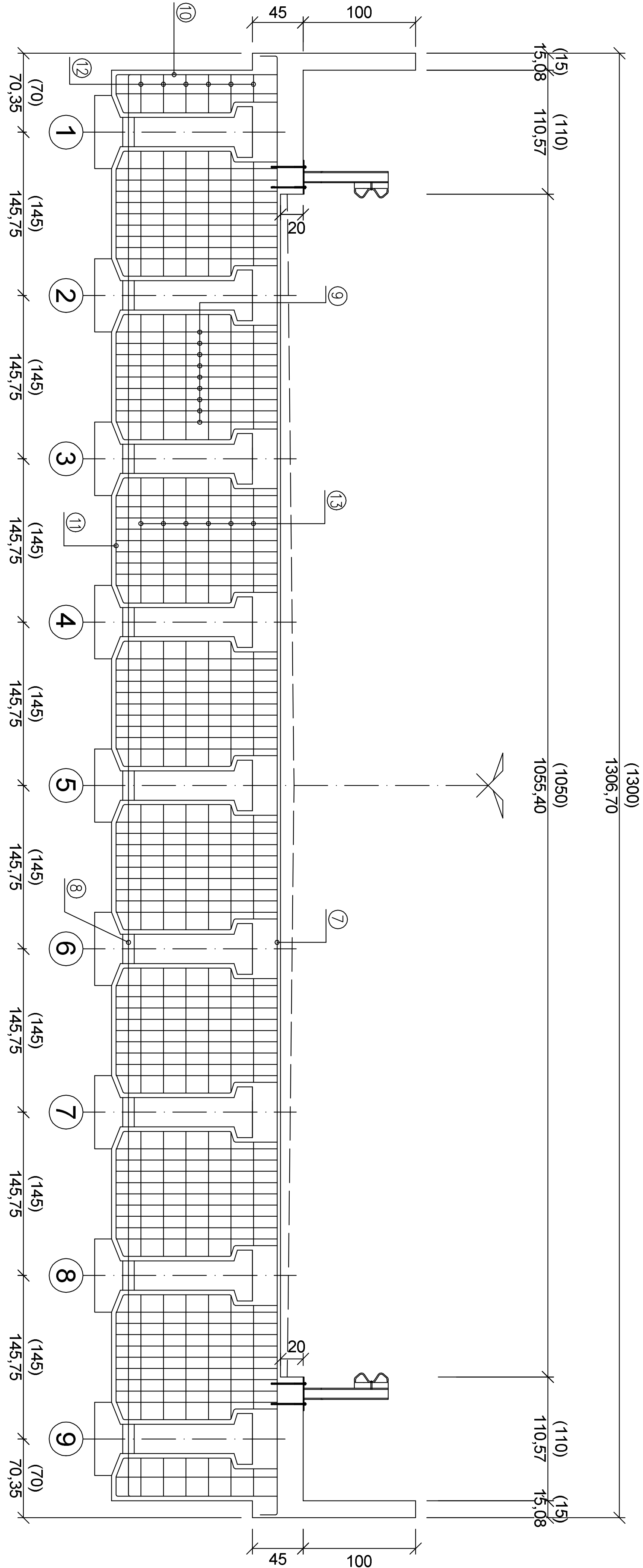


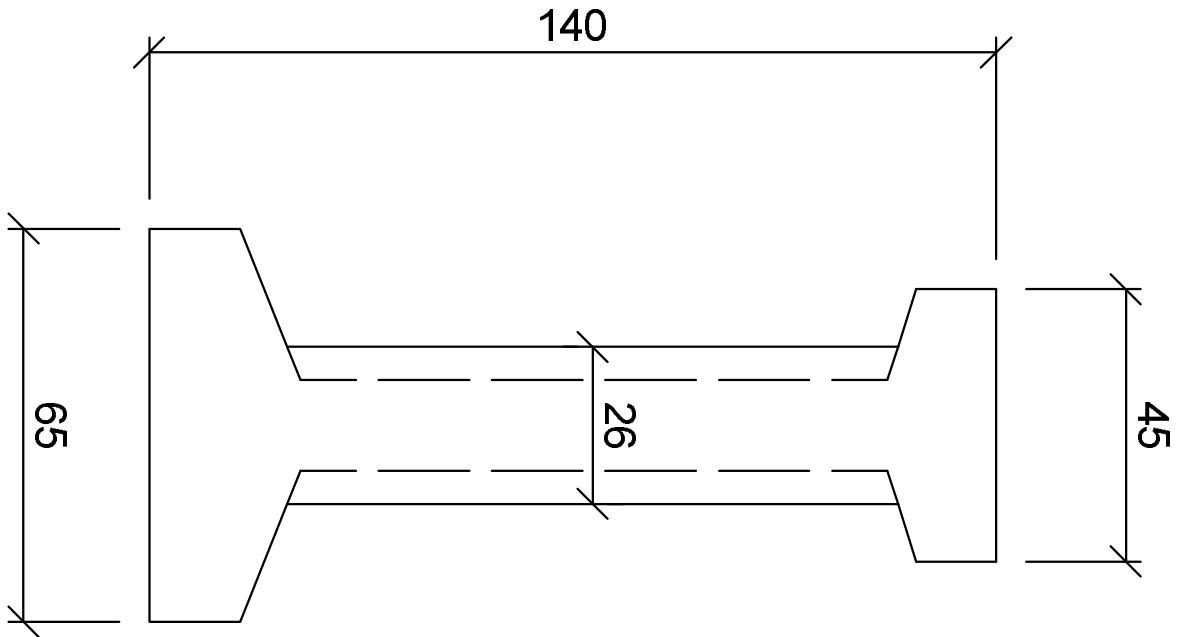
CAMPATE LATERALI (O DI RIVA): ARMATURA TRASVERSO DI TESTATA

SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO (A-A) IN RETTO
SCALA 1:25

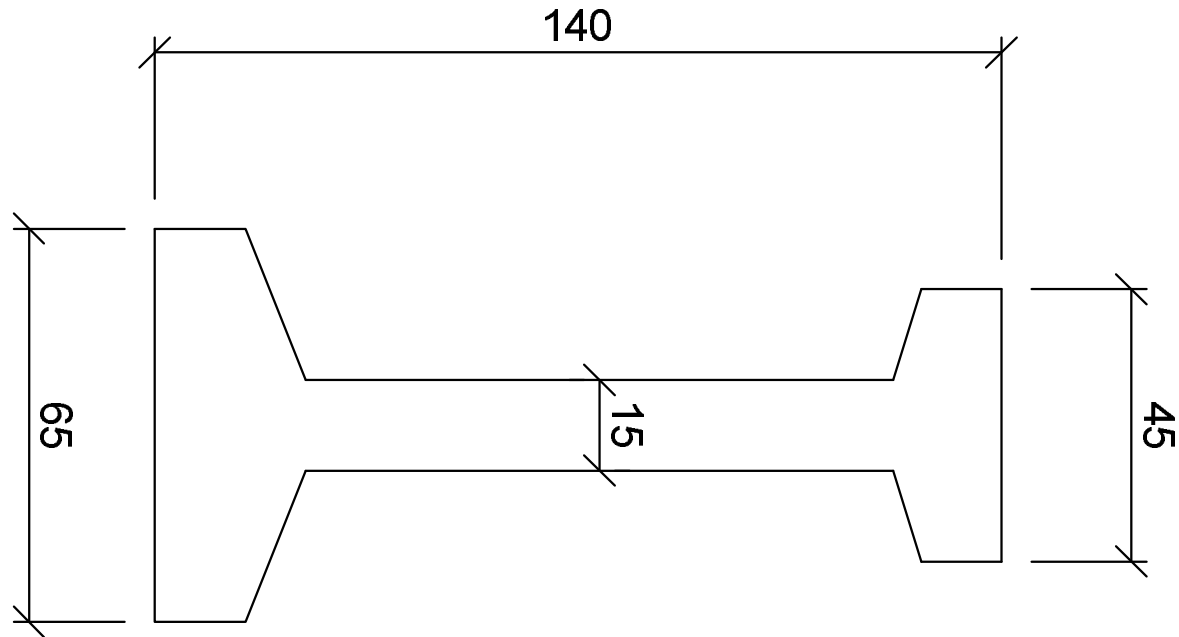


TRAVE IN C.A.P TIPO 65/140H

Sezione in Testata



Sezione in Campata



Le misure tra parentesi sono quelle in retto.

① N.5ø26 L= 12,00 ml

1185

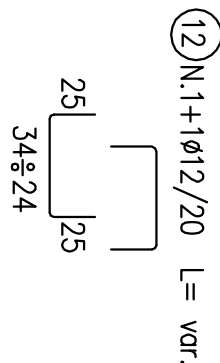
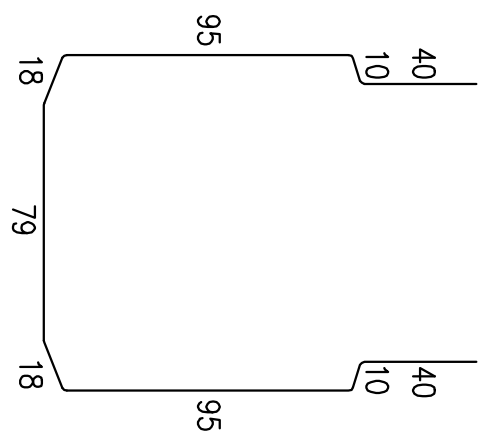
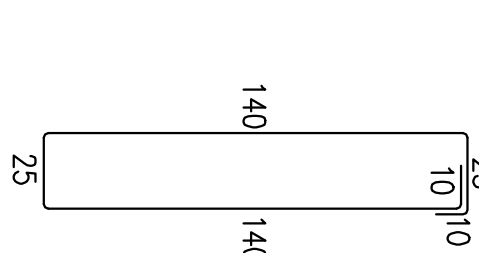
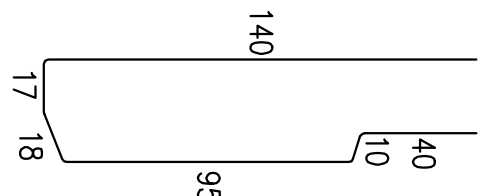
min. 100

⑩ N.5ø26 L= 2,40 ml

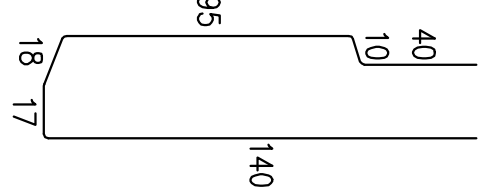
Sovrapposizioni sfalsate

⑪ N.2 x (1+1)ø12 L= 3,20 ml

STAFFE
⑨ N.1ø12/10 L= 3,50 ml



⑬ N.1+1ø12/20 L= 1,60 ml



⑤ N.5ø26 L= 7,20 ml

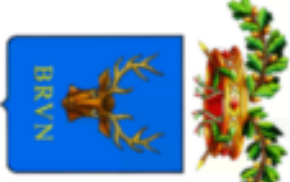
705

min. 130

705

⑤ N.5ø26 L= 7,20 ml

Le lunghezze delle armature sono quelle effettive.



PROVINCIA DI BRINDISI
SERVIZIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
VIABILITÀ, MOBILITÀ E TRASPORTI

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA VARIANTE CON CAVALCAFERROVIA
LUNGO LA STRADA PROVINCIALE CHE COLLEGA LA S.S. 379 CON POZZO
GUACITO E LA EX S.S. 16 IN TERRITORIO DI FASANO PER LA
SOPPRESSIONE DEL PASSAGGIO AL LIVELLO AL KM 710+403

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE:
ING. ELIO SCHIAVONE

RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO:



ING. CORRADO DE IUDICIBUS

ELABORATO:

CAVALCAFERROVIA: ARMATURA TRASVERSO DI TESTATA CAMPATA CENTRALE

Codice Elaborato				SCALA	DATA
Rev.	Nome file	Data	Redatto	Visto	Approvato

L'INGEGNERE COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE, PROGETTO E LAVORI DI REALIZZAZIONE, IN TUTTI O IN PARTE, SONO IL COORDINATORE GENERALE E SONO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO. L'INGEGNERE COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE, PROGETTO E LAVORI DI REALIZZAZIONE, IN TUTTI O IN PARTE, SONO IL COORDINATORE GENERALE E SONO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO.