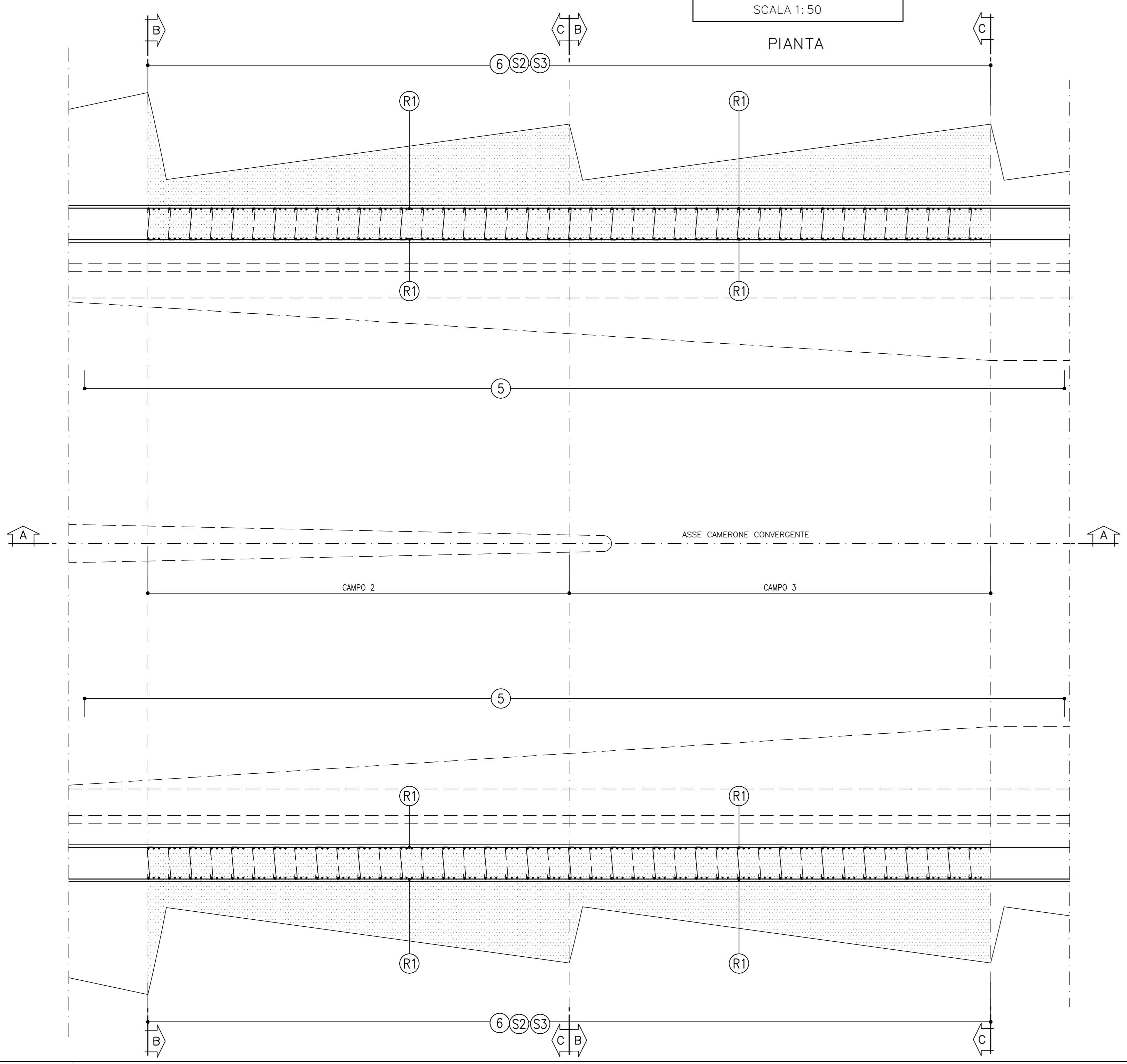
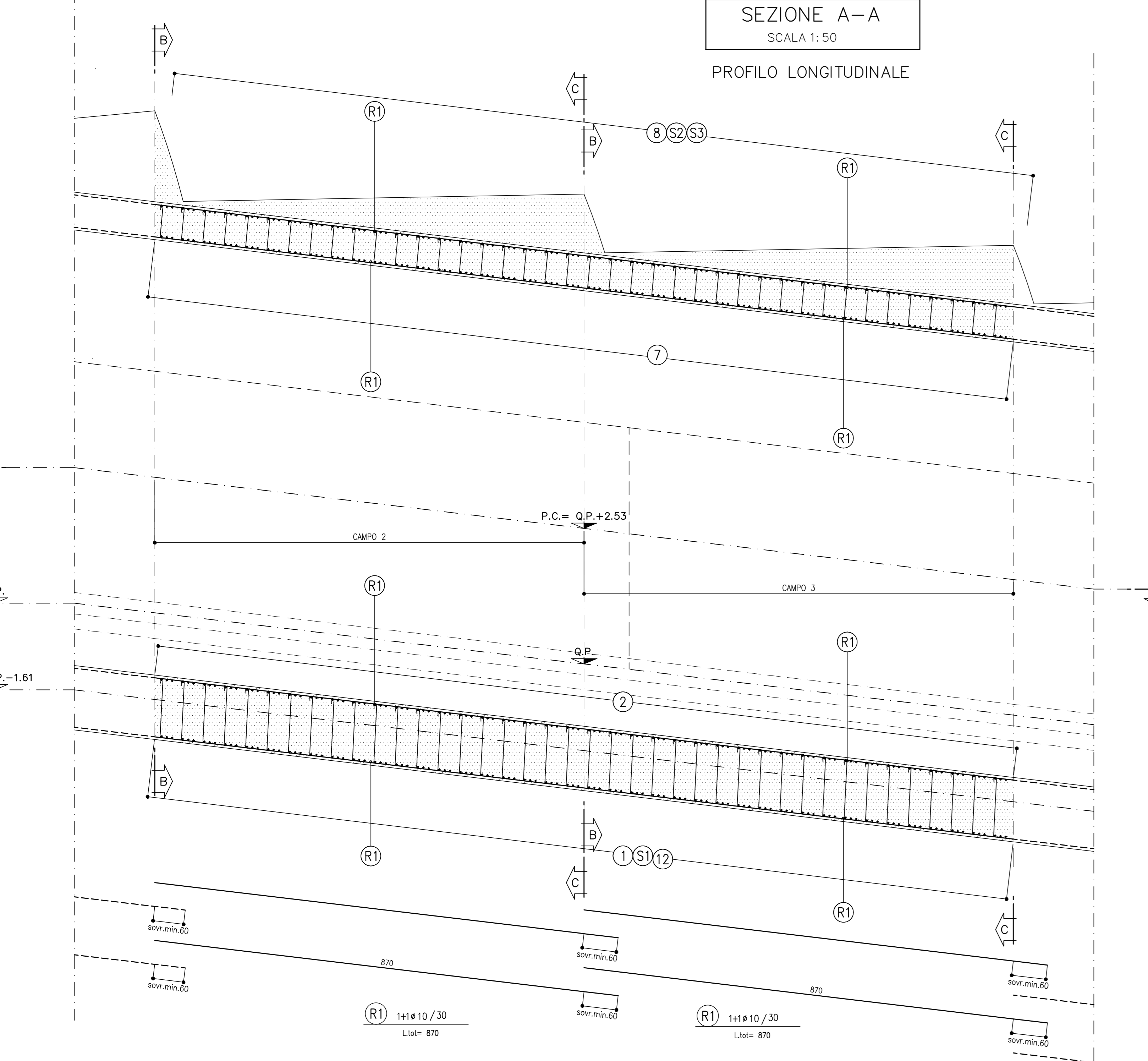


SEZIONE D-D
SCALA 1:50

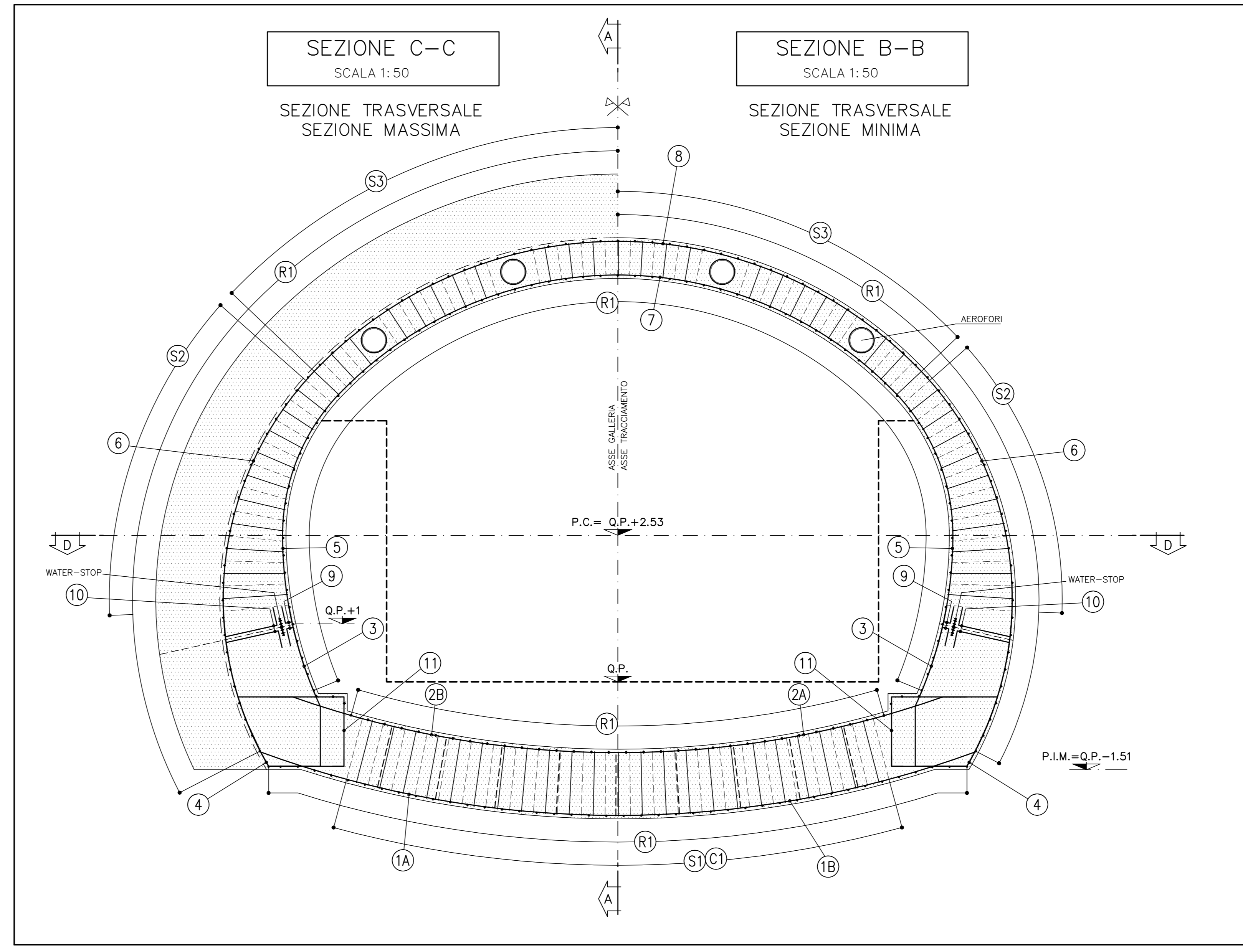


SEZIONE A-A
SCALA 1:50
PROFILO LONGITUDINALE



SEZIONE C-C
SCALA 1:50
SEZIONE TRASVERSALE
SEZIONE MASSIMA

SEZIONE B-B
SCALA 1:50
SEZIONE TRASVERSALE
SEZIONE MINIMA



NOTA
PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO:
Tabella delle caratteristiche dei materiali - cod. PE-GAL-000-GE-010-DC.

INCIDENZA ARMATURA

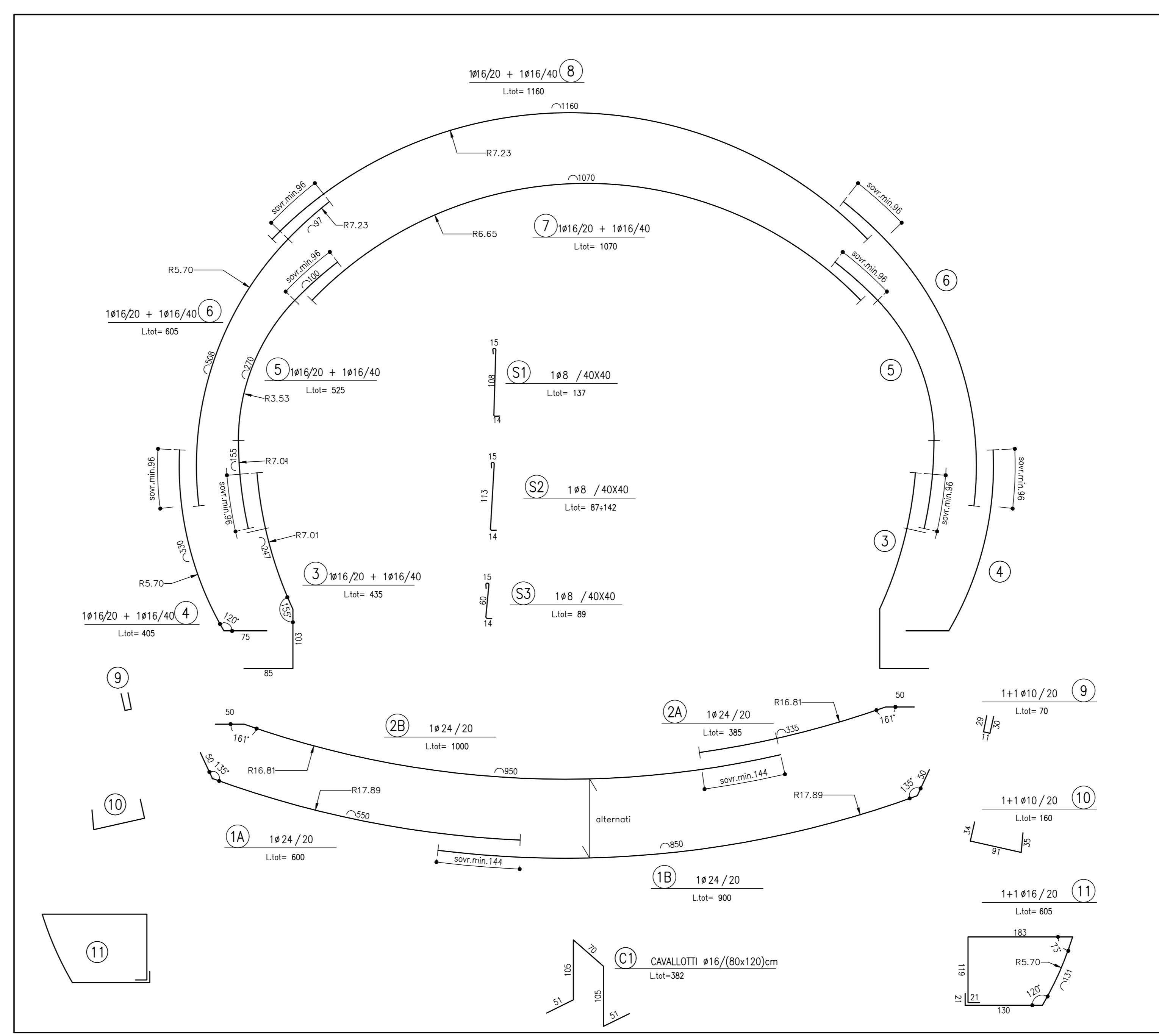
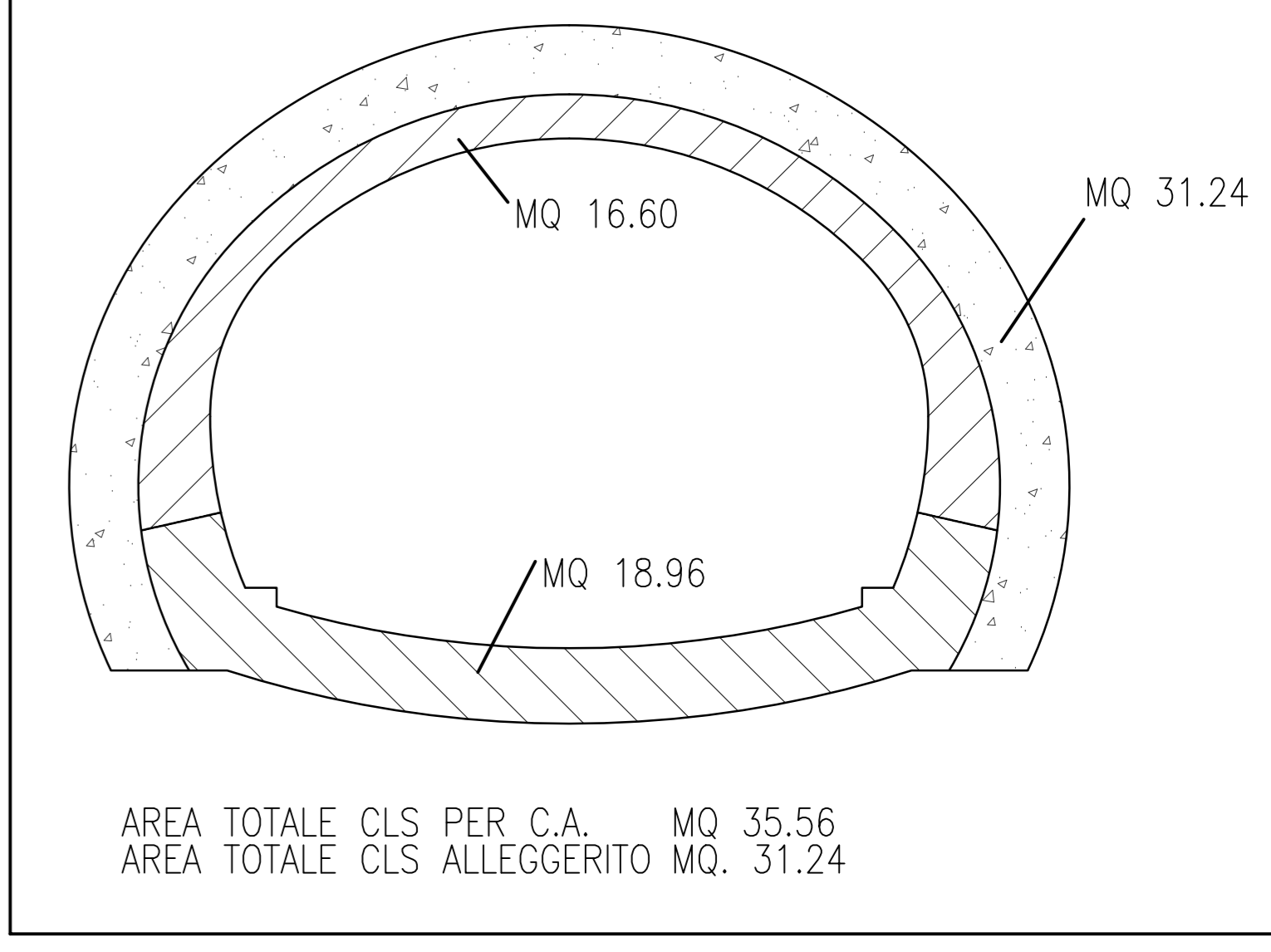
-ARMATURA CALOTTA	70 Kg/m ³
-ARMATURA ARCO ROVESCIO E MURETTE	50 Kg/m ³

NOTA: I VALORI D'INCIDENZA SONO CALCOLATI RISPETTO ALLE SEZIONI MINIME

LEGENDA

- P.C. = PIANO DEI CENTRI
- Q.P. = QUOTA DI PROGETTO
- P.S. = PIANO DI SCAVO
- P.I.M. = PIANO DI IMPOSTA MURETTE

AREA CALCESTRUZZI



NUOVE OPERE DI REGOLAZIONE PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA
TRATTO COVERGENTE - RIVESTIMENTI DEFINITIVI
Camerone convergente - Campo 2-3 - Carpenteria

File	FE	Arbitro	AR	Opera	TCV	Argomento	RD	Progressivo	004	Tipo elaborato	AR	Revisione	A
Redatto	M. Cucchi	Controllato	M. Ghidoli	Approvato	P. Galvanin	Scala	1:50	Data	18/10/22				

Il RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
Ing. M. Vergani

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI PRELATIVE
ALPINA S.p.A.

PROGETTAZIONE STRUTTURALE
ALPINA S.p.A.

REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO/APPROVATO
A	18/10/2022	Prima emissione	MCLU	HGI PGA