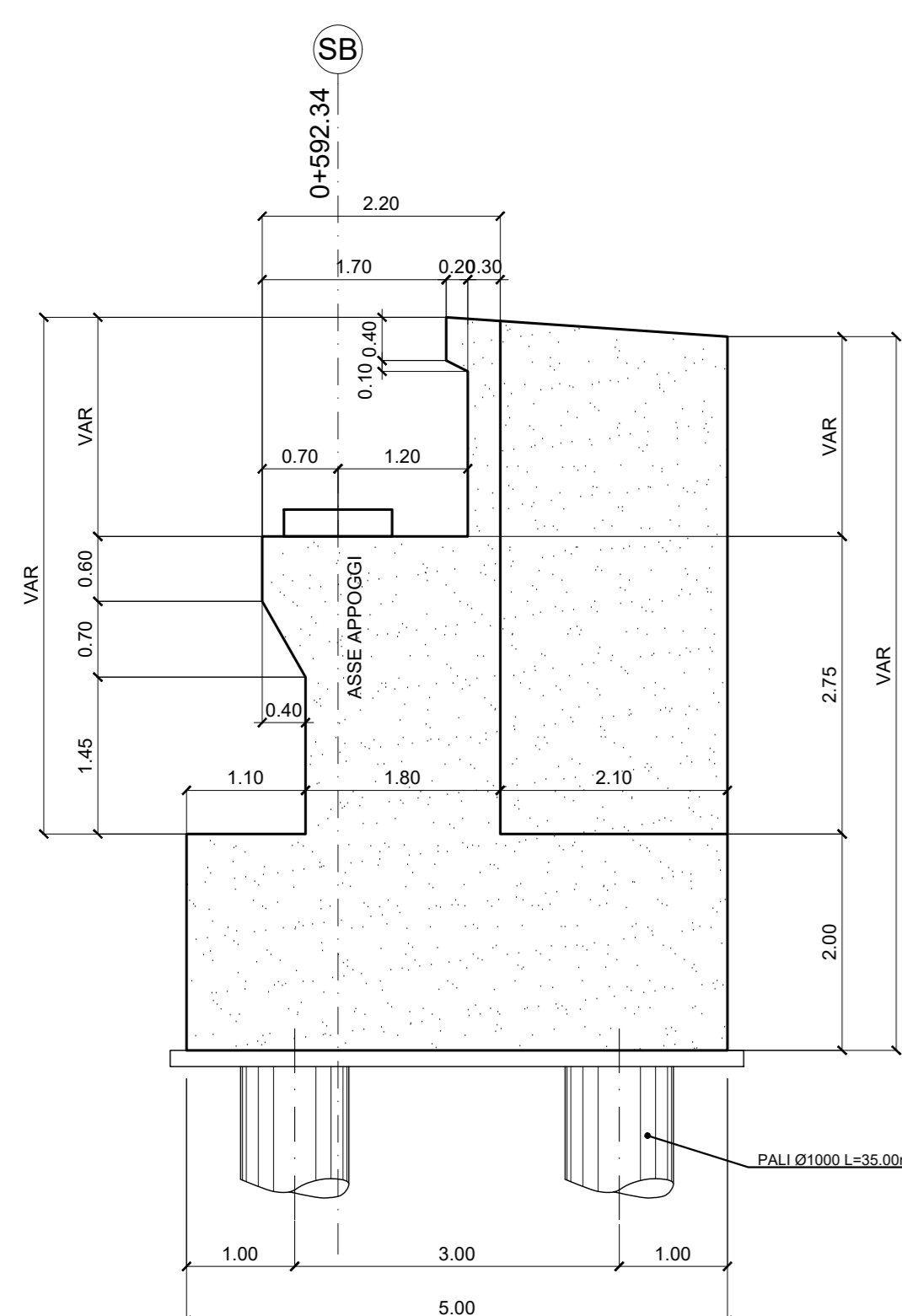


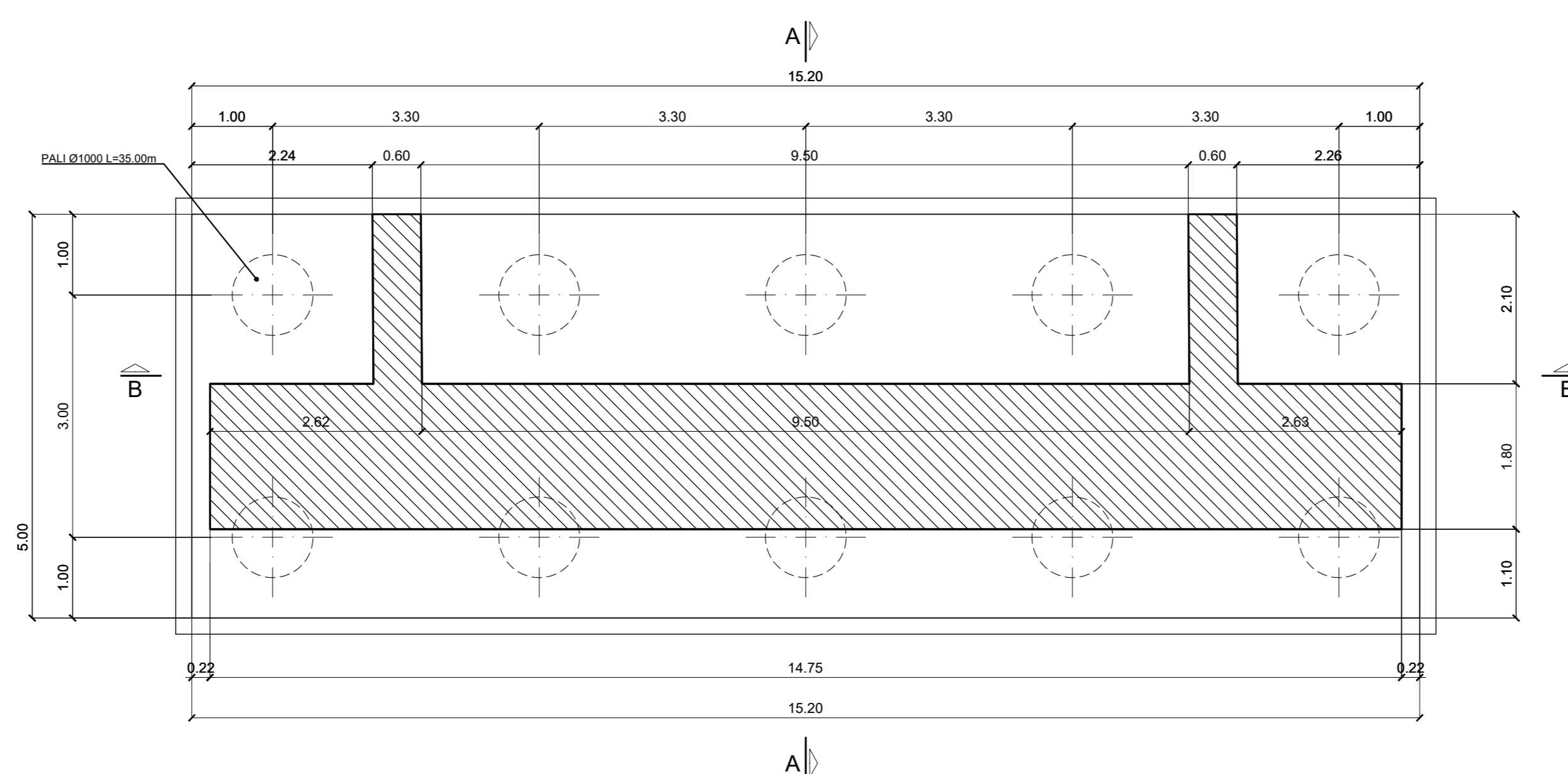
**TABELLA MATERIALI**

CONGLOMERATO CEMENTIZIO	Classe di resistenza C15/20
Calcestruzzo per ragioni:	Classe di resistenza C28/30
Calcestruzzo per fondazioni:	Classe di resistenza C25/30
Calcestruzzo per elevazione pile e spalle:	Classe di resistenza C28/35
Calcestruzzo soletta:	Classe di resistenza C32/40
COPRIFERRO	
Copri ferro fondazione	C= 40 mm
Copri ferro strutture in elevazione pilastre/muri	C= 30 mm
Copri ferro pali	C= 60mm
Copri ferro soletta	C= 30 mm
ACCIAIO PER ARMATURE:	Classe B450C
ACCIAIO PER MICROPALE:	FE510C
ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA:	
Classe S355 - UNI EN 10025-2	
Buloni Classe 8.8	

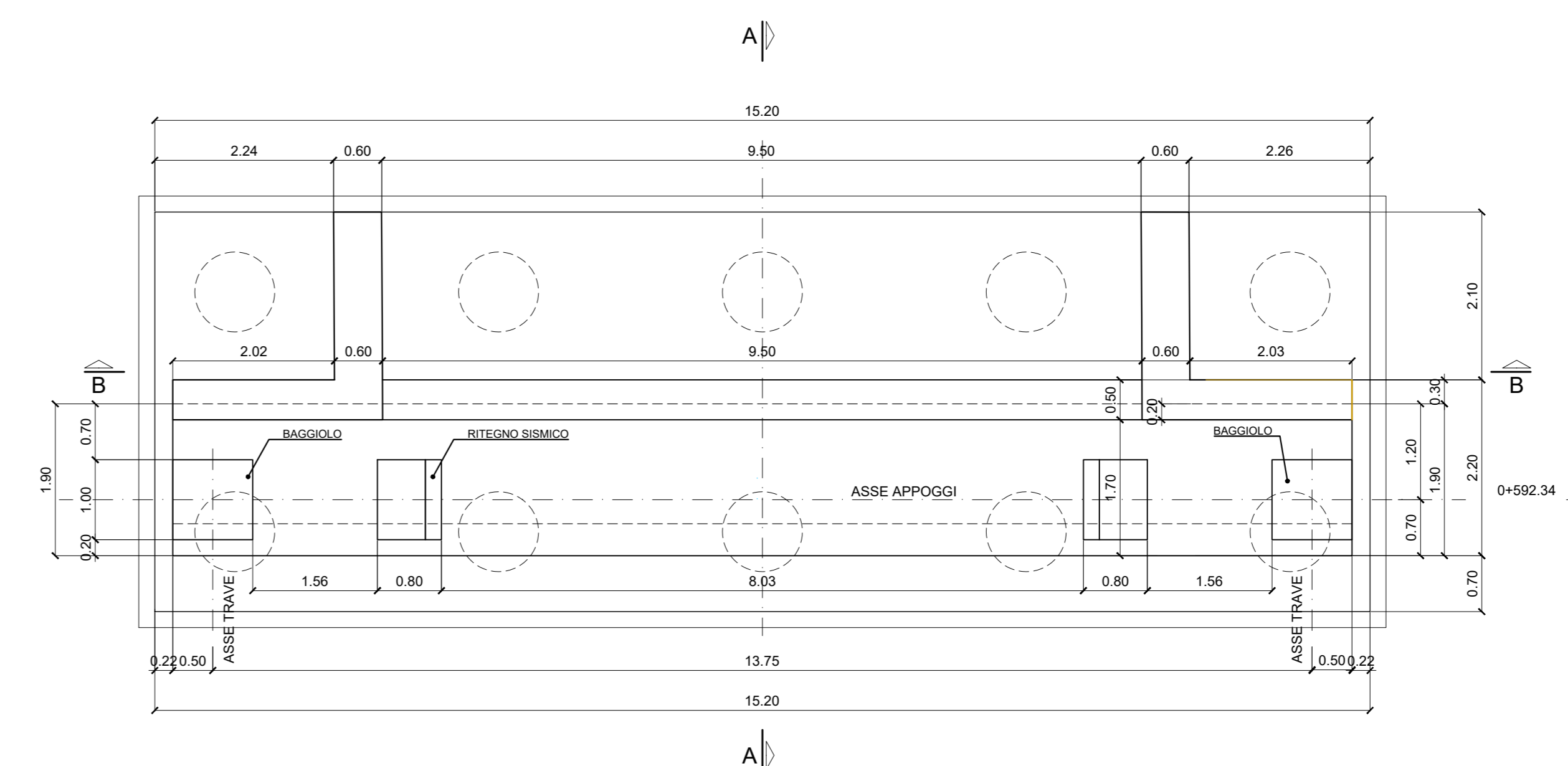
**VISTA LATERALE**  
SCALA 1:50



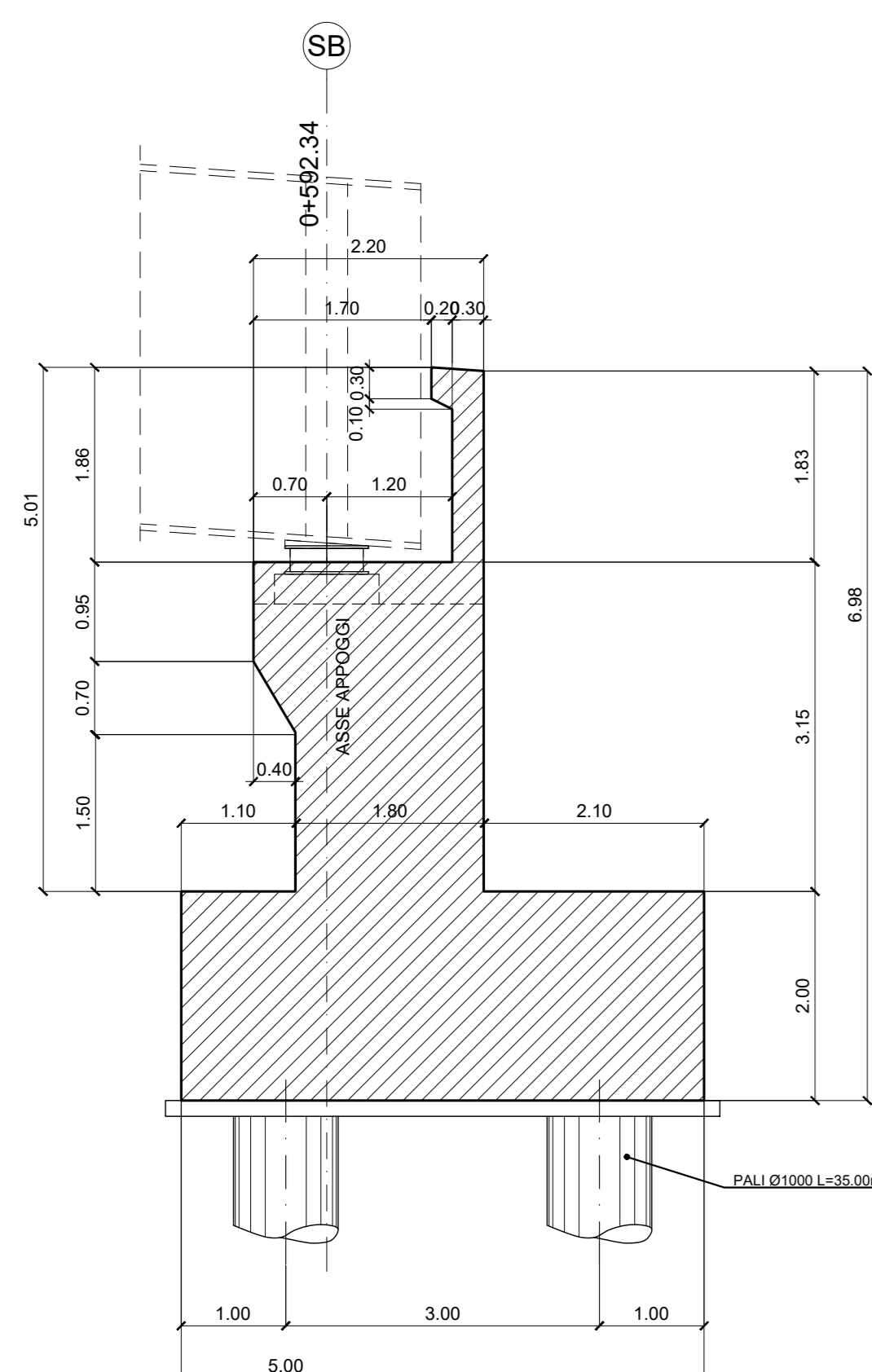
**PIANTA SPICCATO**  
SCALA 1:50



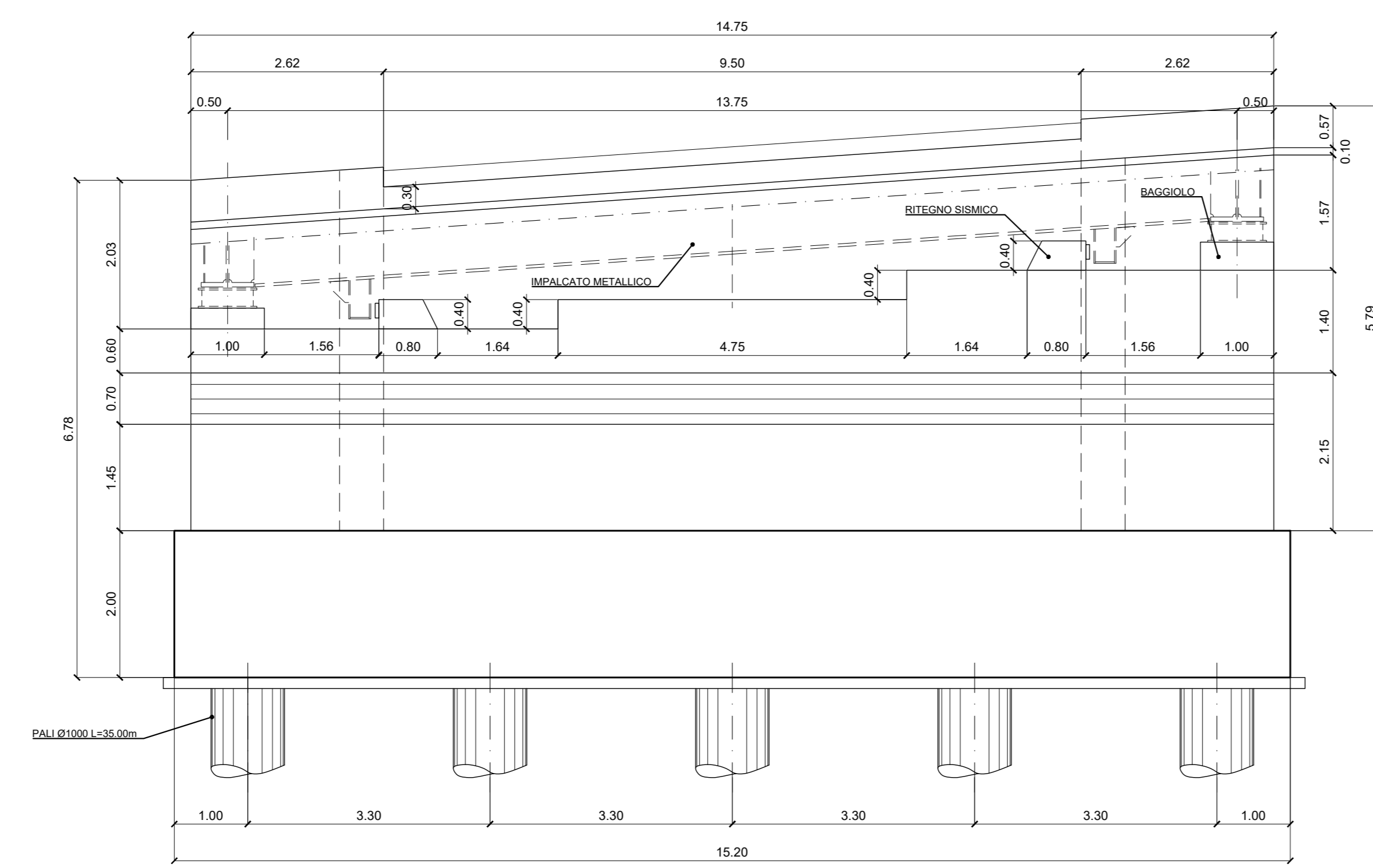
**VISTA DALL'ALTO**  
SCALA 1:50



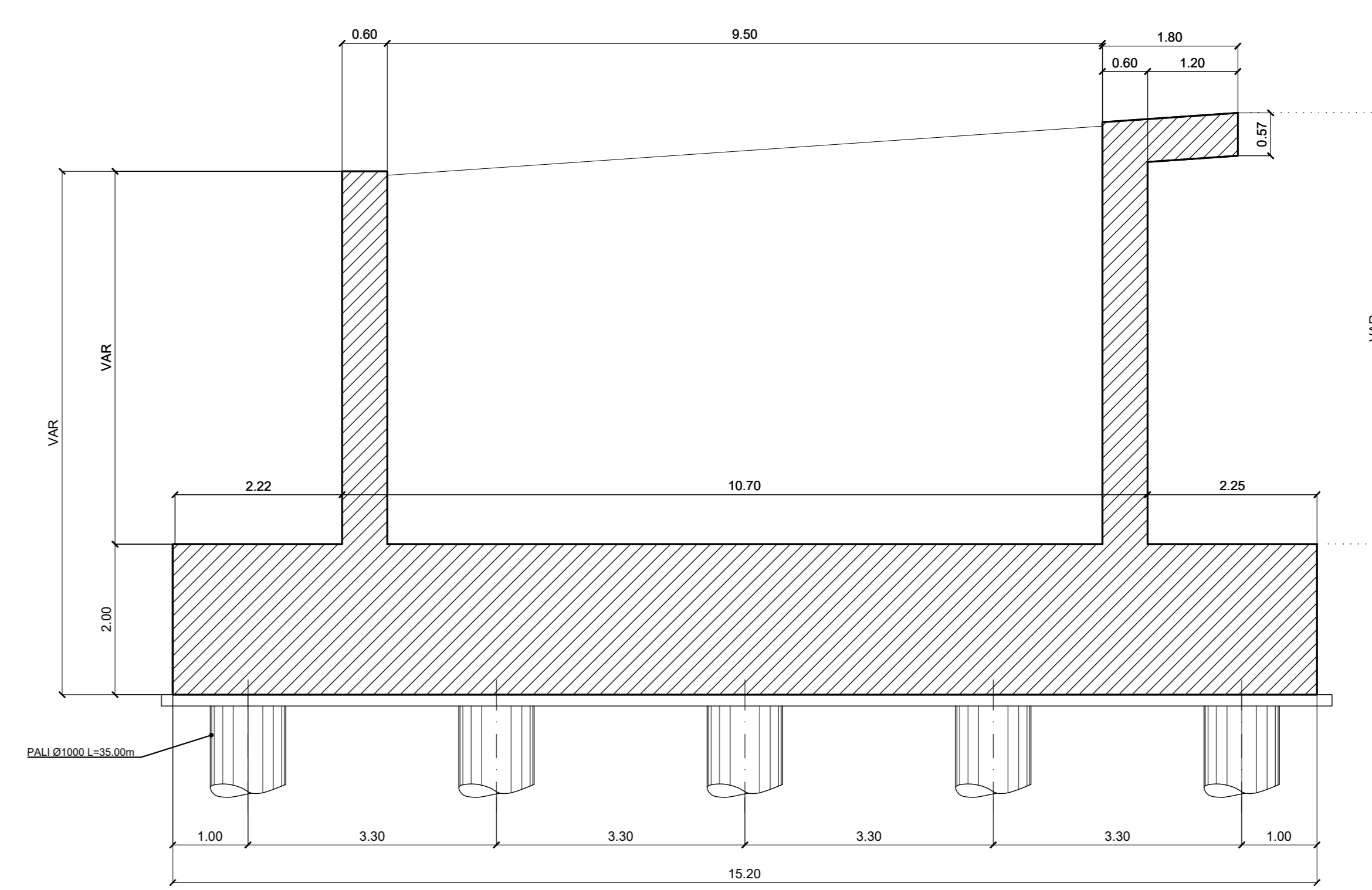
**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:50



**VISTA FRONTALE**  
SCALA 1:50



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



**SS38 "dello Stelvio" - Tangenziale Sud di Sondrio**  
Nuovo attraversamento in viadotto della linea ferroviaria Sondrio-Tirano e nuove connessioni alla viabilità locale tra le Pk 40+000 e la Pk 40+700 nei Comuni di Sondrio e Montagna in Valtellina

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. MI634



<b>PROGETTISTI:</b> Ing. Stefano Monti Ordine Ing. Pavia n. 155 Ing. Carlo Mazzetti Ordine Ing. Siena n. 1177 Dott. Luciano Luciani Dott. St. Taveroni Dott. Guido Tosi Ordine Agronomi e Forestali Firenze n. 1045 Ing. Michele Filzanti Ordine Ing. Verona n. 44347	<b>Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:</b> Ing. Stefano Monti Ordine Ing. Pavia n. 155 <b>Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:</b> Arch. Giorgio Scardone Ordine Arch. Firenze n. 3997 <b>Il geologo:</b> Dott. Geol. Pier Paolo Bazzani Ordine Geologi. Padova n. 130	<b>VISTO:</b> Il responsabile del procedimento: Ing. Giancarlo Luongo
---	---	---

**OPERA D'ARTE**  
VIADOTTO MONTAGNA  
Carpenteria Spalla B

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	TO0001STRCP02		1:50
DPM10634	D 23		A
REVISIONE	CODICE ELAB.	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
A	EMISSIONE	AGG. 2023	Ing. F. Tassinari, Ing. M. Filzanti, S. Monti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE VERIFICAZIONE APPROVATO