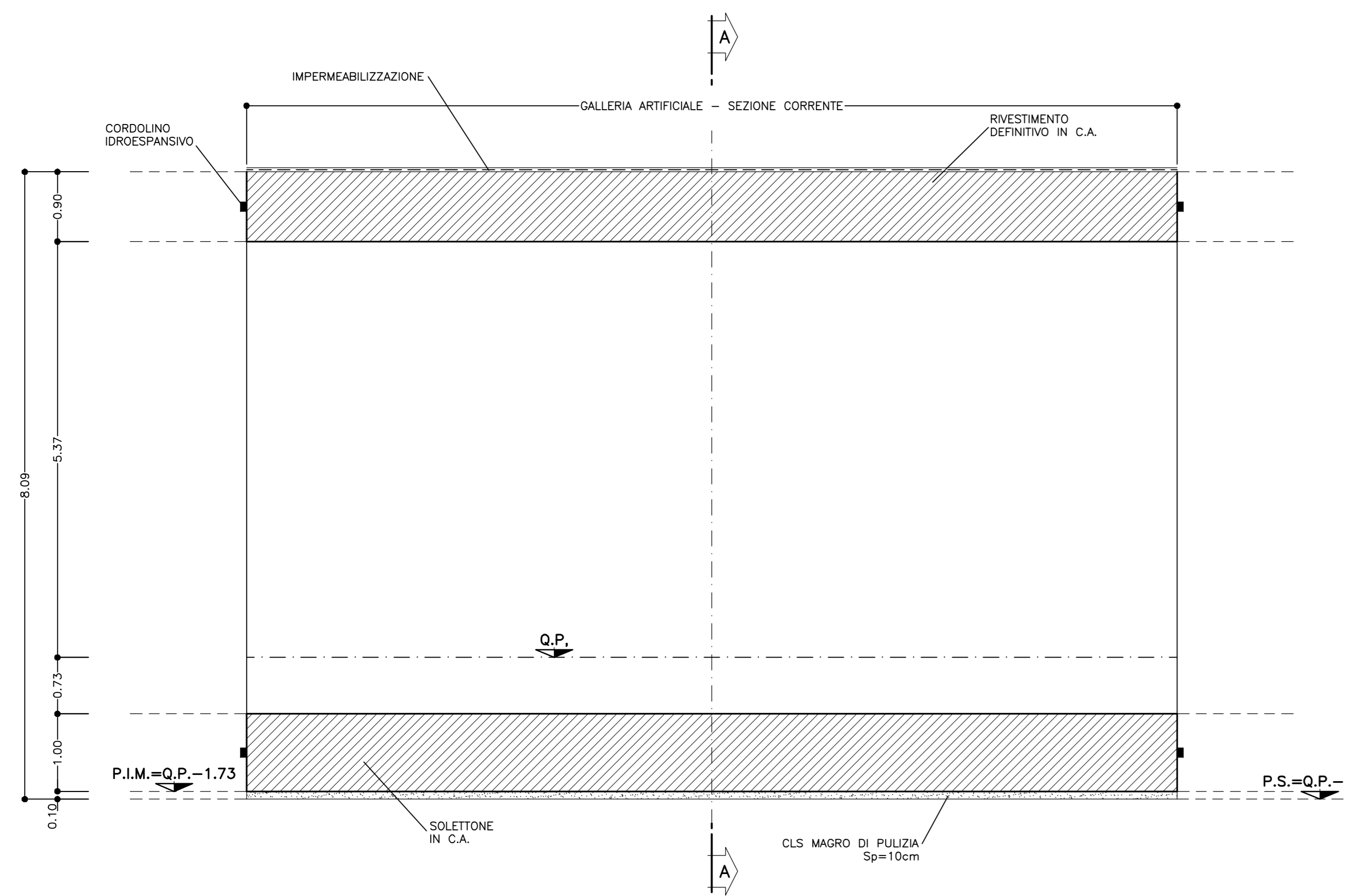


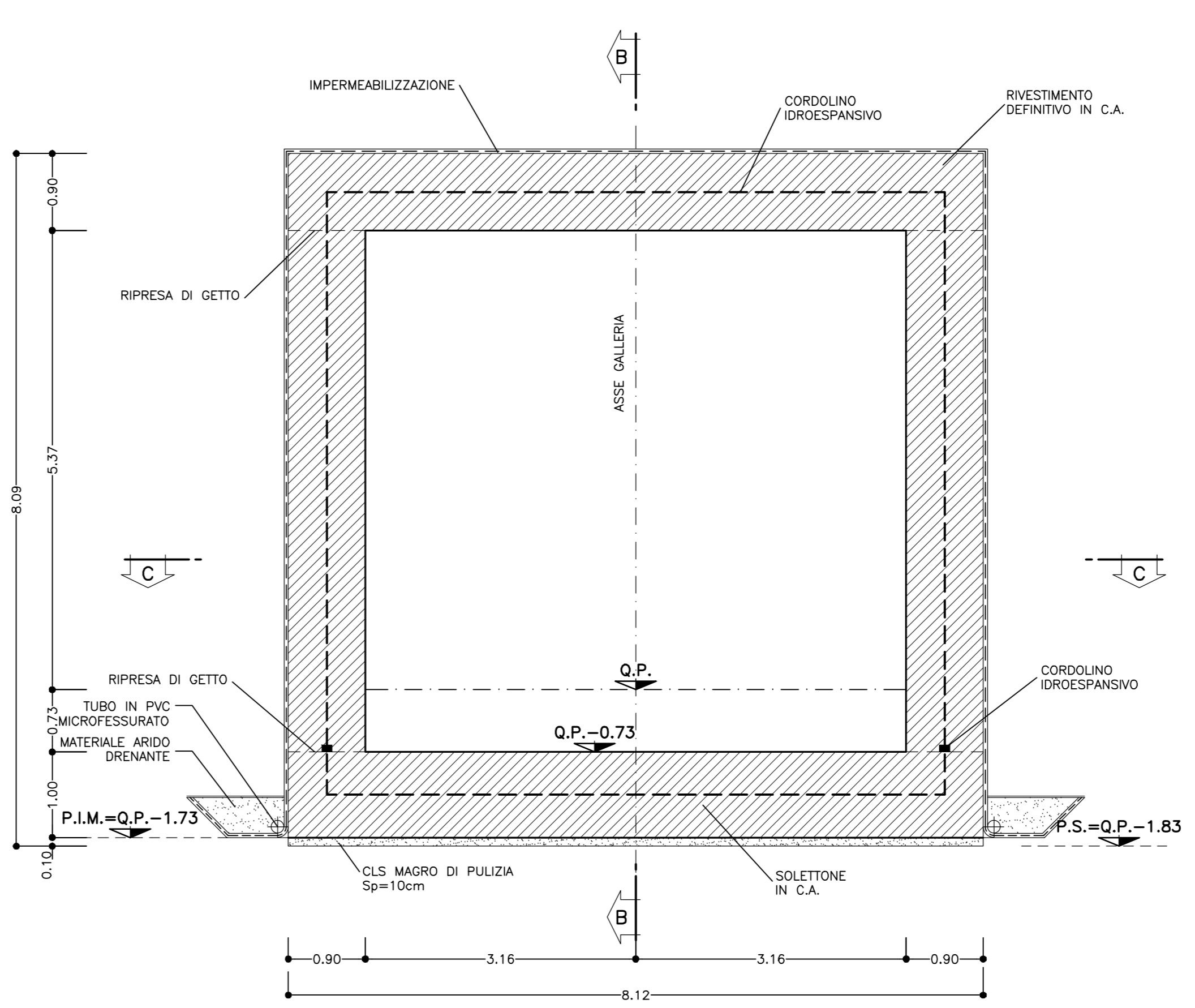
**SEZIONE B-B**  
SCALA 1:50

PROFILO LONGITUDINALE



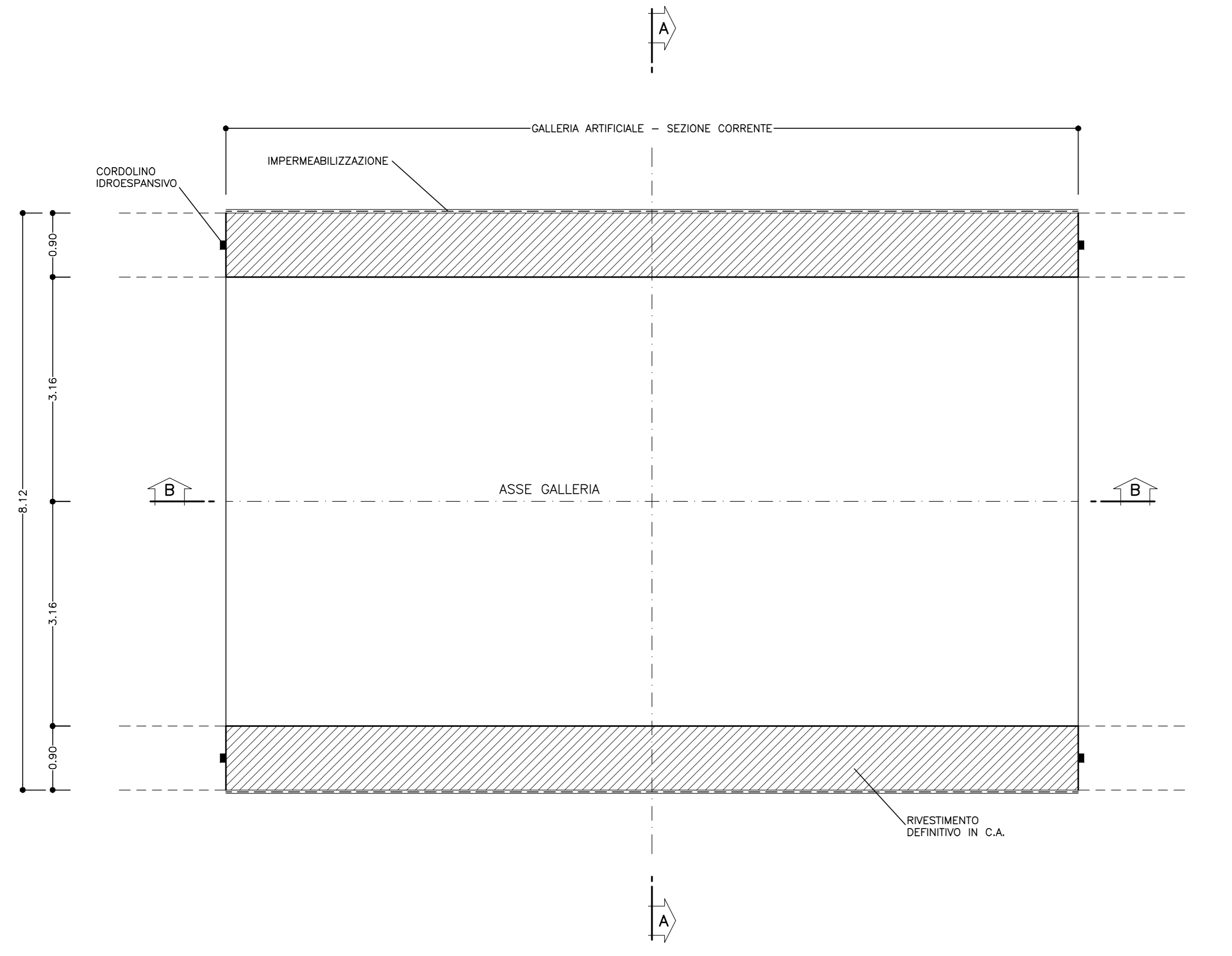
**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:50

GALLERIA ARTIFICIALE  
SEZIONE TRASVERSALE CORRENTE

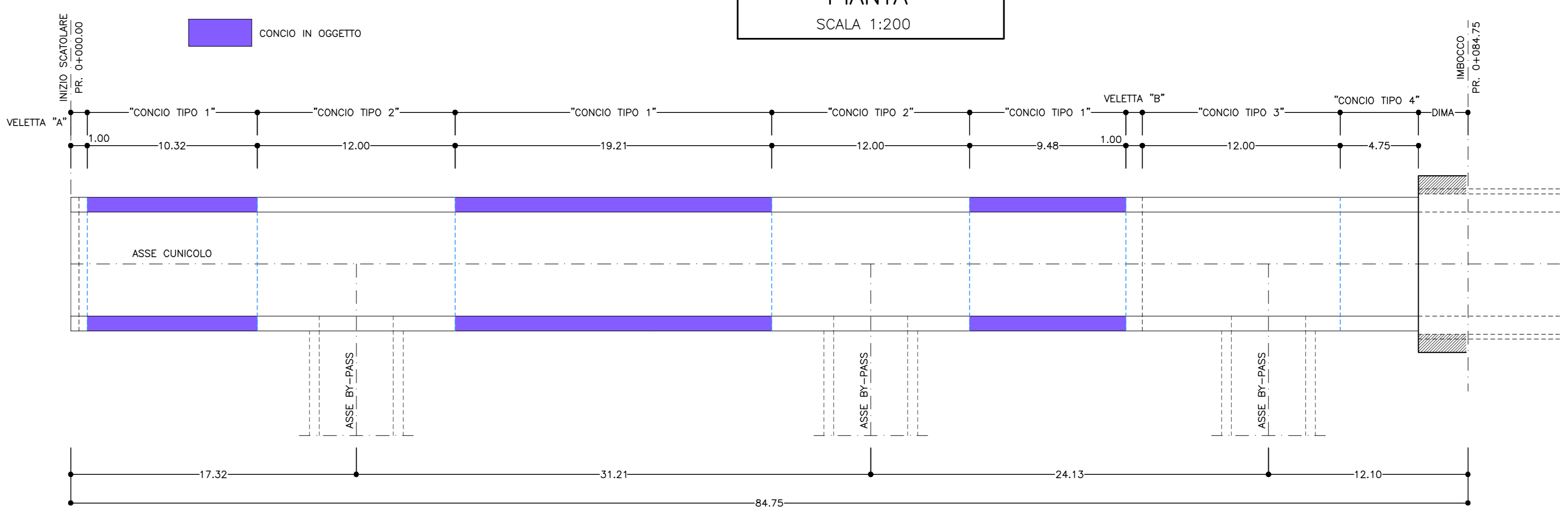


**SEZIONE C-C**  
SCALA 1:50

PIANTA



**PIANTA**  
SCALA 1:200



**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:200

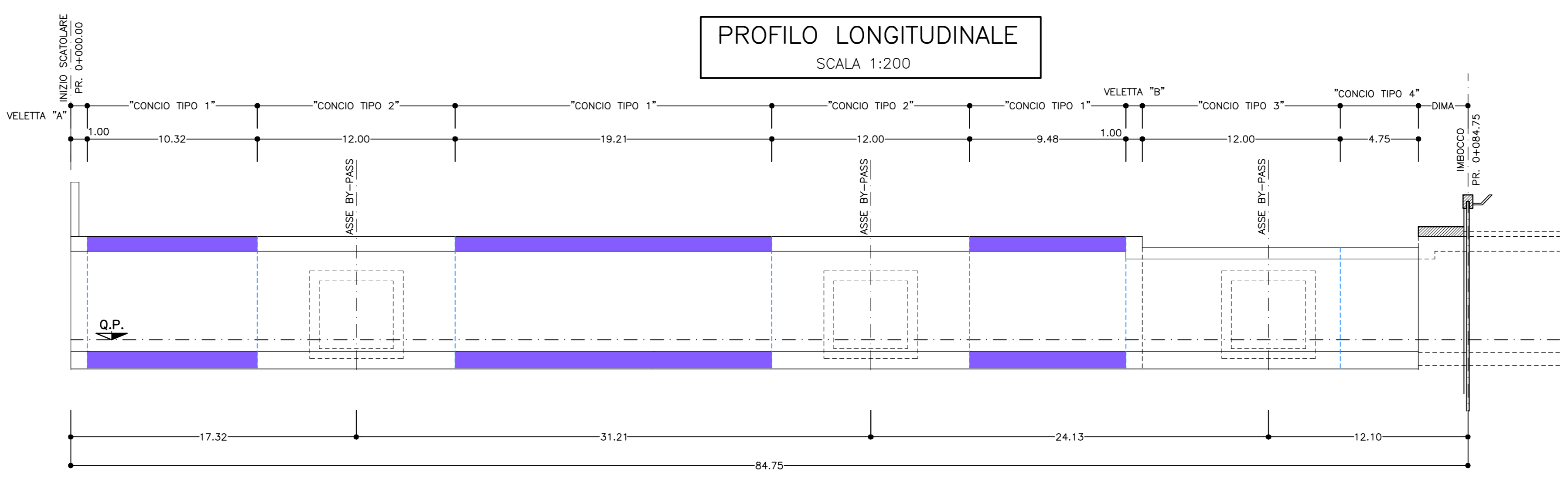


TABELLA MATERIALI	
<b>ACCINO</b>	
ACCINO ARMATURE	B450C
RETE ELETTROSALDATA	B450C
<b>CLS</b>	(con riferimento al CAPITOLATO DI COSTRUZIONE OPERE CIVILI)
<b>GALLERIE - CALOTA E PEDRITI (*)</b>	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: XC2
- COPRIFERRO	: C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLIMP	: S3+S5
- DIAMETRO MAX AGGREGATO	: 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI	: Cl 0.4
<b>GALLERIE - ARCO ROVESCIO / SOLETTONE</b>	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: XC2
- COPRIFERRO	: C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLIMP	: S2+S4
- DIAMETRO MAX AGGREGATO	: 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI	: Cl 0.4
<b>MAGRONE DI PULIZIA</b>	
- Resistenza media	: Rm >= 15 MPa
- Contenuto min cemento	: 150 Kg/mc
(*) LA RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE DEL CALCESTRUZZO DI RIVESTIMENTO DI CALOTA ALL'ATTO DEL DISARMO DEVE ESSERE >= 8 MPa.	
<b>NOTA:</b> - PER TUTTO QUANTO NON INDICATO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CAPITOLATO OPERE CIVILI	
- PER TUTTI I DETTAGLI D'IMPERMEABILIZZAZIONE SI VEDA L'ELABORATO RELATIVO	

**NOTA**  
LA SCANSIONE DEI GETTI DELLA GALLERIA ARTIFICIALE POTRA' ESSERE MODIFICATA IN FUNZIONE DELLE ESIGENZE DI CANTIERE PREVIA AUTORIZZAZIONE DEL PROGETTISTA

INCIDENZA	ARMATURA
GALLERIA ARTIFICIALE	75 Kg/mc

LEGENDA	
Q.P.	= QUOTA PROGETTO
P.I.M.	= PIANO IMPOSTA MURETTA
P.S.	= PIANO DI SCAVO

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Costruttori Integrati Valchi

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  
GAVB - Galleria Artificiale Cunicolo di Esodo Binario Pari  
Zona area sicura Fegino  
Sezioni Galleria artificiale tipo 1

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

DIRETTORE LAVORI: \_\_\_\_\_

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERADISCIPLINA	PROG.	REV.
A301	00	D	CV	BB	GAVB0X	001	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	[Firma]	06/12/2019	[Firma]	09/12/2019	A. Mangone	10/12/2019	[Firma]
A01	Revisione Generale	[Firma]	15/06/2020	[Firma]	17/06/2020	A. Mangone	19/06/2020	[Firma]

Nome File: A301-00-01-00-GAVB-0X-001-A01  
CUP: F8H40000000000