

campata centrale

ARMATURA ORDINARIA

1/2 SEZIONE LONGITUDINALE

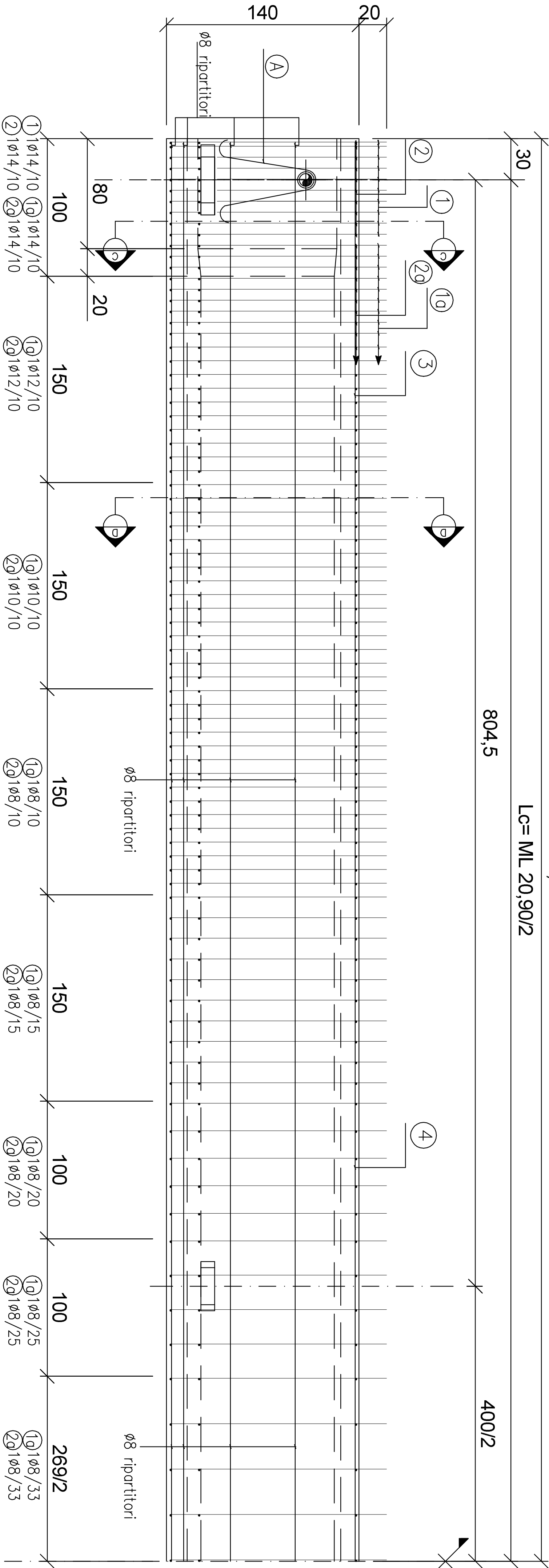
Scala 1:25

Lt = ML 20,69/2

Lc= ML 20,90/2

804,5

400/2



③ N. 4ø10 L=500

60

④ N. 4ø8 L=1200/2

20
60
20
60
20
20
① N.(1+1)ø22
L=180

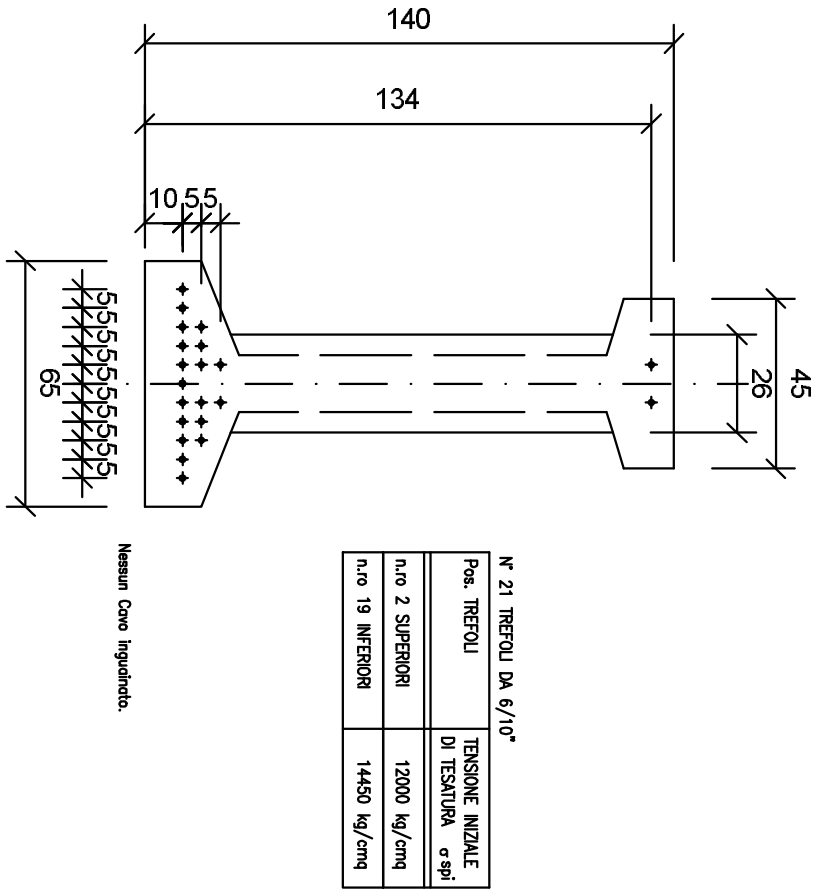
10 4ø26 L=240

230

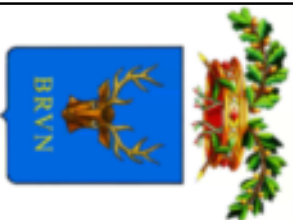
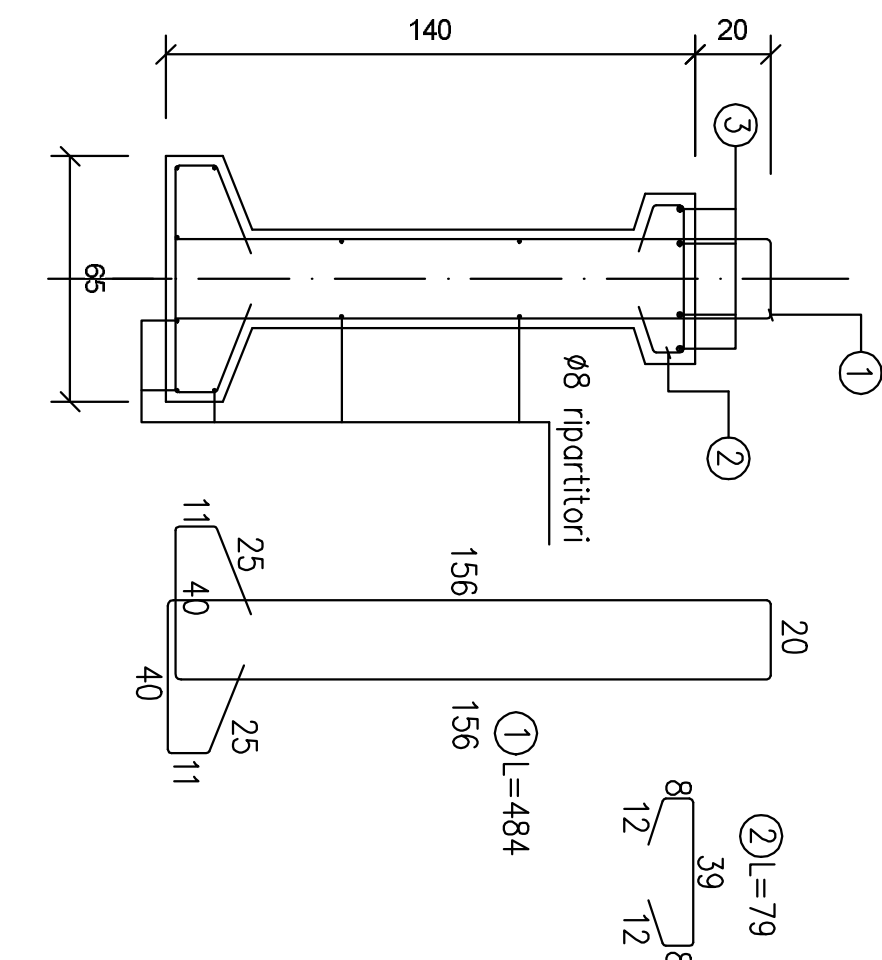
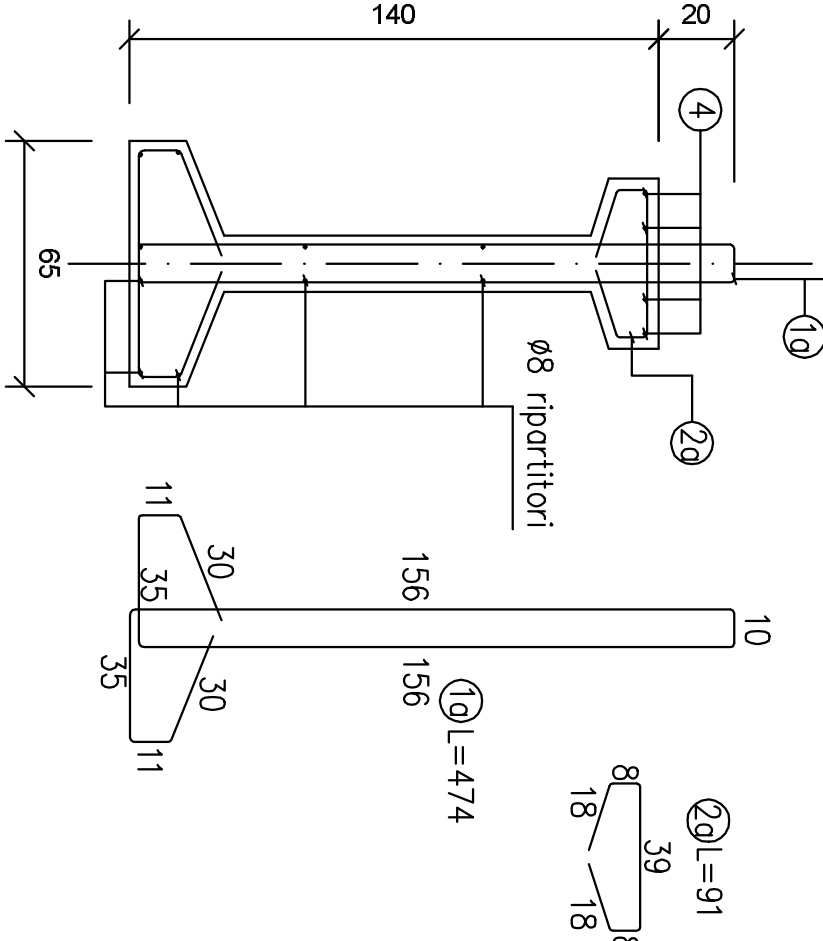
RIPARTITORI N.(5+5)ø8 L=1200

ARMATURA DI PRECOMPRESSIONE

Sezione in Testata



N° 21 TRINOLI DA 6/10"			
PRE. TRINOLI	TRINOLE RINDE.		
8 TRINOLE	8 TRINOLE		
2 SUPERIORI	1200 kg/cm²		
16 INFERIORI	1400 kg/cm²		



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 A LIVELLO AL KM 710+403

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE:

ING. ELIO SCHIAVONE

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:



SETAC S.r.l.
Servizi di Ingegneria, Tracce e Progettazione
Tel: 0831 201981 - Fax: 0831 201982

ING. CORRADO DE IUDICIBUS

ELABORATO:

CAVALCAFERROVIA: TRAVE IN C.A.P. H = 140

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