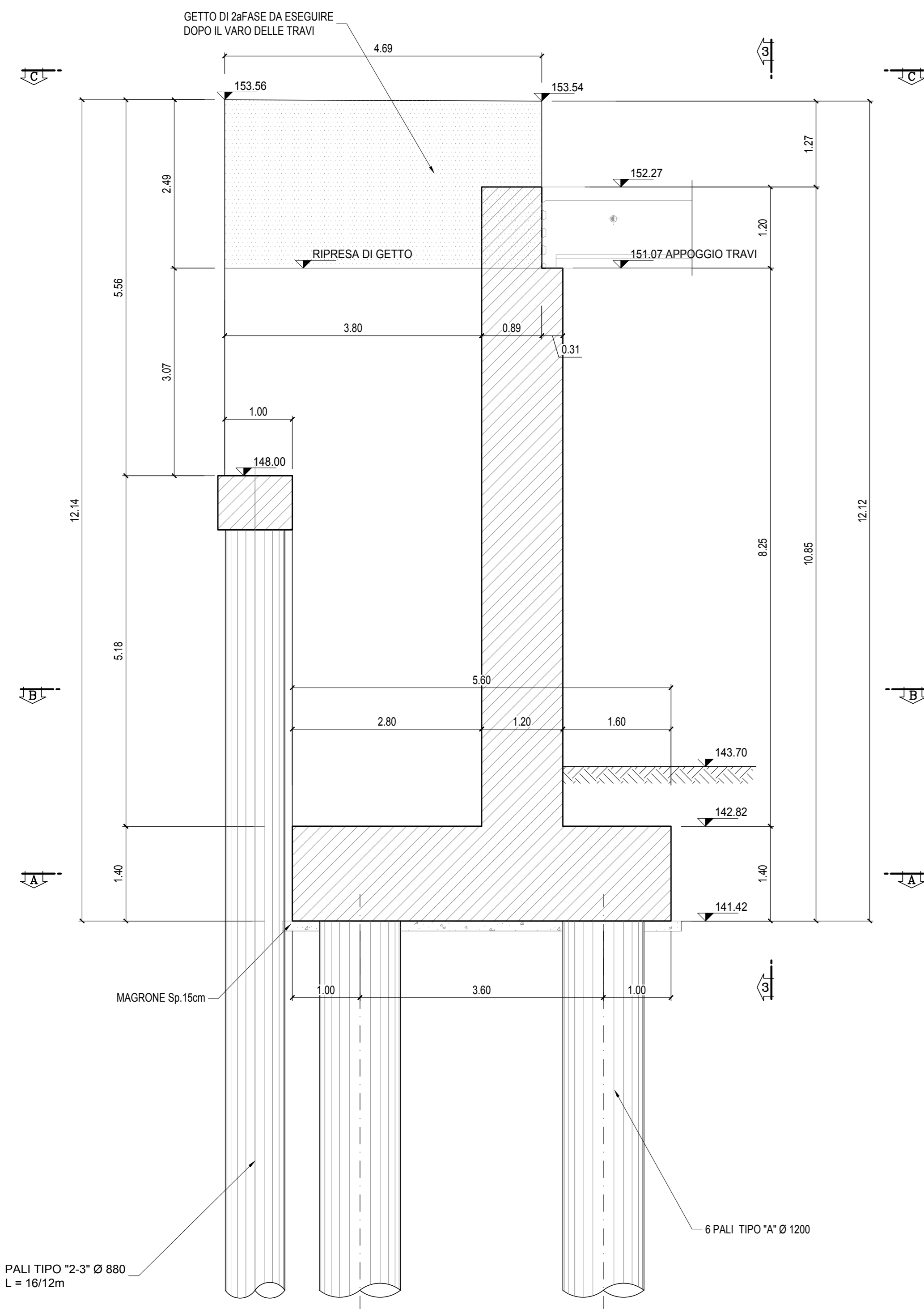
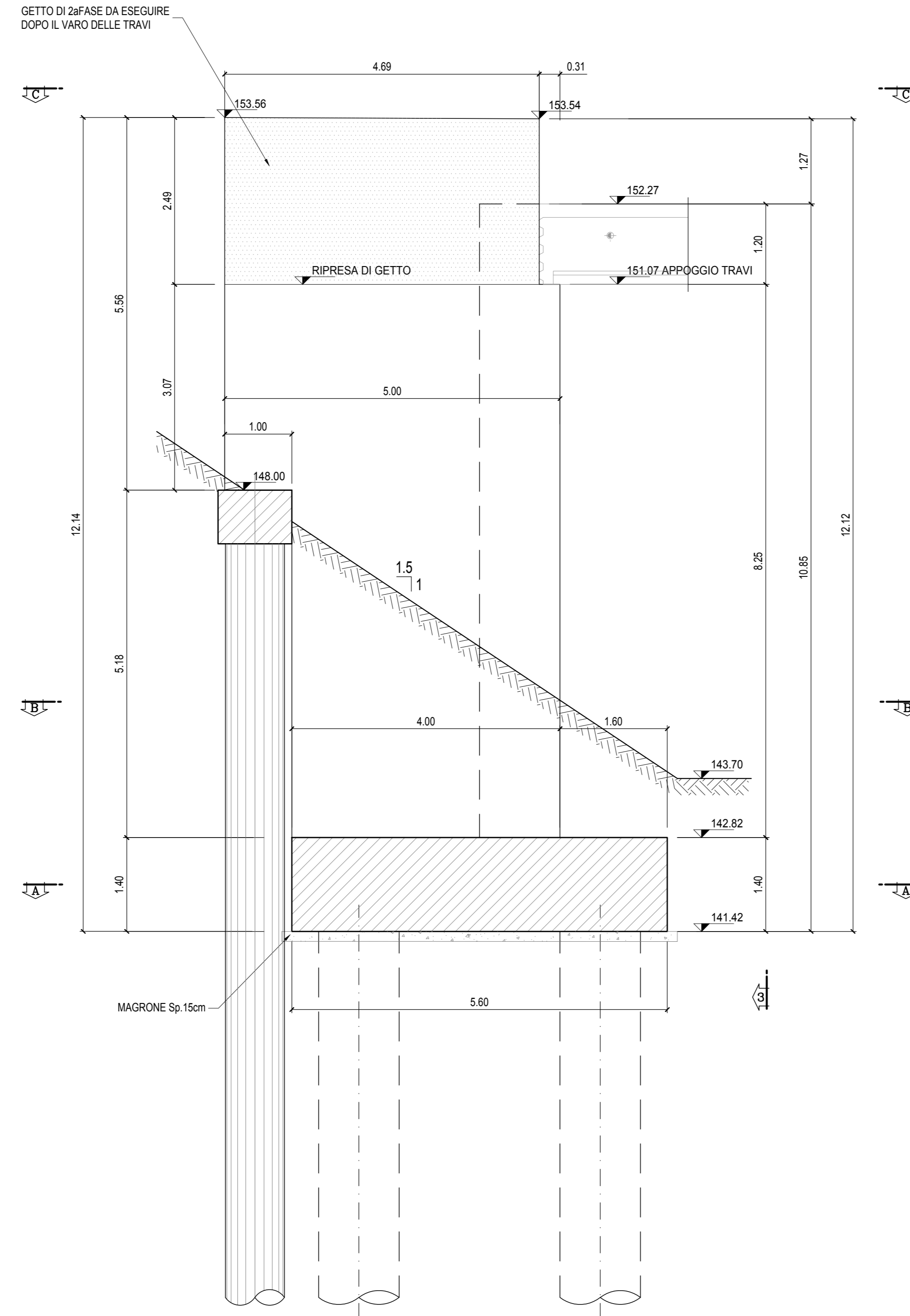


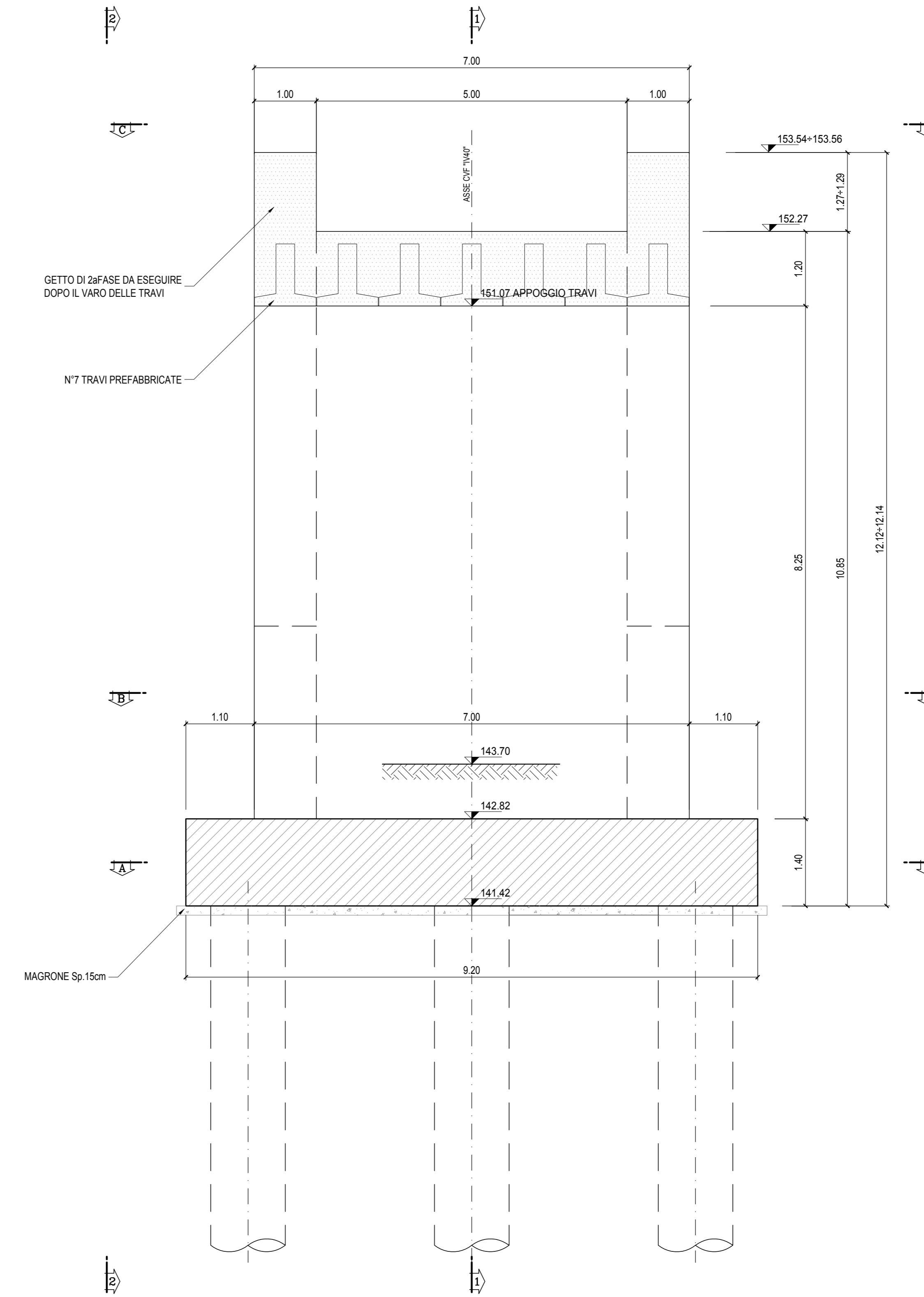
SEZIONE 1-1
Scala 1:50



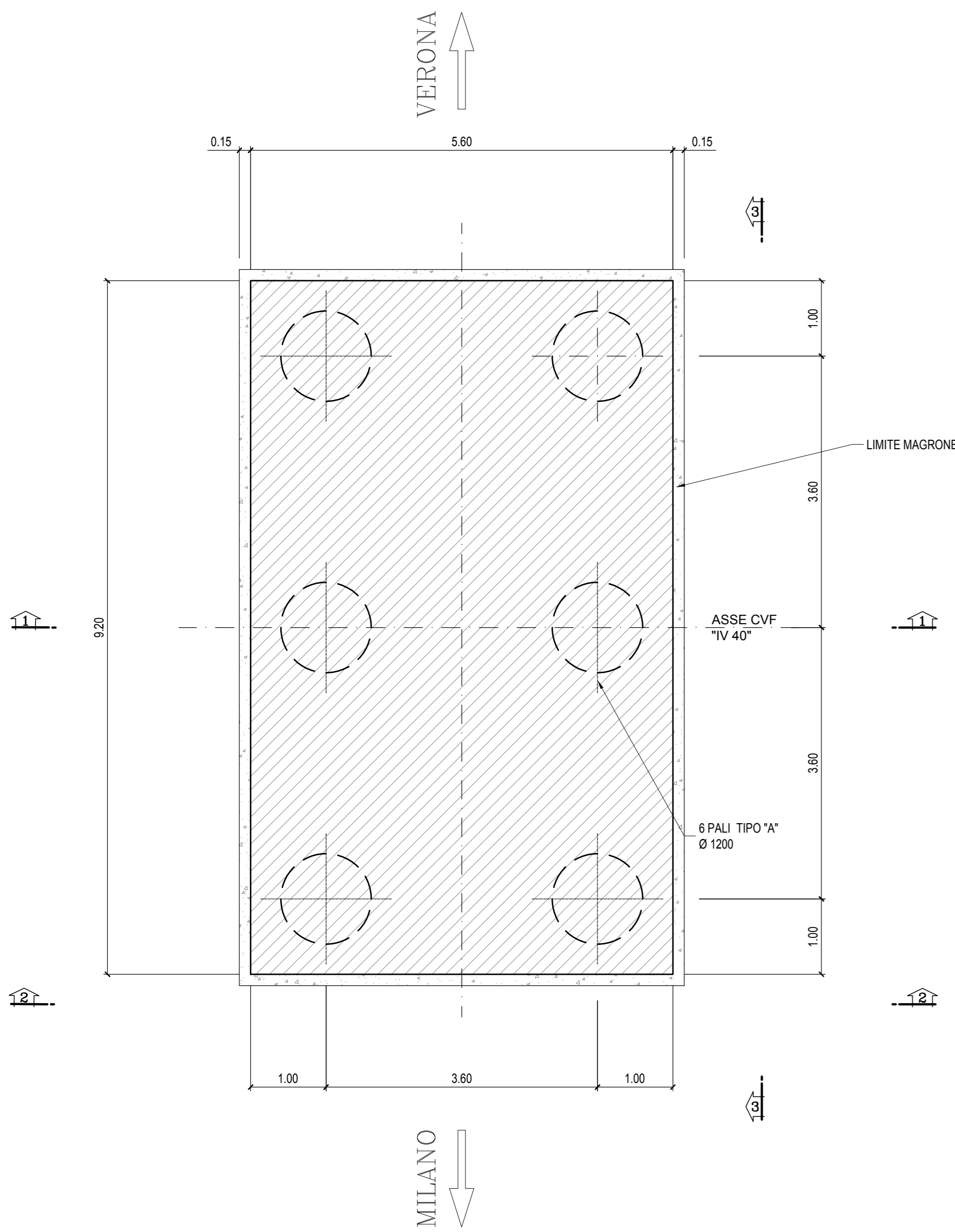
SEZIONE 2-2
Scala 1:50



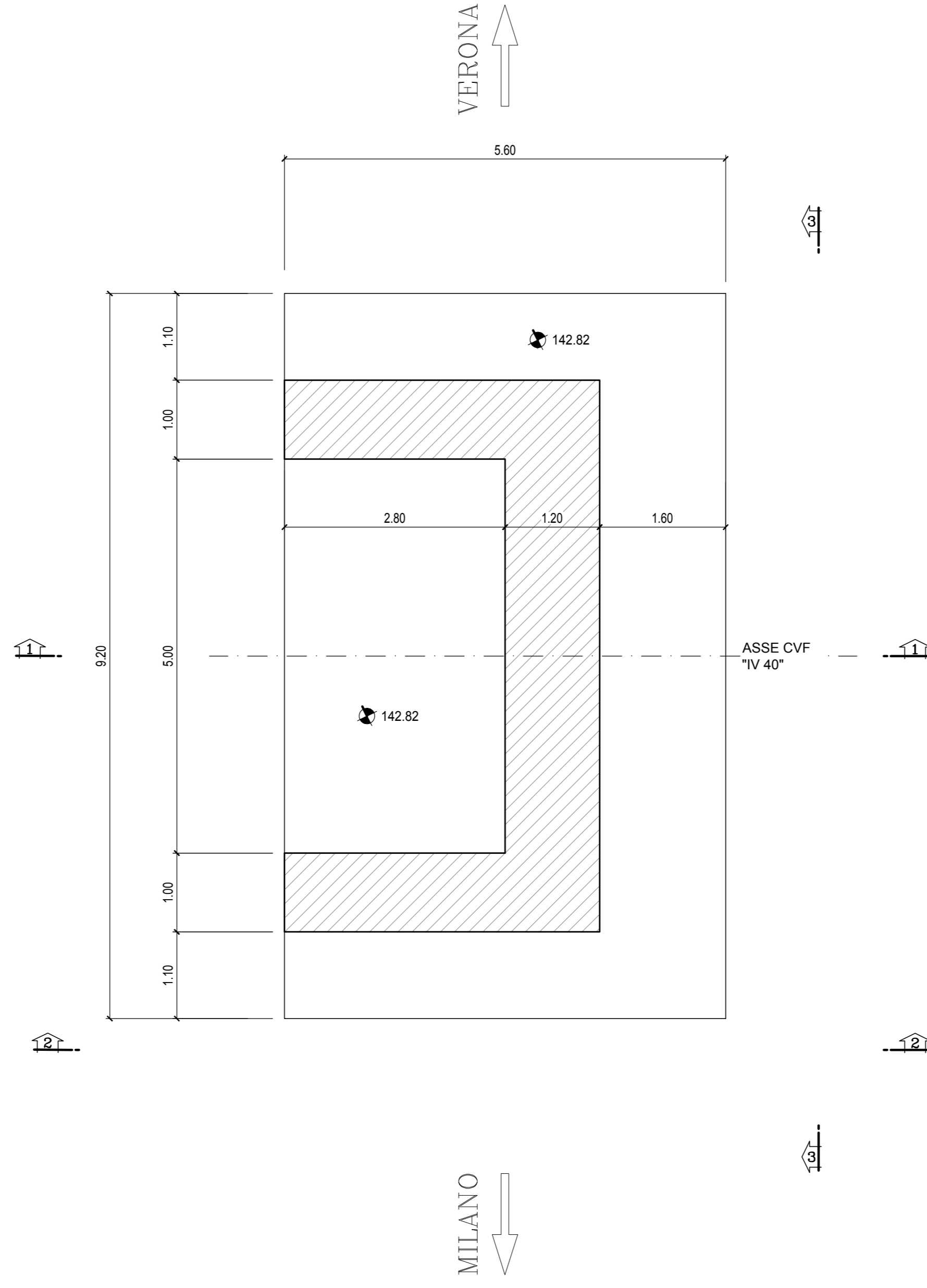
VISTA 3-3
Scala 1:50



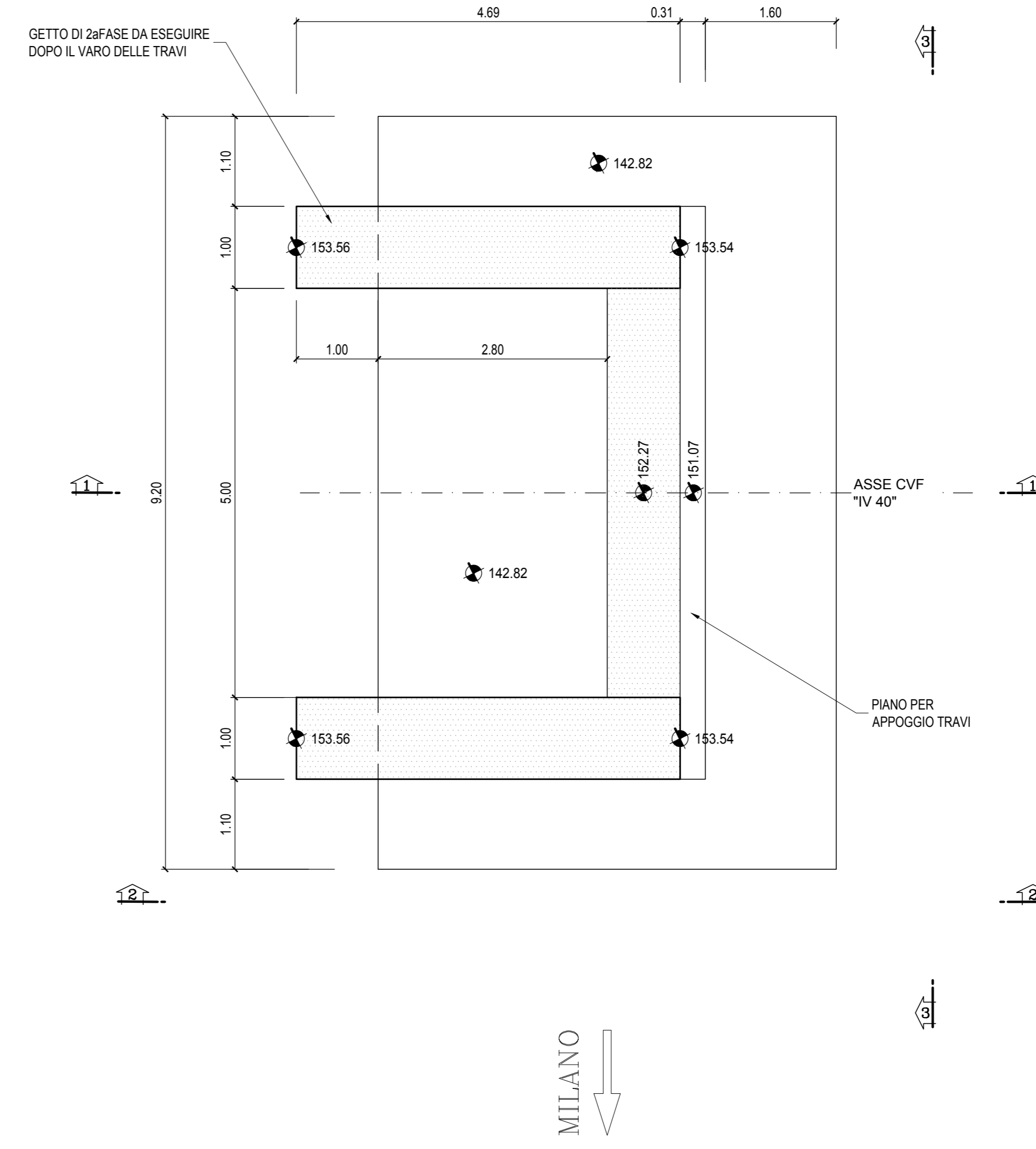
SEZIONE A-A
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:50



SEZIONE C-C
Scala 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Tabelle materiali	INDR121247V400001
Planimetria di progetto	INDR121238V400001
Planimetria di tracciamento	INDR121238V400002
Profilo longitudinale generale dell'opera	INDR121237V400001
Sezioni trasversali rampe - tav. 1/5	INDR121239V400001
Sezioni trasversali rampe - tav. 2/5	INDR121239V400002
Sezioni trasversali rampe - tav. 3/5	INDR121239V400003
Sezioni trasversali rampe - tav. 4/5	INDR121239V400004
Sezioni trasversali rampe - tav. 5/5	INDR121239V400005
Opere di sostegno: Piante, sezioni e particolari	INDR121287V40A301
Profilo geometrico	INDR121237V40A301
Piante, sezioni e particolari impalcato	INDR121288V40A301
Carpenteria spalla	INDR121288V40A302
Armatura spalla	INDR121288V40A303
Pali fondazione spalla - Armatura	INDR121287V40A301
Schema fasi costruttive - Tav. 1/2	INDR121288V40A301
Schema fasi costruttive - Tav. 2/2	INDR121288V40A302

COMMITTENTE: **RFI** ALTA FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
IV40 - CVF BRESCIA EST SU LINEA STORICA pk 106+100,000
Carpenteria spalla

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

DIETTORE LAVORI: _____

SCALA: 1:50

COMMESSA: **IN0R 12 E E2 BB IV40A6 002 A**

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Programma	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	Comitati	19/07/19	Beltrami	19/07/19	Liani	19/07/19	
B								Dot. Ing. Carlo M. A. BELTRAMI Codice Ingegner Meseur/A. 21004 Data: 19/07/19
C								

CIO: 751447334A File: INDR12E288V40A0002A_10.DWG

Progetto collaborativo dalla Unione Europea

Scala di plot: 1:1