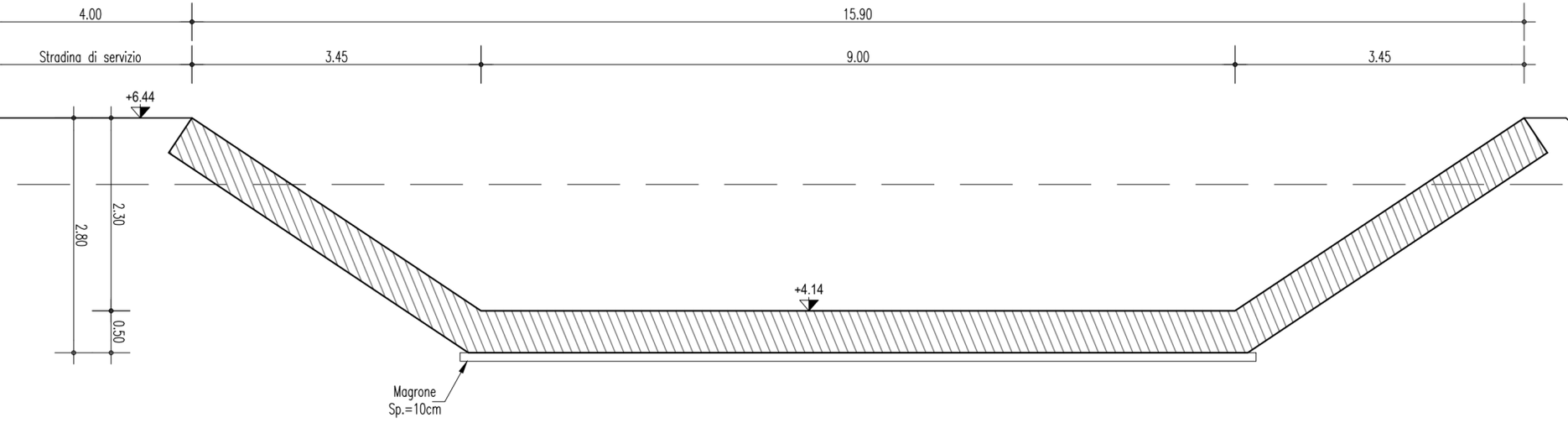


# SEZIONE TRASVERSALE – CARPENTERIA

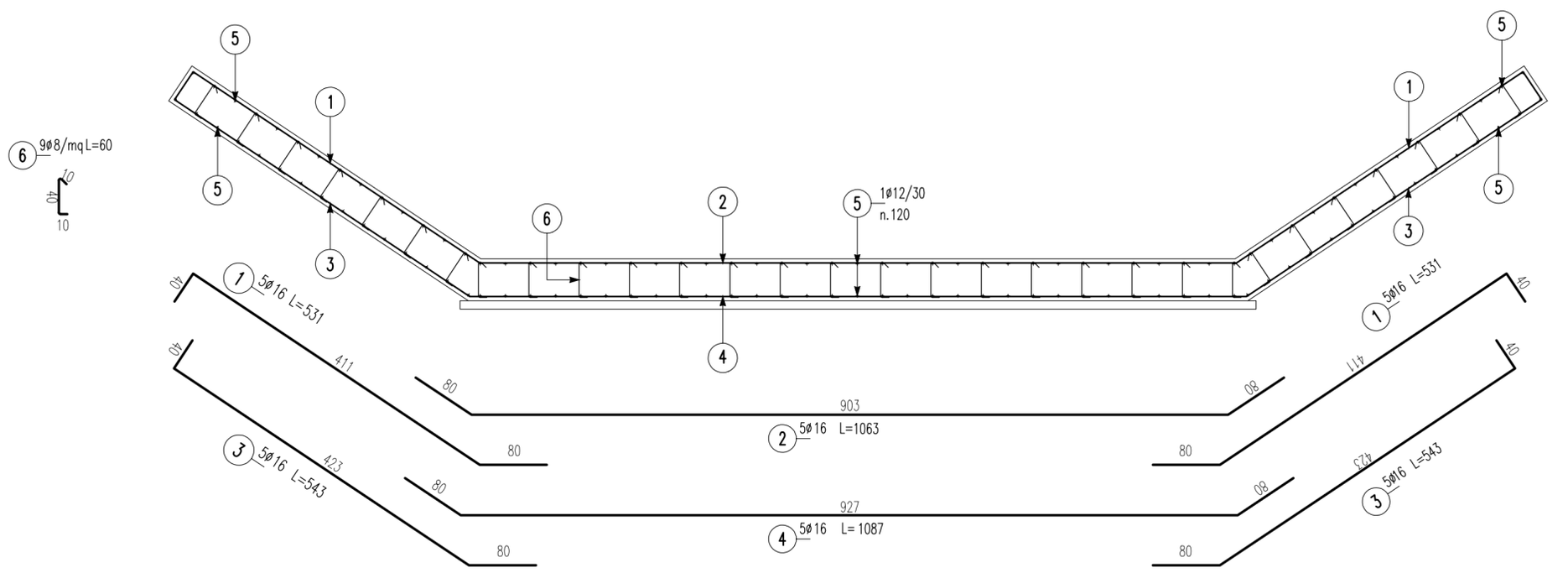
SCALA 1:50



# SEZIONE TRASVERSALE – ARMATURA

SCALA 1:50

INCIDENZA ARMATURA: 172,75 (Kg/m<sup>3</sup>)/m



## CANALE IN C.A.

### CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER PARAMENTO

TIPO DI CEMENTO : CEM III-IV-V  
 CLASSE DI RESISTENZA [C(fck/Rck)min] : C32/40  
 CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE : XS1,XA1  
 CLASSE DI CONSISTENZA minima : S4  
 DIMENSIONE AGGREGATO massima : 25 mm  
 COPRIFERRO : C = 50 mm

### ACCIAIO IN BARRE PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO

TIPO DI ACCIAIO : B450C  
 LIMITE DI SNERVAMENTO :  $f_y > 450$  N/mm<sup>2</sup>  
 LIMITE DI ROTTURA :  $f_y > 540$  N/mm<sup>2</sup>

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



MANDATARIA

MANDANTI

PROGETTAZIONE:



## PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI  
 RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA  
 LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

IN - INTERFERENZE IDRAULICHE  
 IN13 - Sistemazione Canale Delle Canne Progr. 9+900  
 Armature

APPALTATORE DIRETTORE TECNICO Ing. G. Babini A.A. D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.r.l. Il Direttore Tecnico (Ing. Gaetano Babini)	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. Focchini	SCALA: 1:50
--	--	----------------

COMMESSA  LOTTO  FASE  ENTE  TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA  PROGR.  REV.

**LI0B 02 E ZZ BZ IN1300 001 B**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Cofone	Gennaio 2023	O. Caruso	Gennaio 2023	V. Secreti	Gennaio 2023
B	Revisione	C. Cofone	Giugno 2023	O. Caruso	Giugno 2023	V. Secreti	Giugno 2023



File: LI0B02EZZBZIN1300001B.DWG

n. Elab.: