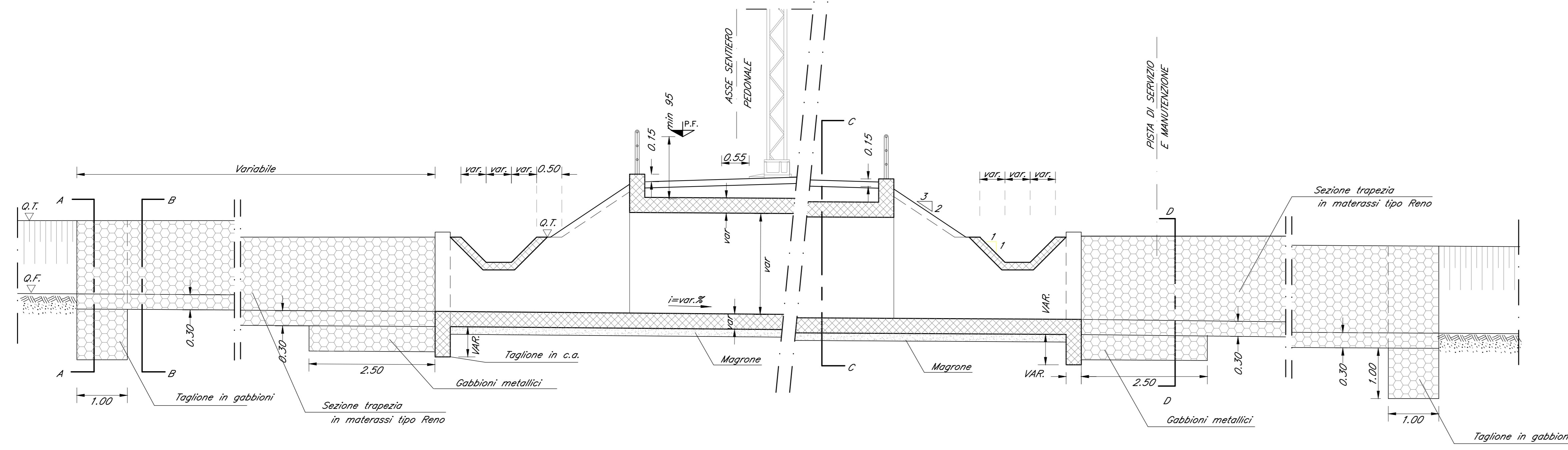
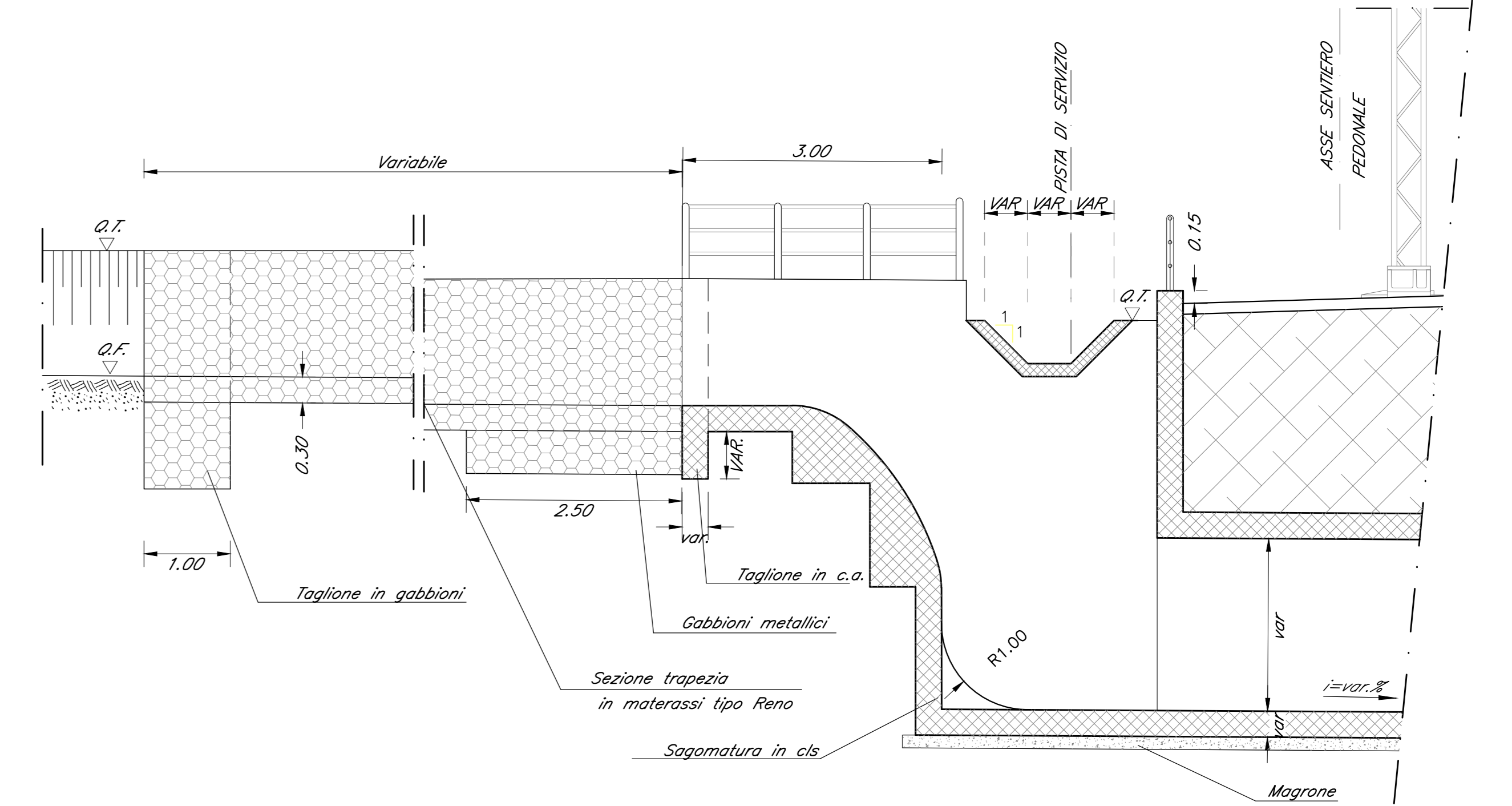


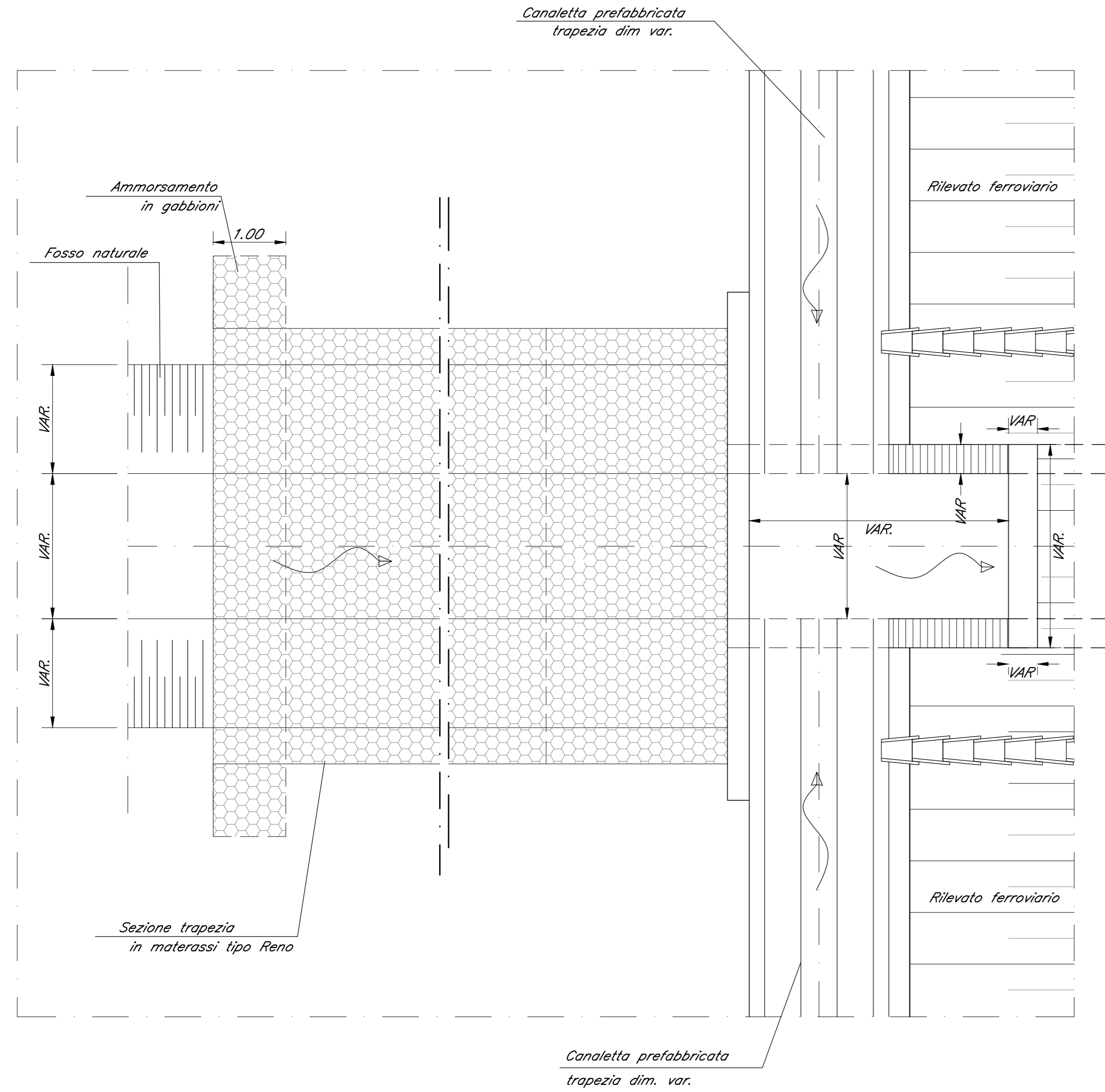
IMBOCCO A RASO



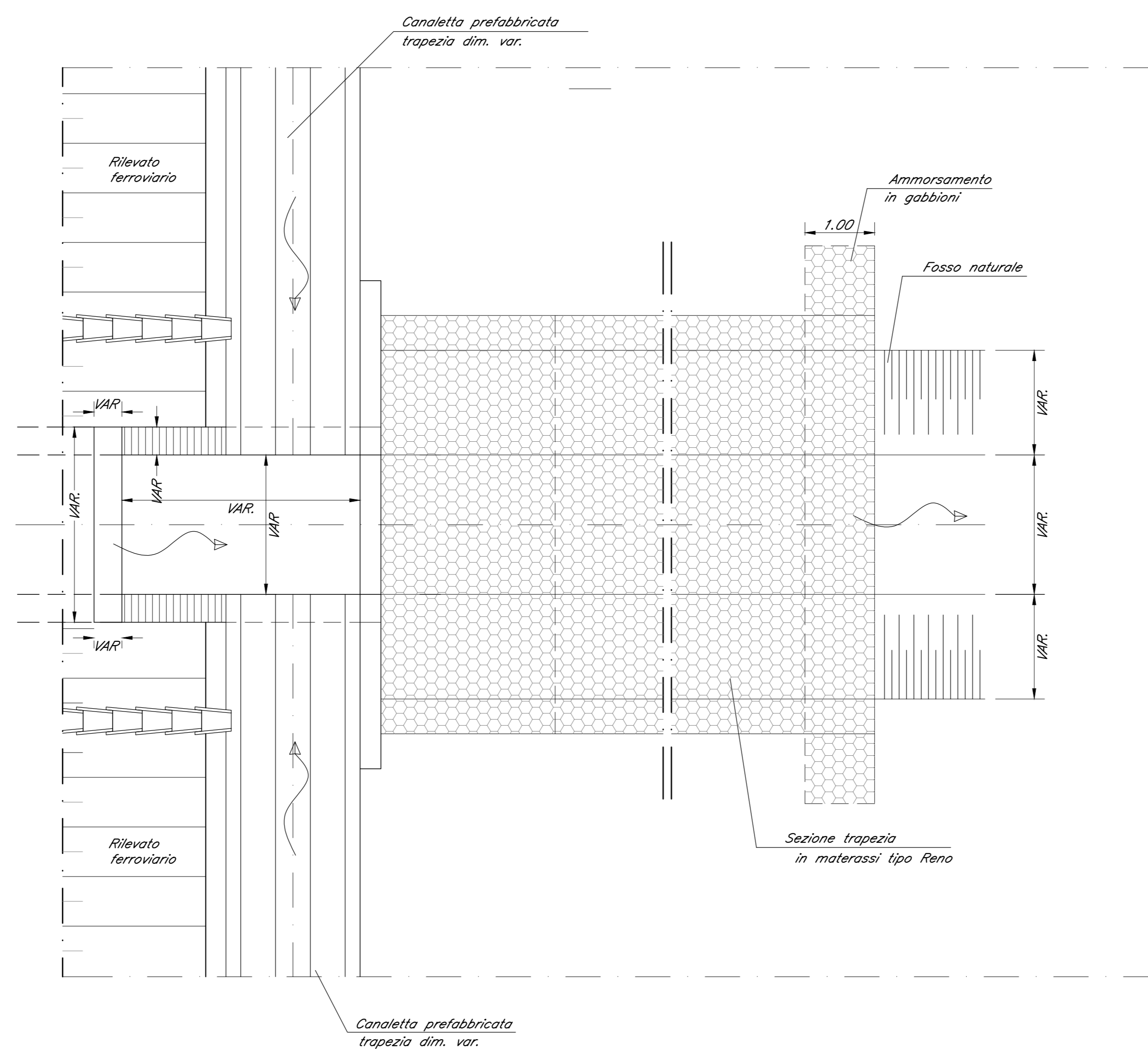
IMBOCCO A POZZO



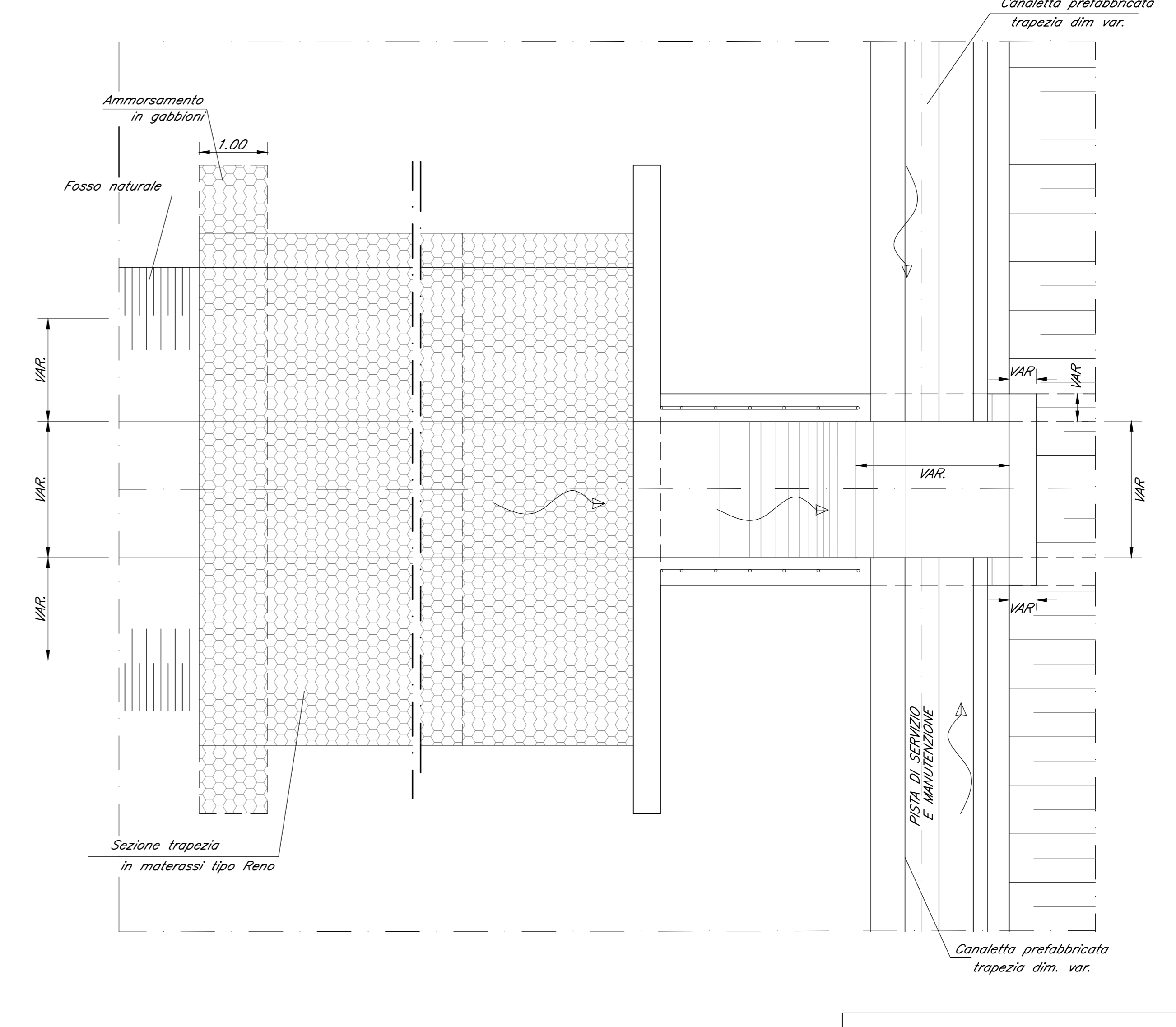
PIANTA DELL'IMBOCCO



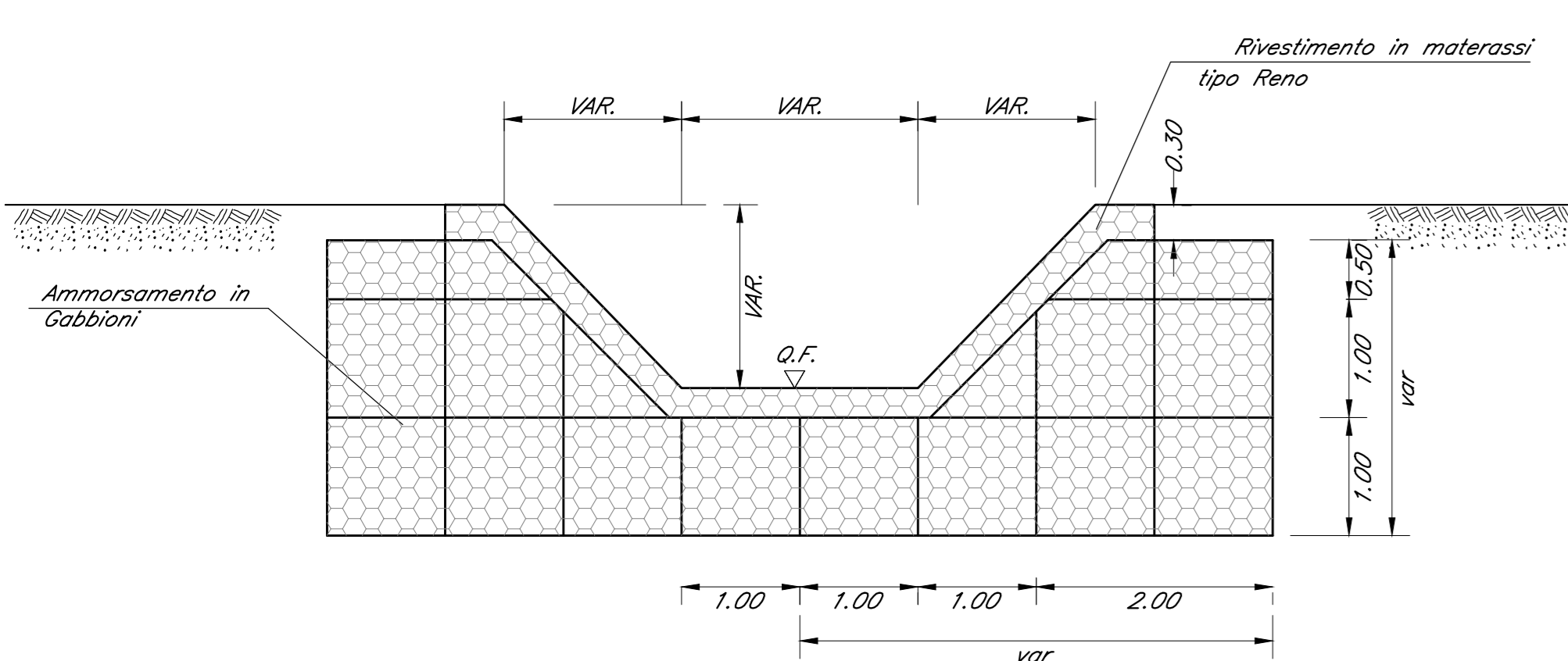
PIANTA DELLO SBOCCO



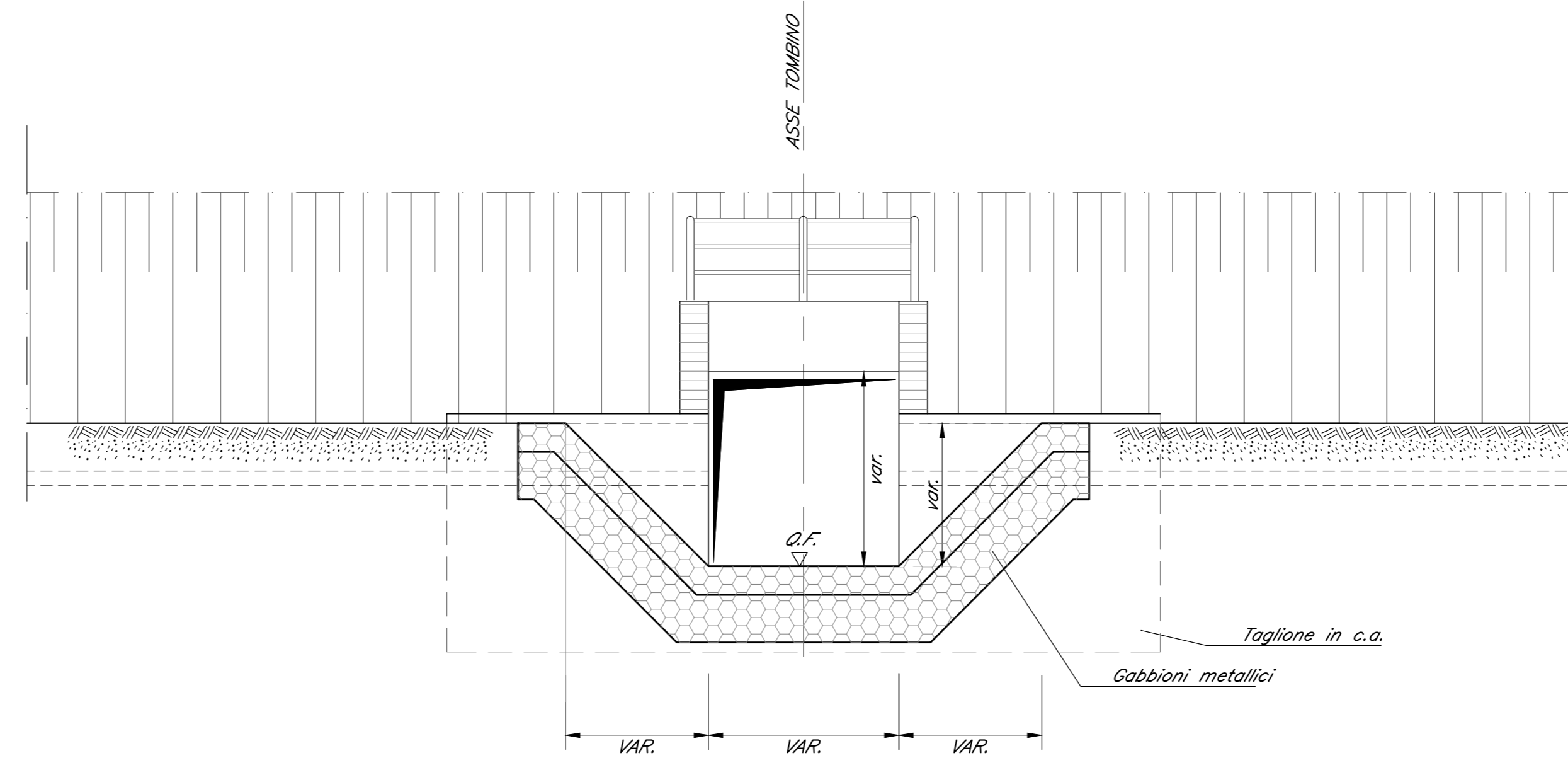
PIANTA DELL'IMBOCCO A POZZO



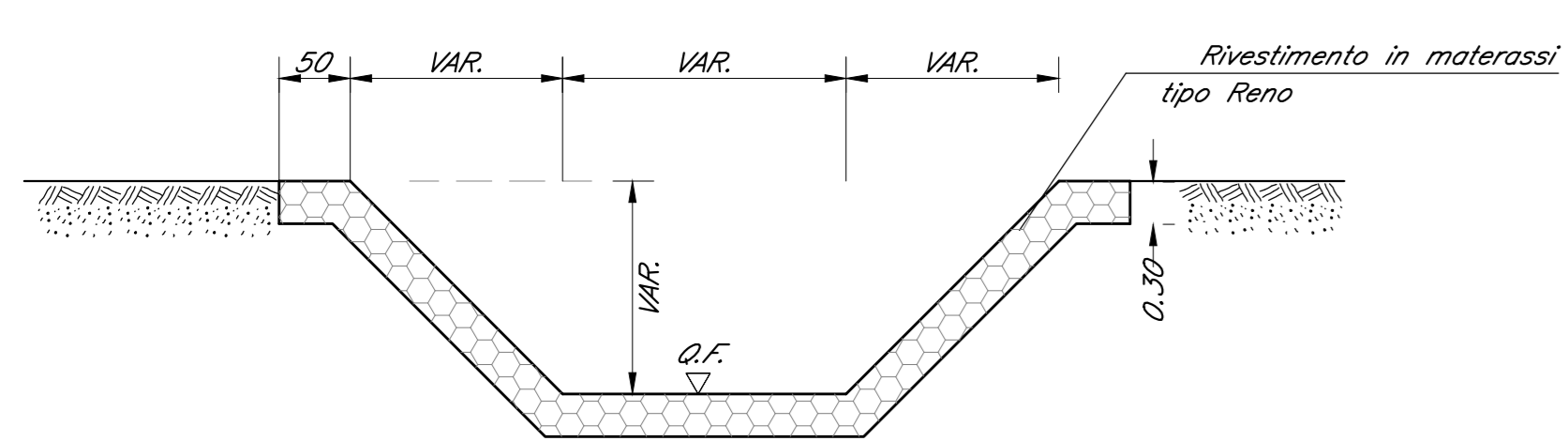
SEZIONE AA



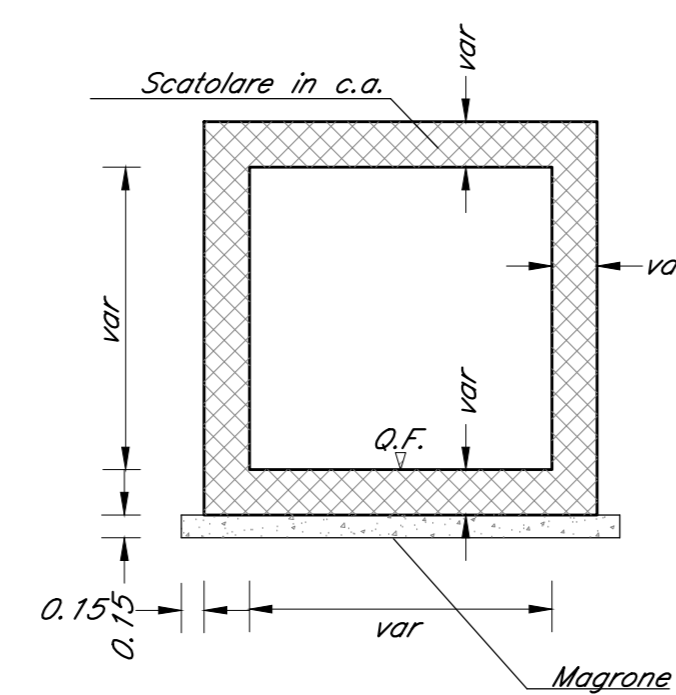
SEZIONE DD



SEZIONE BB



SEZIONE CC



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 "N00028CIN000001A"

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

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

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Enesi	Feb. 2022	L. Berti	Feb. 2022	G. Pagan	Feb. 2022	

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

IV01 00 D 26 B B I D 0 0 2 0 0 3 A

File: IV0100D28BBI0002003A.DWG n. Etab: 1