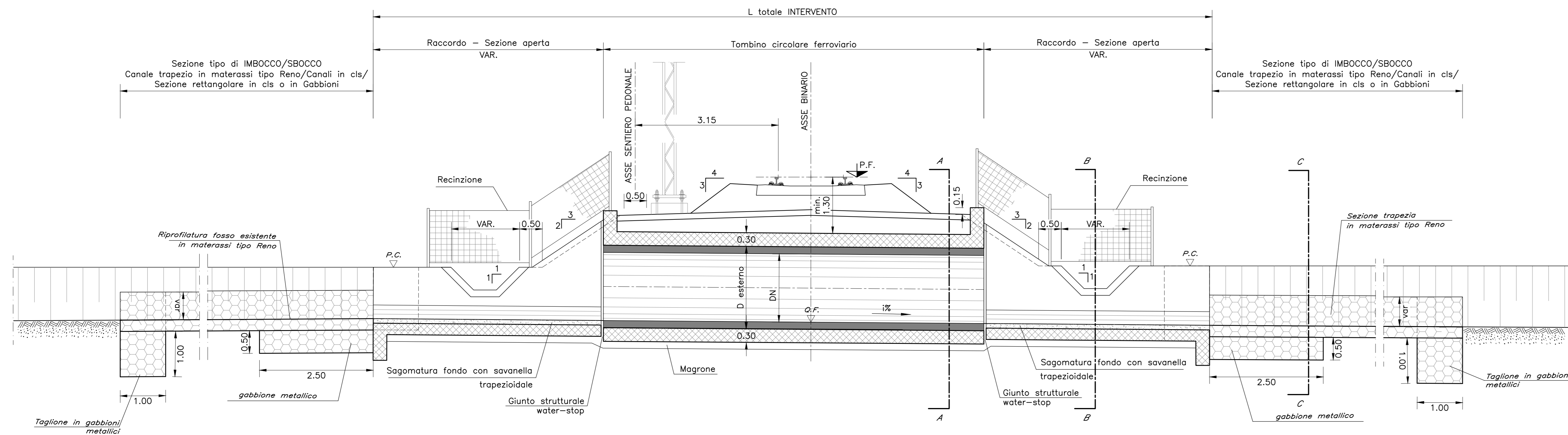


TOMBINO CIRCOLARE A DOPPIA CANNA – SEZIONE LONGITUDINALE TIPOLOGICA

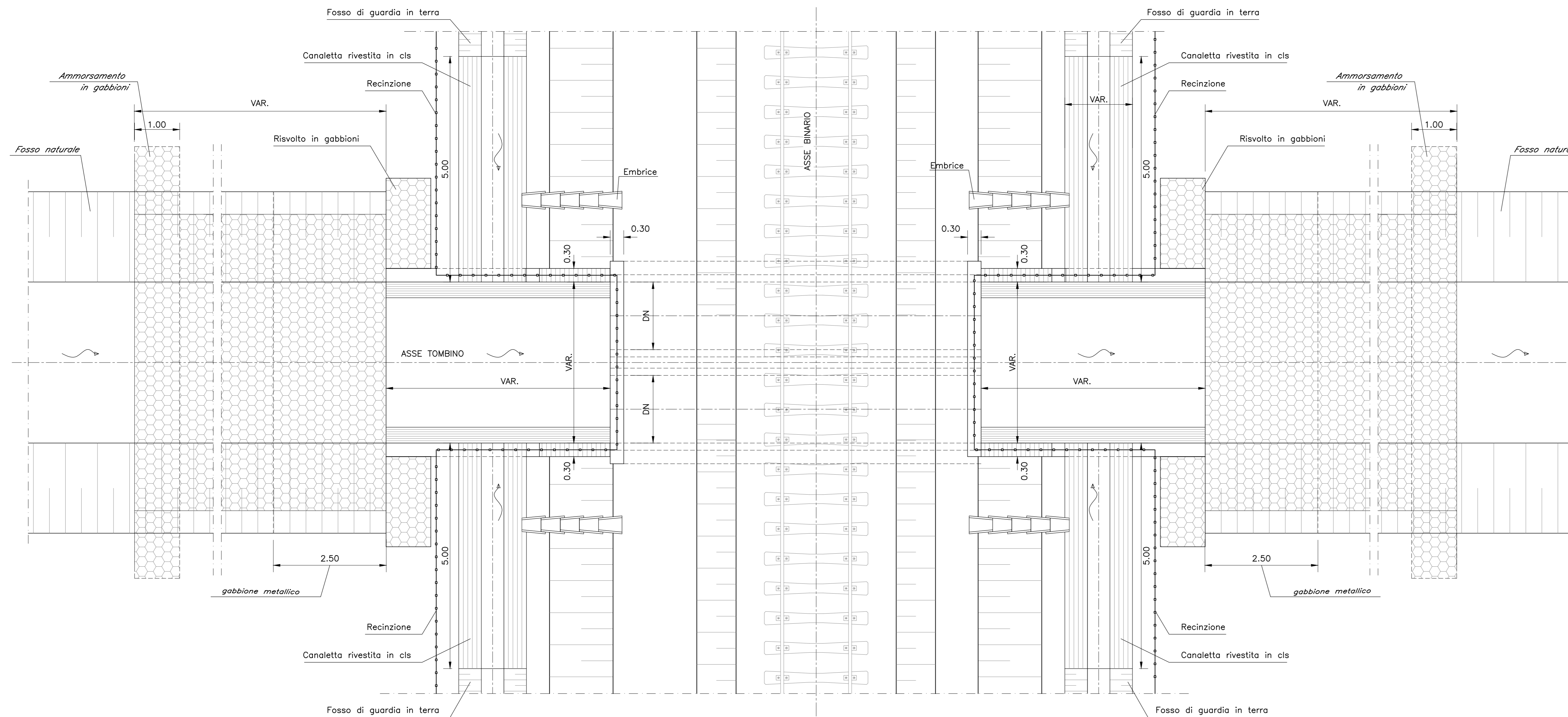
Scala 1:50



TOMBINO CIRCOLARE A DOPPIA CANNA - TABELLA RIASSUNTIVA				
Progressiva	WBS	DN [mm]	n° canne	Tipologia di Opera
2+997	IN03	1500	2	CIRCOLARE
5+779	IN07	1500	2	CIRCOLARE
10+742	IN13	1500	2	CIRCOLARE
11+215	IN15	1500	2	CIRCOLARE
11+482	IN16	1500	2	CIRCOLARE
11+960	IN18 A	1000	2	CIRCOLARE
11+970	IN18 B	1000	2	CIRCOLARE
12+642	IN20	1500	2	CIRCOLARE
22+930	IN49	1500	2	CIRCOLARE
23+221	IN50	1500	2	CIRCOLARE

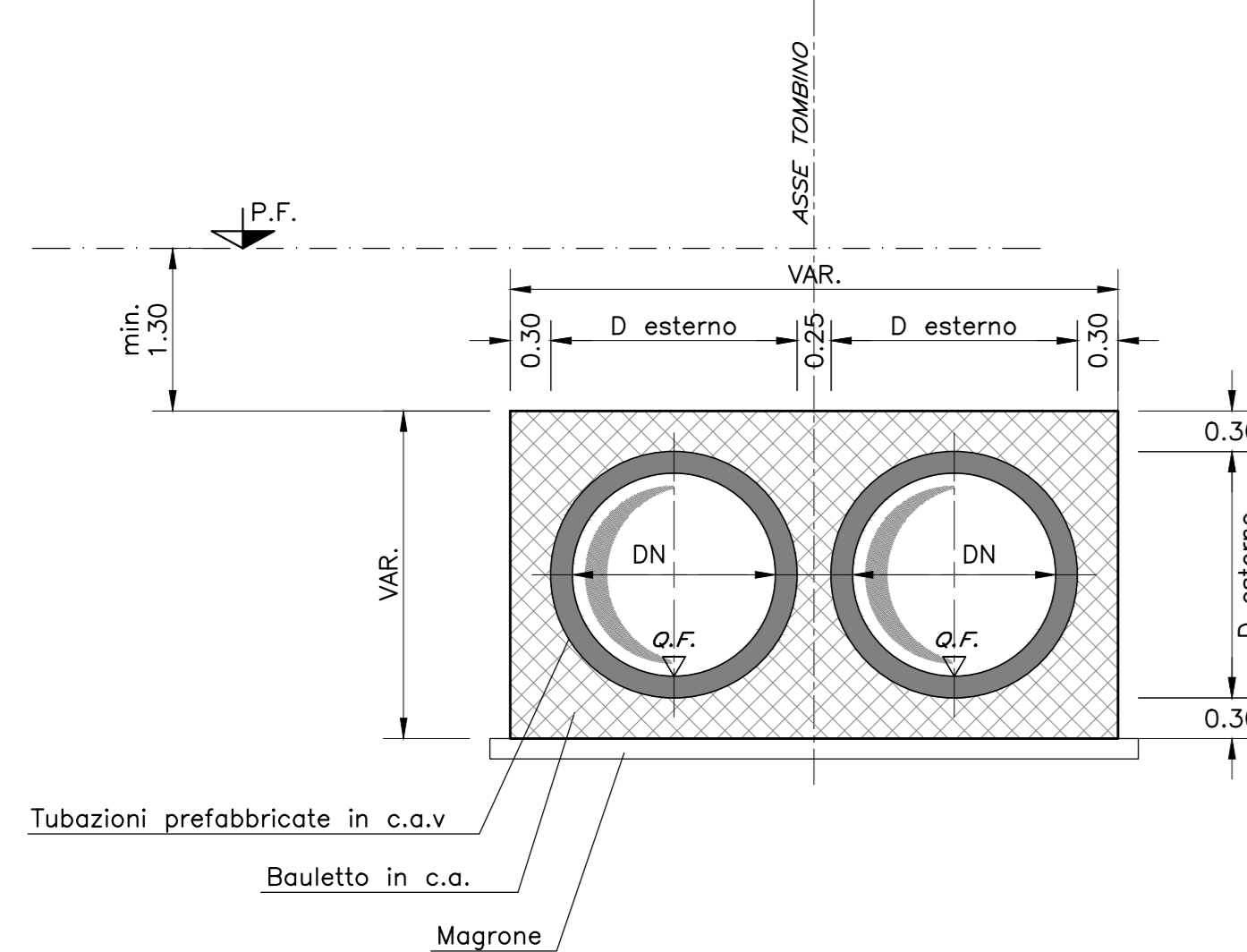
TOMBINO CIRCOLARE A DOPPIA CANNA – PIANTA TIPOLOGICA

Scala 1:50



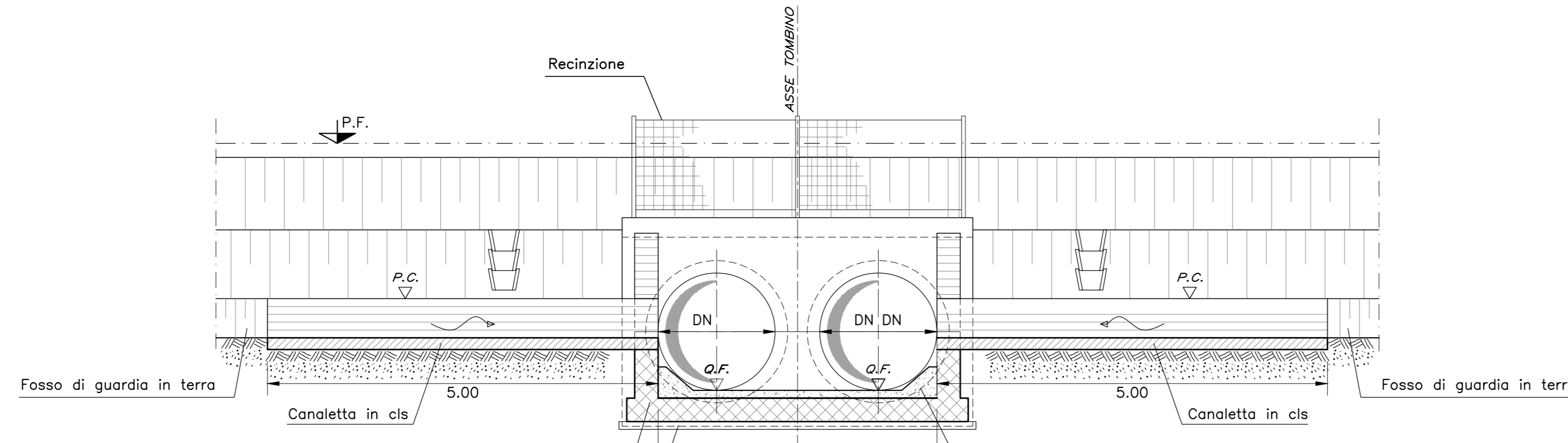
SEZIONE A-A

Scala 1:50



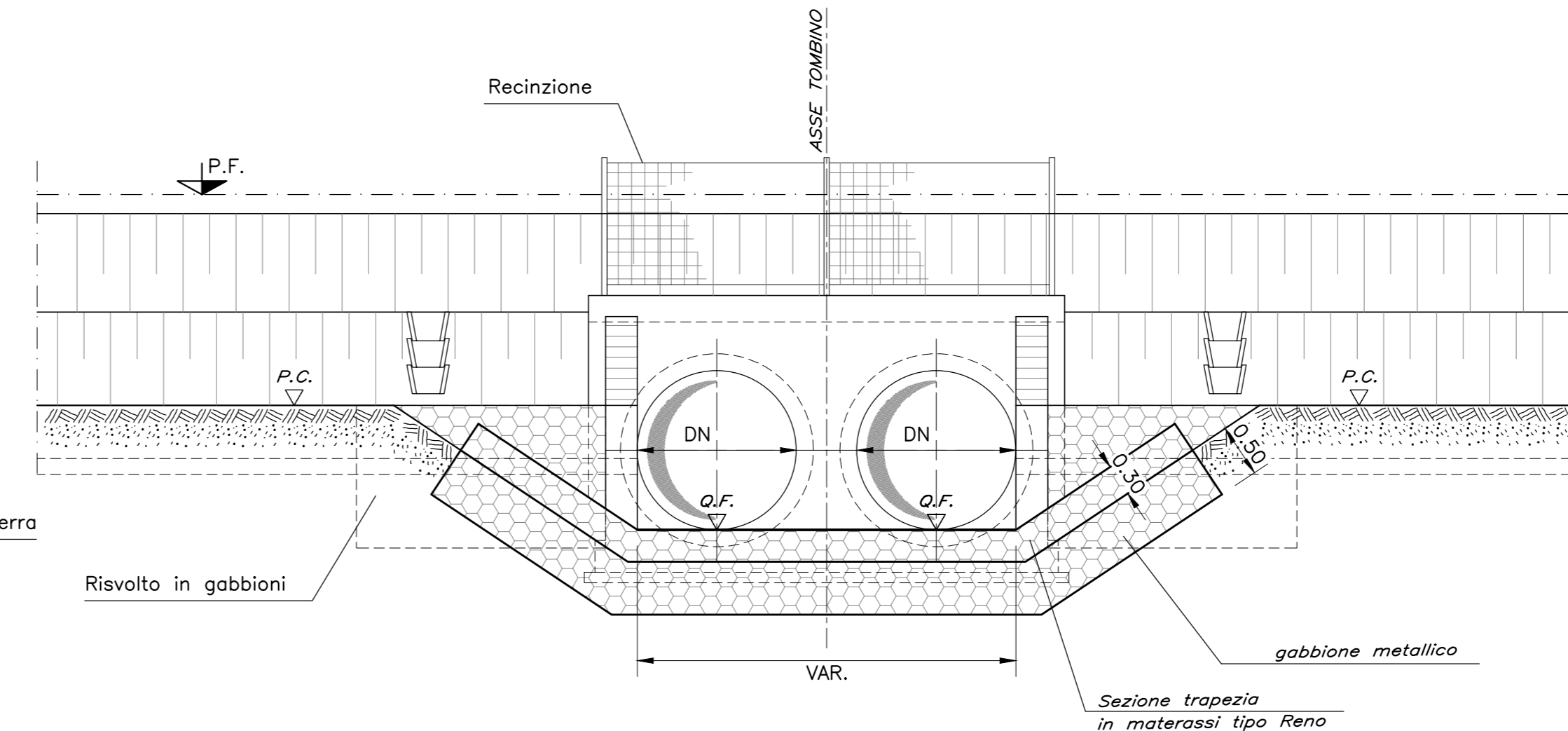
SEZIONE/PROSPETTO B-B

Scala 1:50



SEZIONE/PROSPETTO C-C

Scala 1:50



NOTA 1: La protezione in gabbioni e materassi reno è prevista per le sole opere che presentano un'asta idraulica incisa e definita in ingresso e/o in uscita dal manufatto idraulico.

NOTA 2: Per la IN21 è prevista la realizzazione di un analogo tombino a valle in attraversamento della viabilità esistente al fine di garantire la continuità idraulica.

NOTA 3: Le nuove opere idrauliche in progetto sono realizzate in stretta adiacenza alle opere idrauliche esistenti risultate non adeguate in relazione al loro funzionamento idraulico. La progressiva associata alla WBS è riferita all'opera esistente.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

POTENZIAMENTO ED ELETTRIFICAZIONE DELLA LINEA BARLETTA-CANOSA DI PUGLIA

OPERE D'ARTE MINORI

TOMBINI IDRAULICI - TIPOLOGICO CIRCOLARE A DOPPIA CANNA

SCALA:
1:50

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

IA6C 00 F 10 PZ 1N0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione Esecutiva	A. Pisanelli	Maggio 2020	M. Villari	Maggio 2020	T. Pisanelli	Maggio 2020	L. Barletta Set 2020
B	Emissione Esecutiva	A. Pisanelli	Set 2020	E. Di Loria	Set 2020	T. Pisanelli	Set 2020	

File: JA6C00F10PZ1N000002A.dwg

n. Elab.: