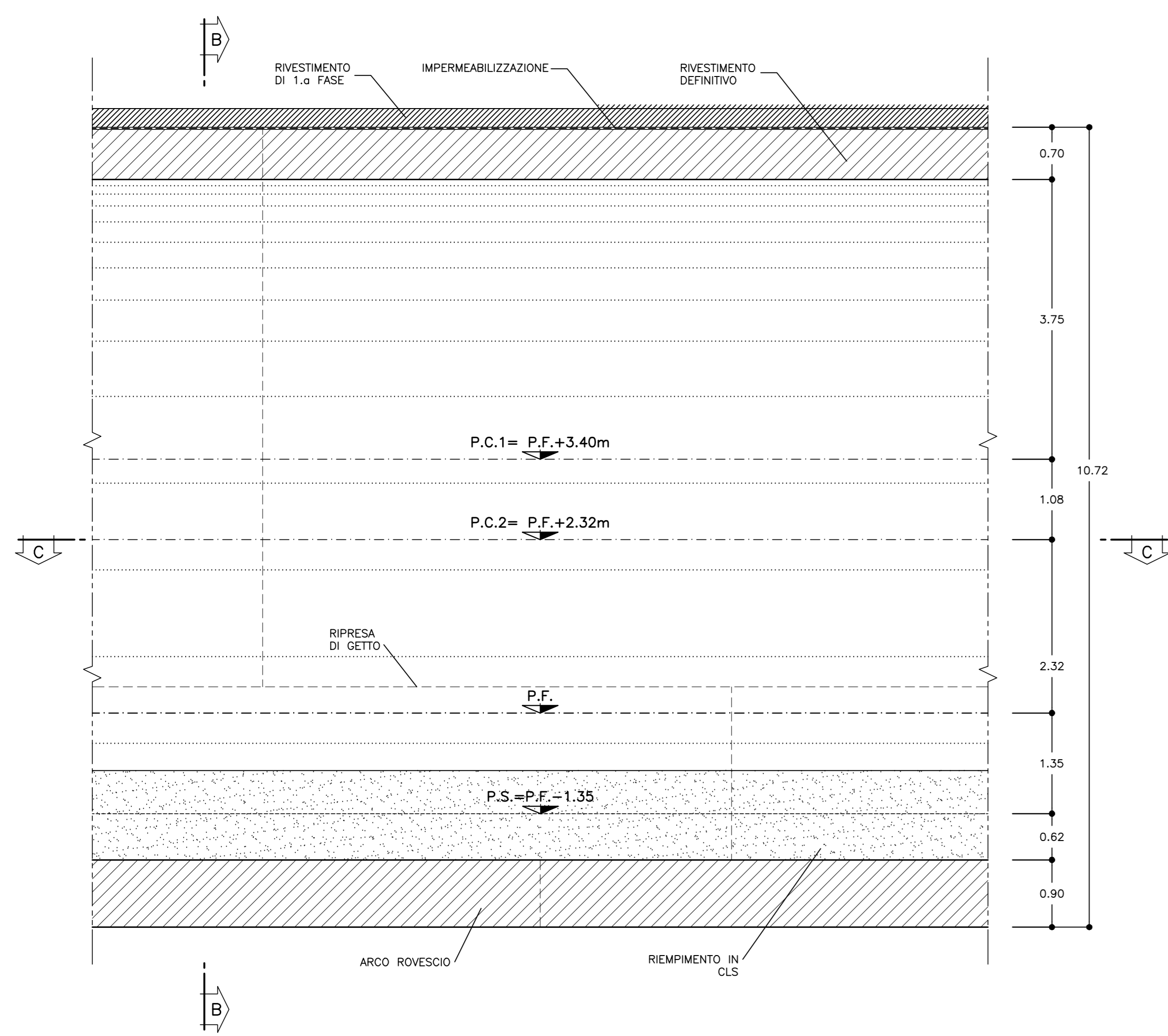


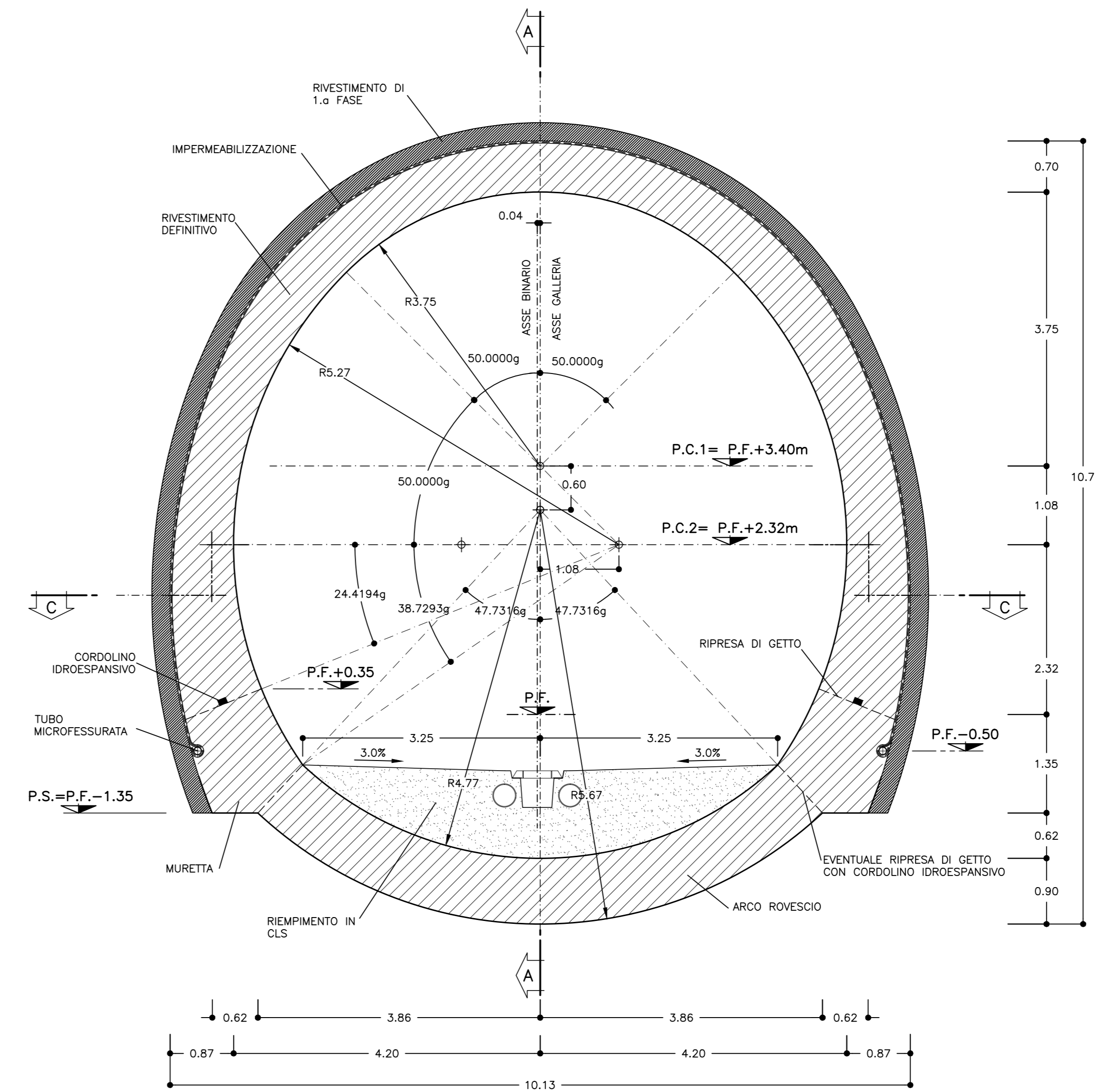
SEZIONE A-A
SCALA 1:50

PROFILO LONGITUDINALE



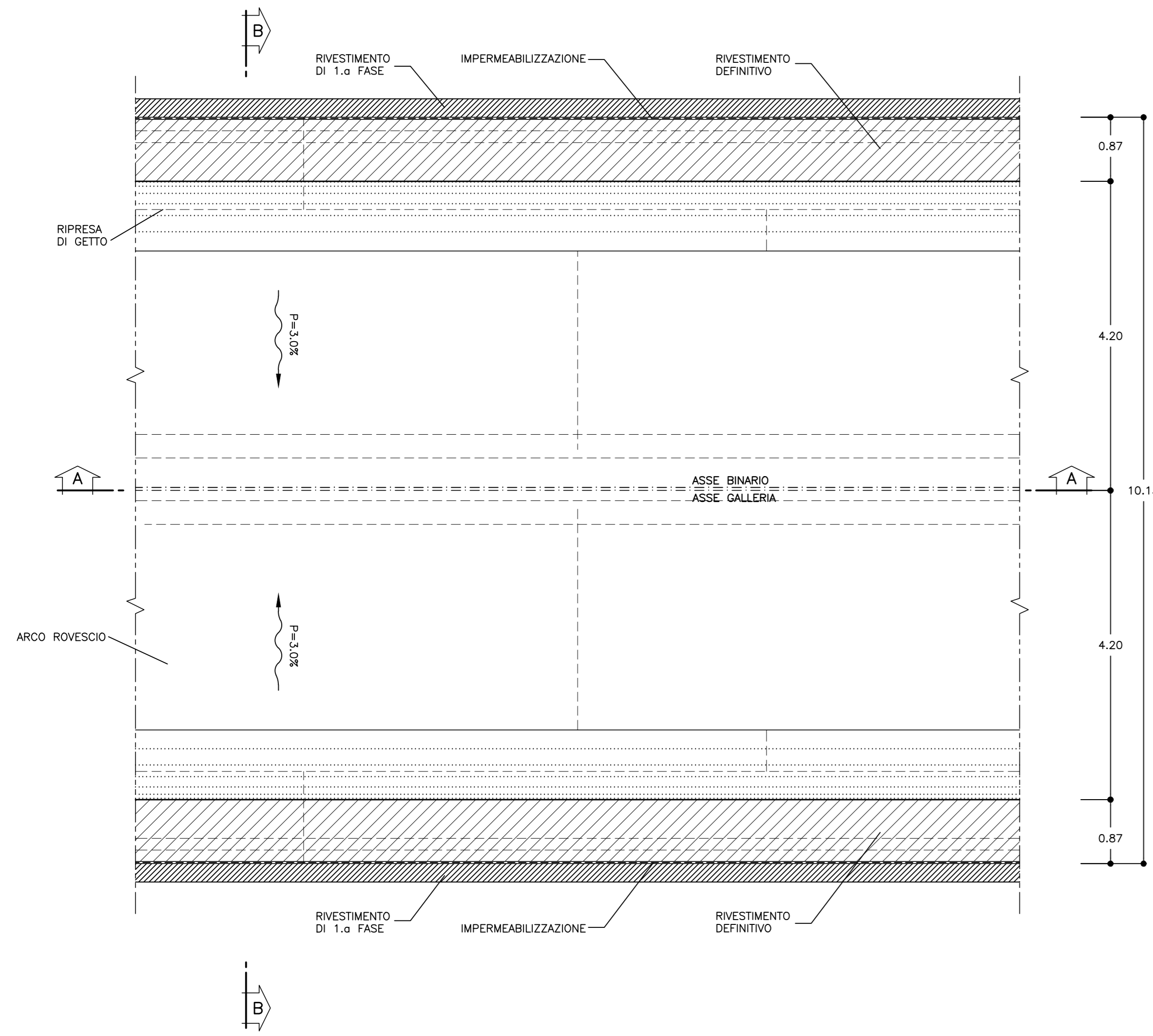
SEZIONE B-B
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE C-C
SCALA 1:50

PIANTA



PARTICOLARE MURETTA
SCALA 1:20

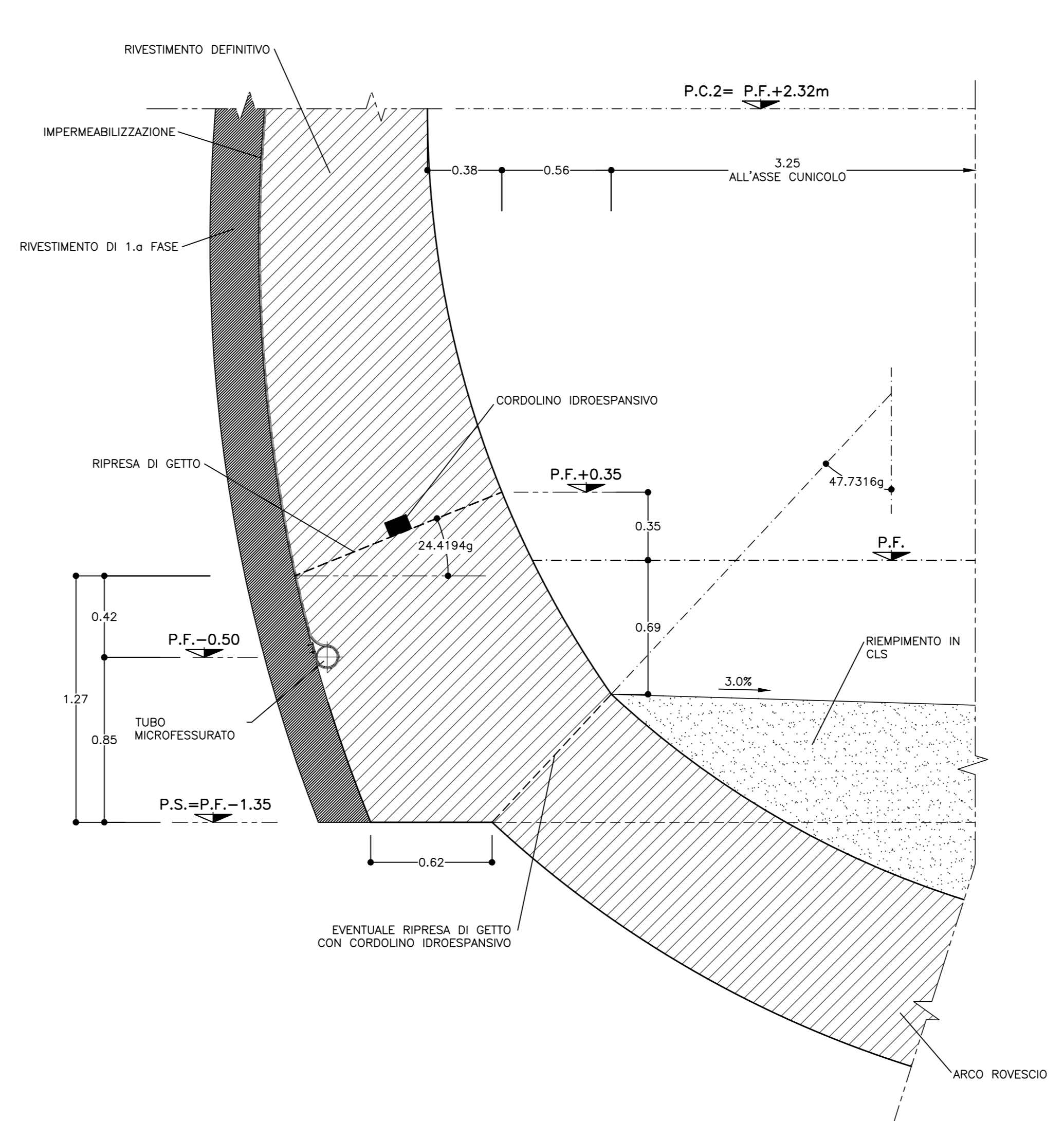


TABELLA MATERIALI	
ACCIAIO	
ACCIAIO ARMATURE	B450C
RETE ELETTRISALDATA	B450C
CLS	(con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)
CALOTA E PIEDRITTI (*)	C25/30, X0, S4 (**)
	Classe contenuto cloruri Cl. 1.0 (**)
	Diametro massimo aggregati 32mm
ARCO ROVESCIO	C25/30, X0, S3 (**)
	Classe contenuto cloruri Cl. 1.0 (**)
	Diametro massimo aggregati 32mm
MAGRONE DI PULIZIA	Resistenza media: $R_m \geq 15$ MPa
	Contenuto min cemento: 150 Kg/mc
RIEMPIMENTO	C16/20, X0,
	Classe contenuto cloruri Cl. 1.0
(*) LA RESISTENZA MINIMA A COMPRESSIONE DEL CALCESTRUZZO DI RIVESTIMENTO DI CALOTA ALLIATO DEL DISABIO DEVE ESSERE $>= 8$ MPa.	
(**) IN CASO DI SEZIONI ARMATE LA CLASSE SARÀ XC2, Classe contenuto cloruri Cl. 0.4	
NOTE: - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI	
- PER TUTTI I DETTAGLI D'IMPERMEABILIZZAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO	

NOTE	
- PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI VEDA IL PROFILO GEOMECCANICO.	
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, LE SPECIFICHE E LE FASI COSTRUTTIVE SI RIMANDA ALLA TAVOLA "FASI ESECUTIVE, SCIVI E CONSOLIDAMENTI"	
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.	
LEGENDA	
P.C.	= PIANO DEI CENTRI
P.F.	= PIANO DEL FERRO
P.S.	= PIANO DI SCAVO

INCIDENZA ARMATURA	
SEZIONE TIPO	60 Kg/mc

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCI** Costruzioni e Impianti Ferroviari

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO

VAR0008 - Specifiche tecniche interoperabilità GN00 - Zona area sicura Val Lemme Elaborati Generali - Galleria Singolo Binario Sezione tipo B0 - Carpentieria

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. N. Masetto

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: 1:50-1:20

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
A301	0X	D	CV	BZ	GN0000	010	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	[Firma]	06/12/2019	[Firma]	09/12/2019	A. Magagnoli	10/12/2019	[Firma]

Nome File: A301-01-CV-02-CH00-00-010-000
CUP: F8H00000000000