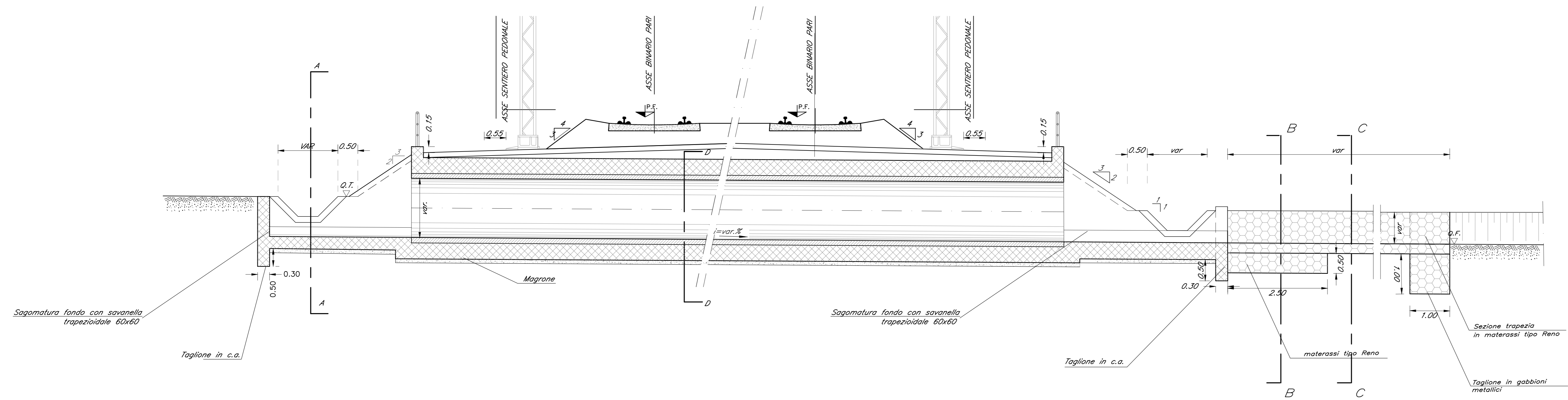
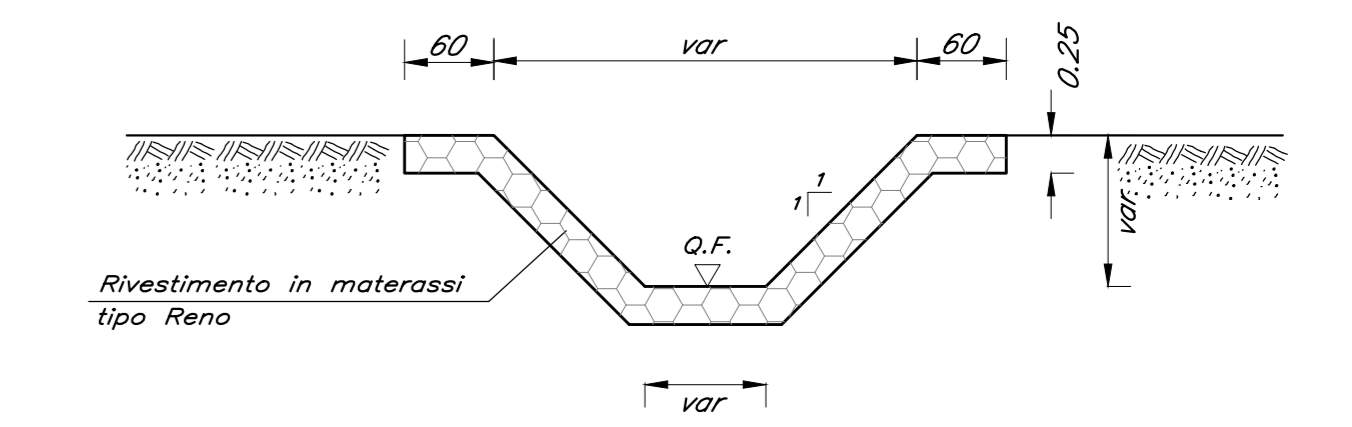


TOMBINO CIRCOLARE

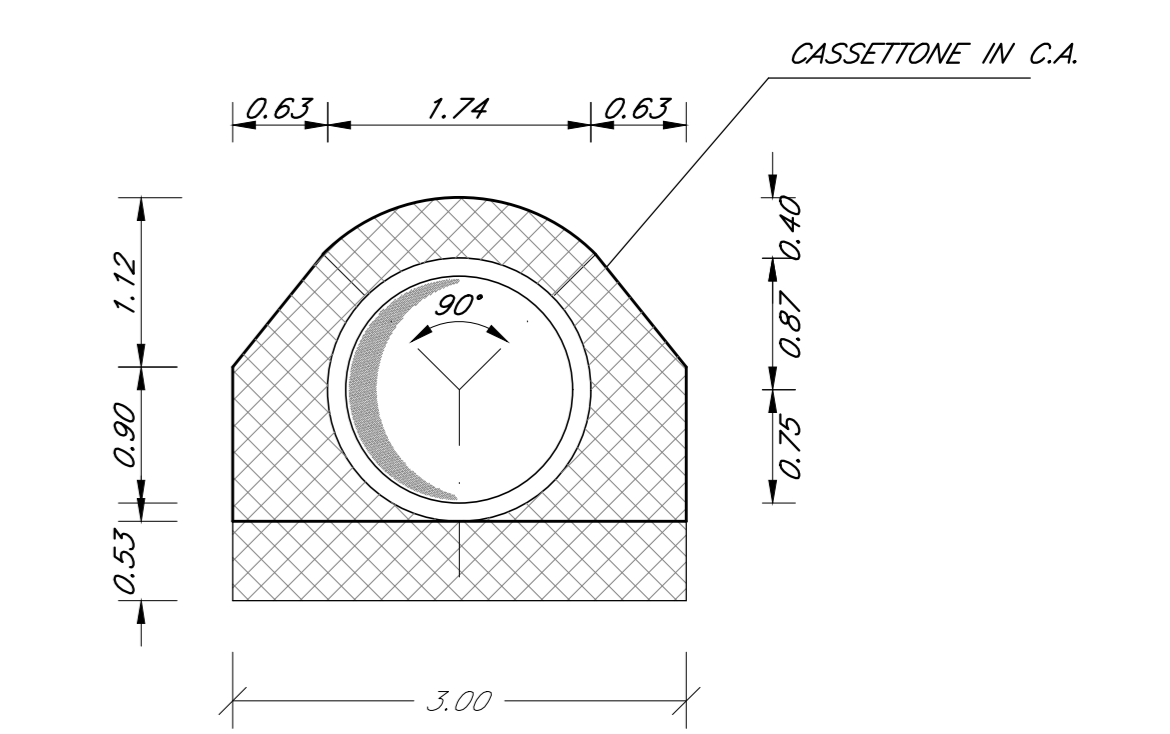
SEZIONE LONGITUDINALE



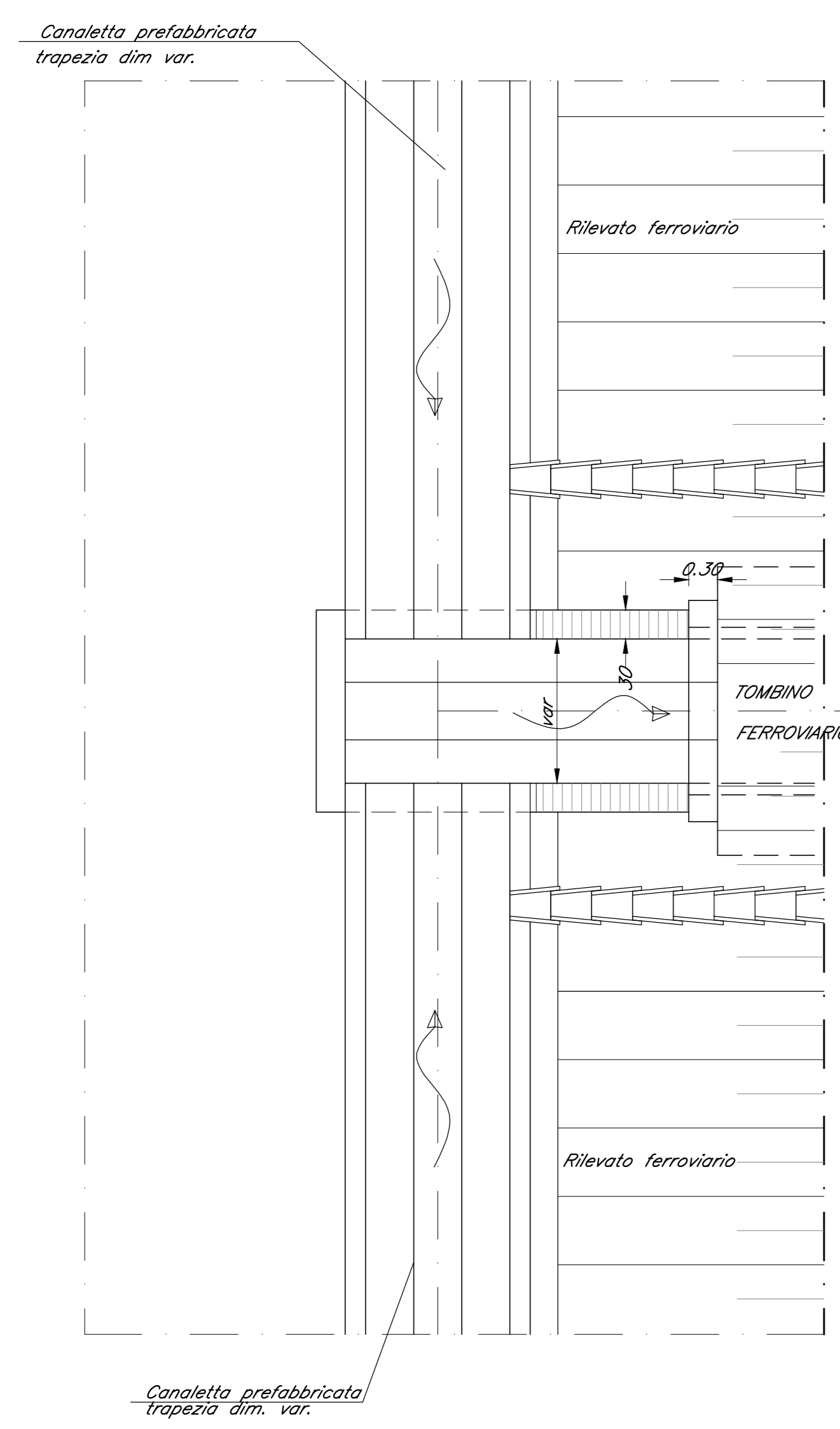
SEZIONE CC



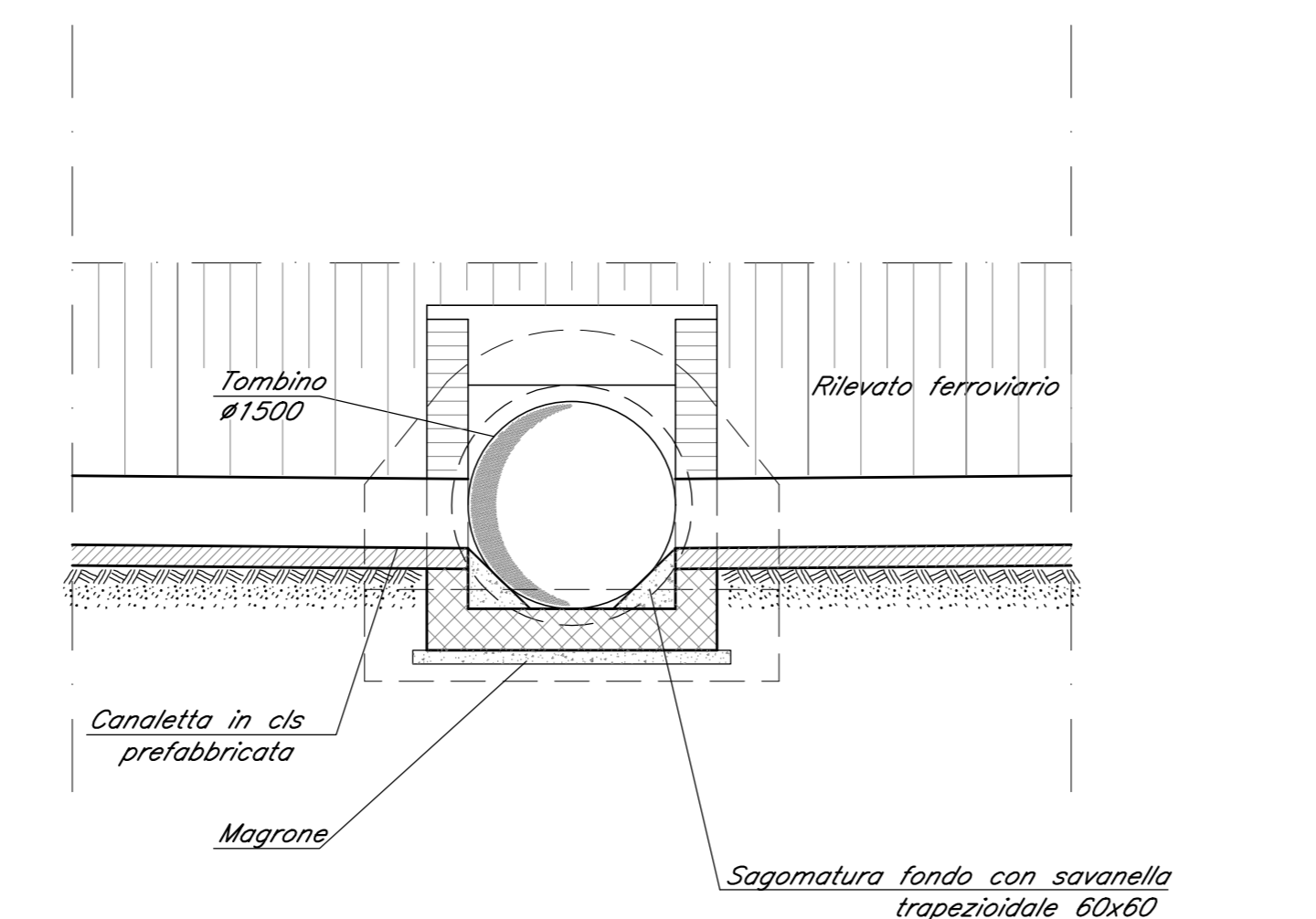
SEZIONE DD



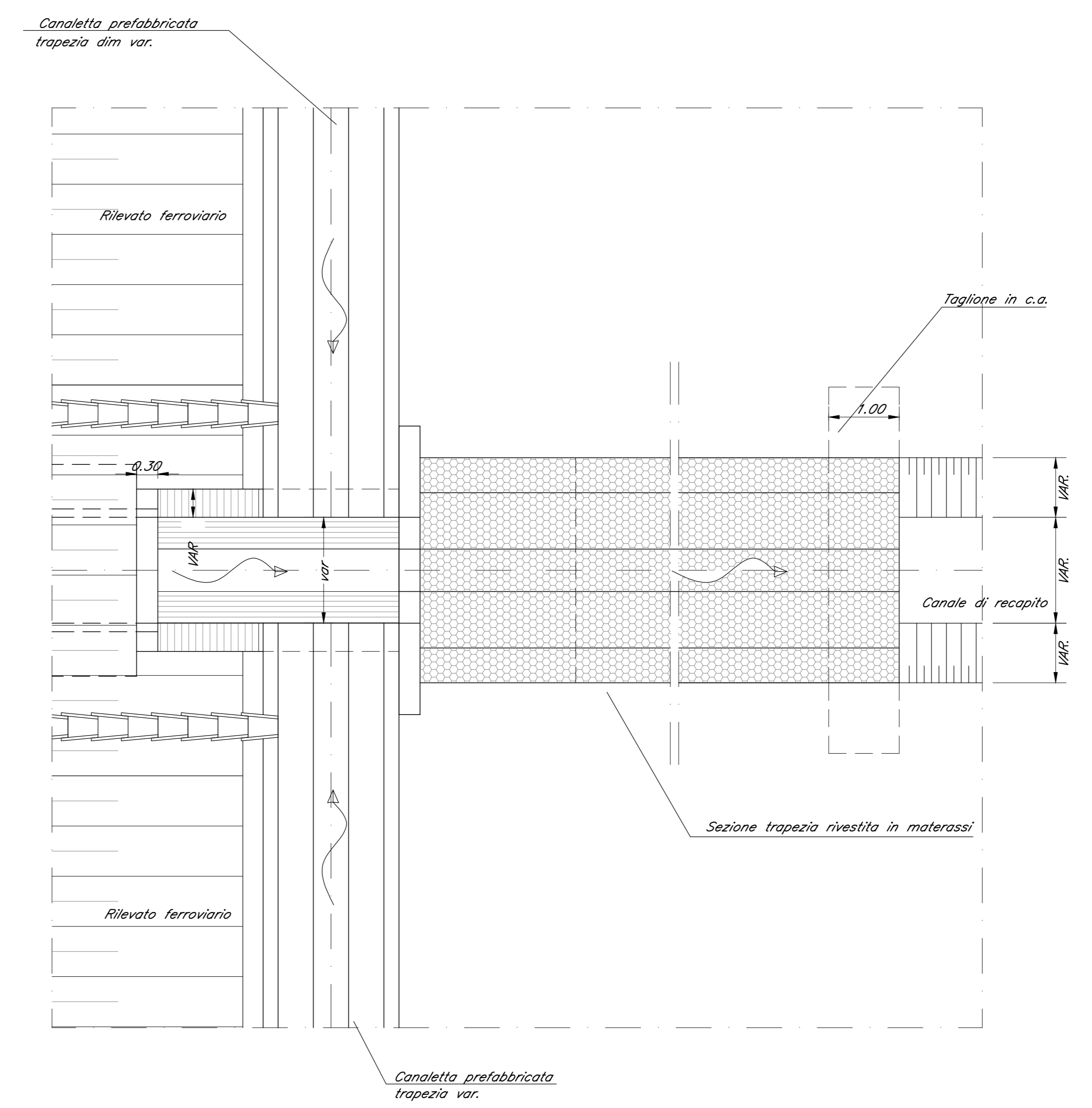
PIANTA IMBOCCO



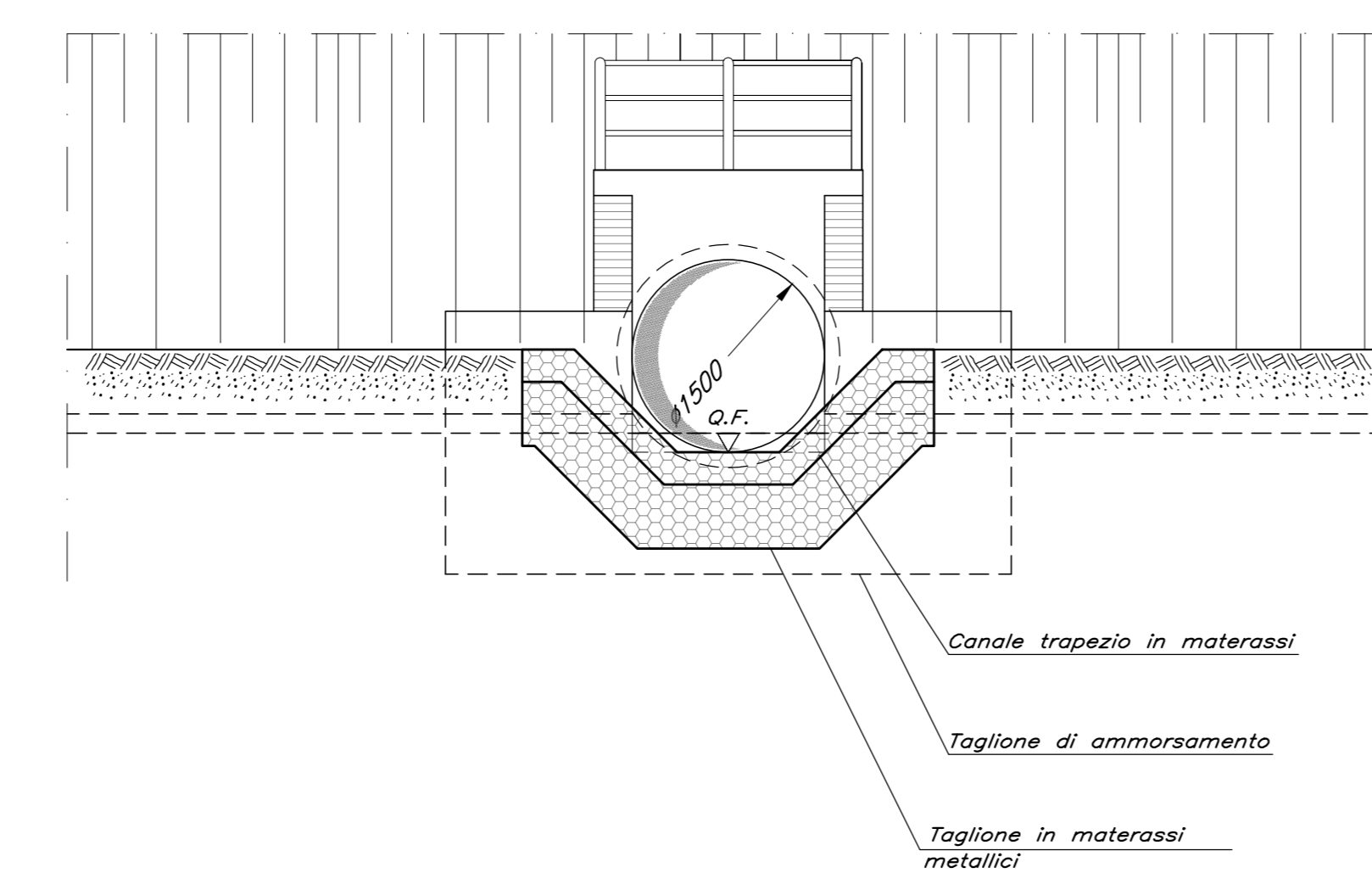
SEZIONE AA



PIANTA SBOCCO



SEZIONE BB



GABBIONI E MATERASSI

-> MATERASSI METALLICI TIPO "RENO" CONFEZIONATI CON RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A FORTE ZINCATURA (EN 10223/3) AVENTI SPESSORE DI 30 cm.
 -> GABBIONI METALLICI A SCATOLA CONFEZIONATI CON RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A FORTE ZINCATURA (EN 10223/3) AVENTI SPESSORE DI 50 E 100 cm.

Nota:
 Per il dimensionamento degli attraversamenti minori fare riferimento all'elaborato "M000026CLM000001A"

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
 TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

Tombino scatolare
 Opera tipo di imbocco e sbocco

SCALA: 1:50

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

IV01 00 D 26 BB ID0002 004 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Ercoli	Feb. 2022	L. Berti	Feb. 2022	S. Pappalardo	Feb. 2022	Feb. 2022

File: IV0100D26BBID0002004A.DWG n. Elab.: