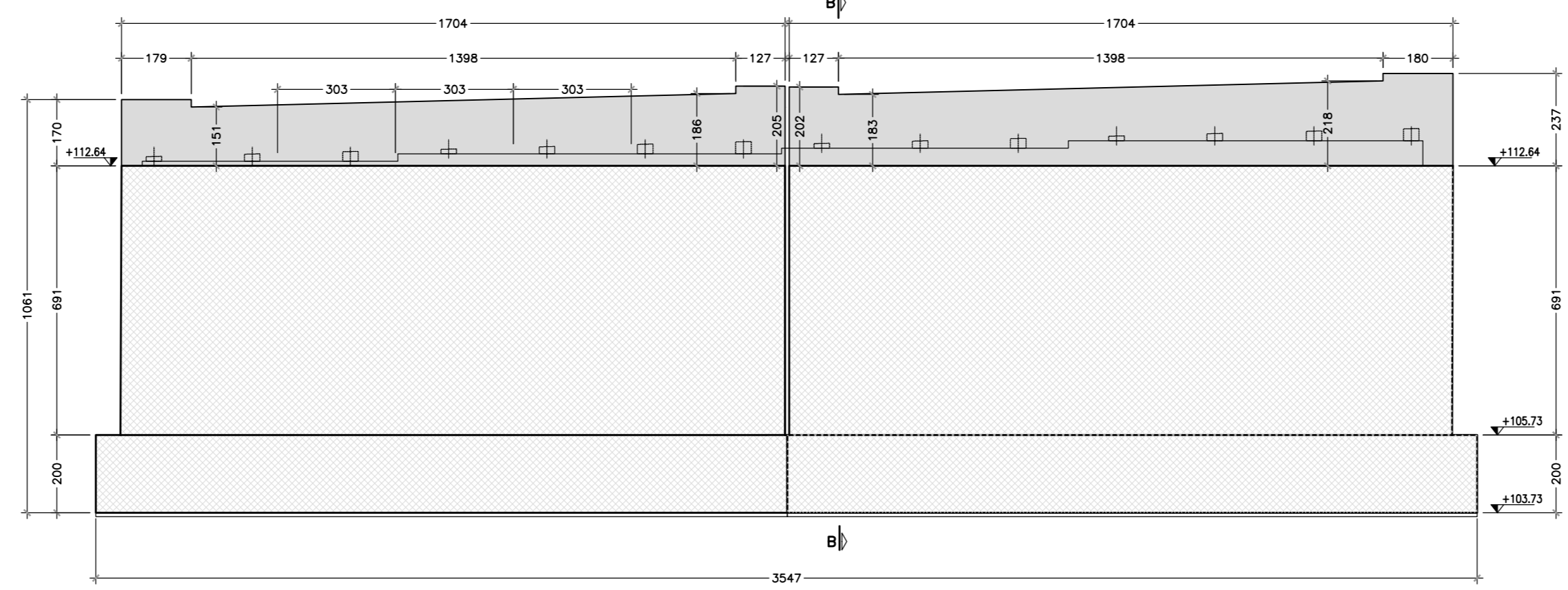
PIANATA PULVINO 1:100



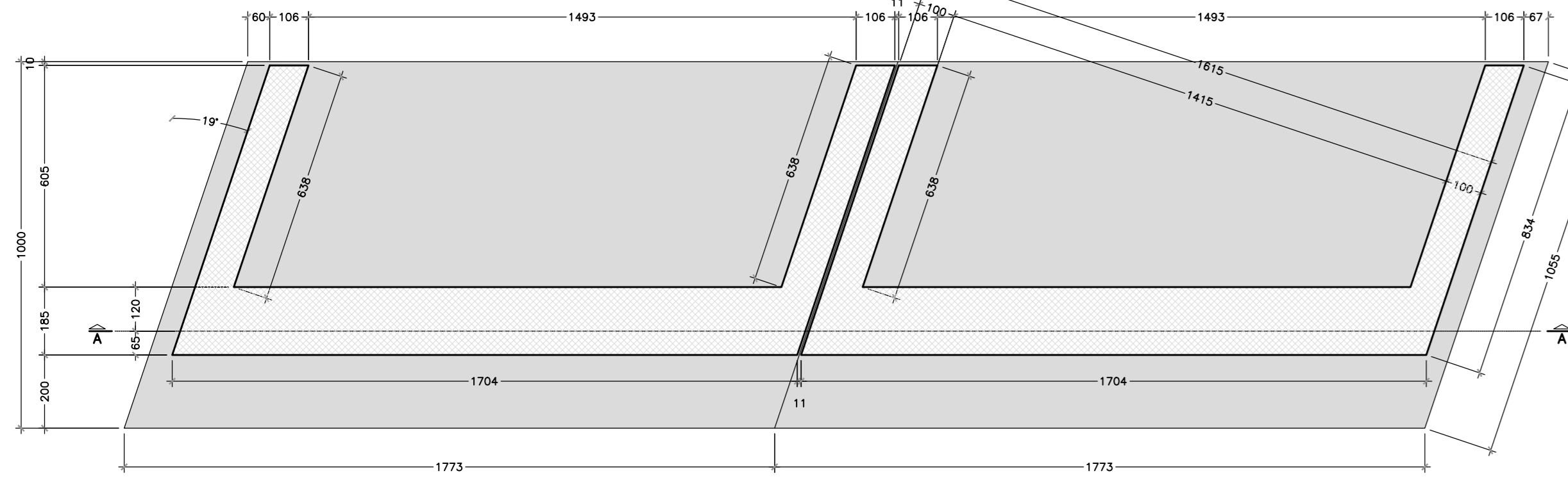
SEZIONE A-A 1:100



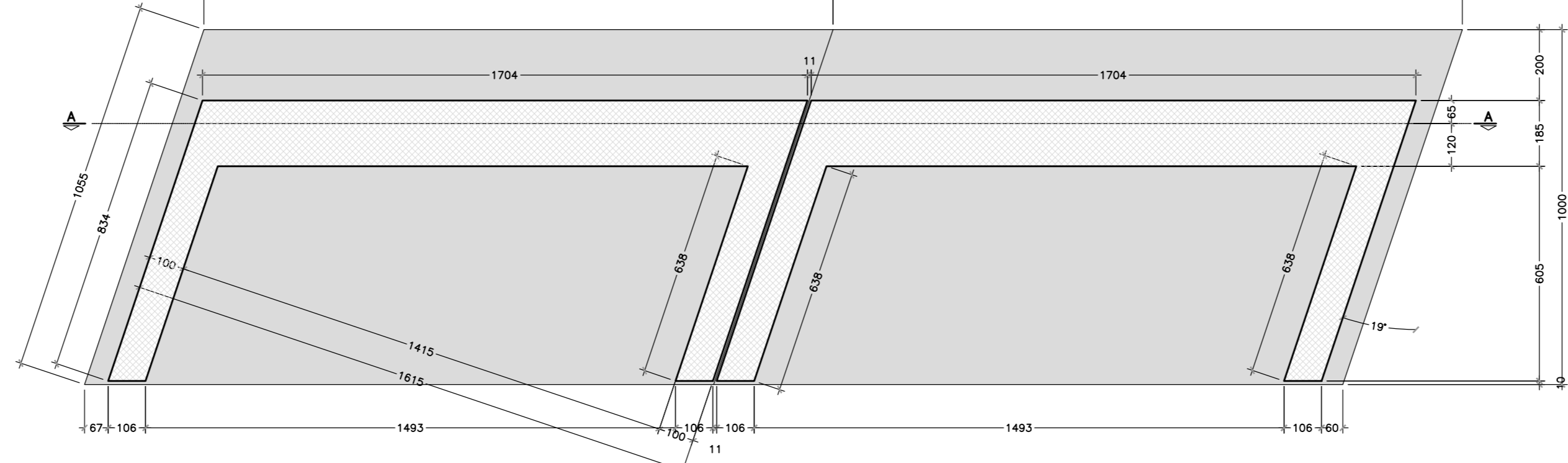
SEZIONE A-A 1:100



PIANATA SPICCATI 1:100



PIANATA SPICCATI 1:100



**TABELLA MATERIALI:**

PER QUANTI NON SPECIFICATI NEL SEGUITO, SI RIFERISCE AGLI AGGIORNAMENTI ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI ALLI SPECIFICHE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ED AL CONTROLLO IN SEDE, IN FONDO ALLA PRESSIONE ALLE NORME EUROPEE D'APPLICAZIONE.

**CALCESTRUZZO**

- MATERIE DI POSAZIONE (PER STRUTTURE)
- Classe di resistenza: C12/15
- Classe di esposizione: XC3
- Classe di compatibilità: XC3
- Classe di resistenza: C12/15
- Classe di esposizione: XC3
- Classe di compatibilità: XC3
- Classe di resistenza: C12/15
- Classe di esposizione: XC3
- Classe di compatibilità: XC3

**TRAVI PREPACCHETTATE IN C.A.P.**

- Classe di resistenza: C45/55
- Classe di esposizione: XC3
- Classe di compatibilità: XC3
- Classe di resistenza: C45/55
- Classe di esposizione: XC3
- Classe di compatibilità: XC3

**ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE:**

- Acciaio a caldo, classe S420, tipo B420C
- R<sub>yk</sub> = 420 MPa
- R<sub>m</sub> = 540 MPa

**CONCRETO PER ARMATURE TRAVI PREPACCHETTATE PER FONDEZIONI PER MANUFATTI:**

- R<sub>yk</sub> = 420 MPa
- R<sub>m</sub> = 540 MPa

**ARMATURE PER MANUFATTI:**

- R<sub>yk</sub> = 420 MPa
- R<sub>m</sub> = 540 MPa

**anas**  
GRUPPO IRI ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**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. 18 dal km 981+700 al km 981+886 - 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** COO: BA283

**PROGETTAZIONE:** GRUPPO CONSORTILE UNIVERSITA' PUBBLICA

**PROGETTISTI:**  
Ing. Alberto SACCHERO - Progettista e Coordinatore  
Ing. Stefano MESSALLI - Progettista

**COLLABORATORI:**  
Dott. Andrea DELL'USCA  
Dott. Roberto MARTINO  
Dott. Giuseppe DIETI

**IL COORDINATORE IN CAE DI PROGETTAZIONE:**  
Ing. Alberto SACCHERO

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Ing. Stefano MESSALLI

**IL RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI:**  
Ing. Roberto MARI

**IL COORDINATORE SINDACALE:**  
Ing. Roberto MARI

**ARTICOLO DI IMPONIMENTO:**  
RTP:  
Lombardi Ingegneria S.r.l. - Strutturale  
TechProject S.r.l. - Impianti

**08 - OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI**  
Cavalcavia Ferroviario Montesano Andriano (Comune di Andrano)  
ST 24 - al km 20+872.56  
Carpenteria spalle "A" - "B"

CODICE PROGETTO	NOVITÀ	NOVITÀ	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.	T00_ST24_STR_CP04_E		
	COORDINATORE	01/01/2011		Varie
E	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2011		
D	OTTIMIZZAZIONE PARETE A/B PUGLIS-PARETE CSLLPFI	01/01/2011	11. Bono	
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2011		
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2011		
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	01/01/2011		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO