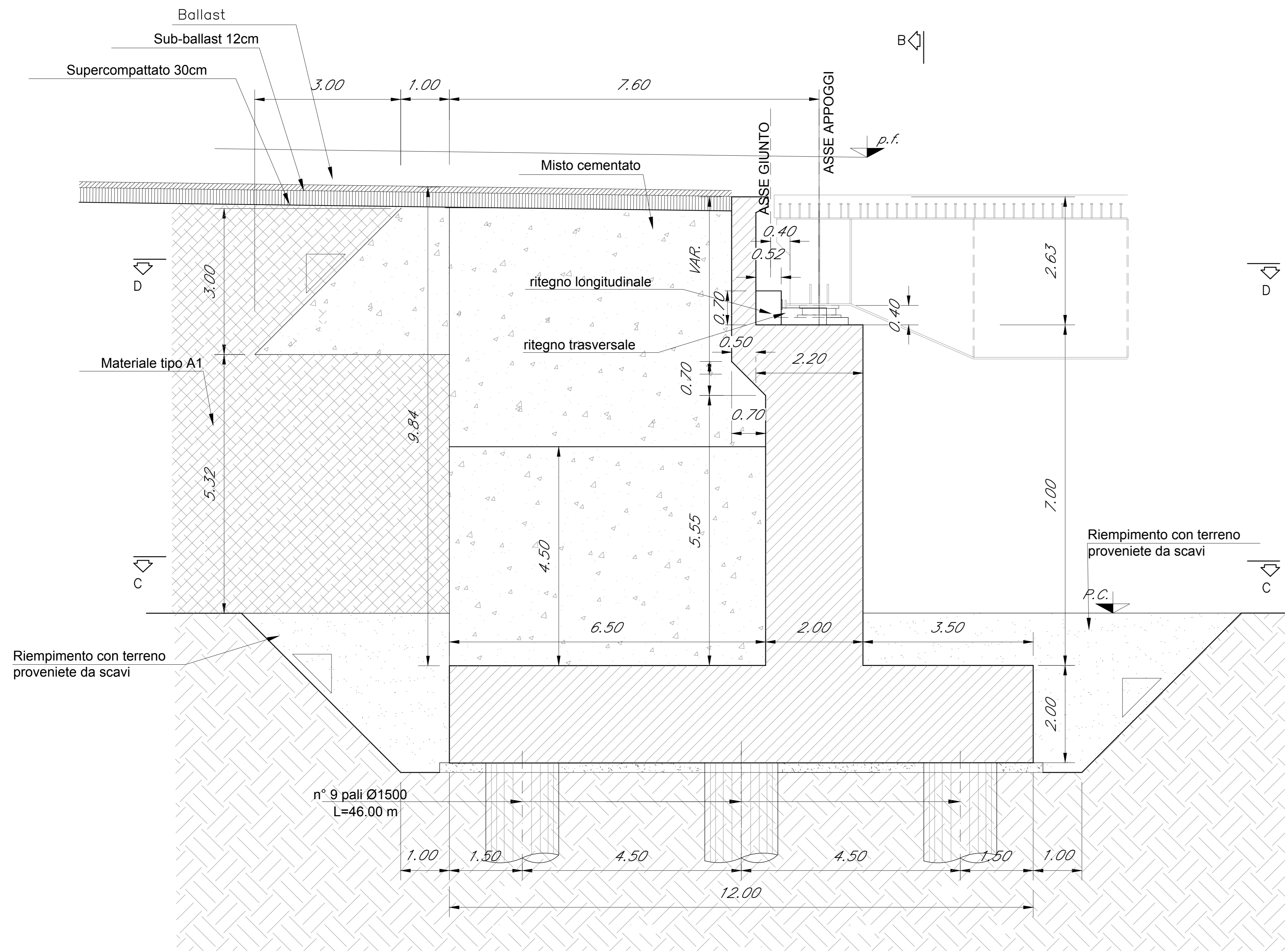
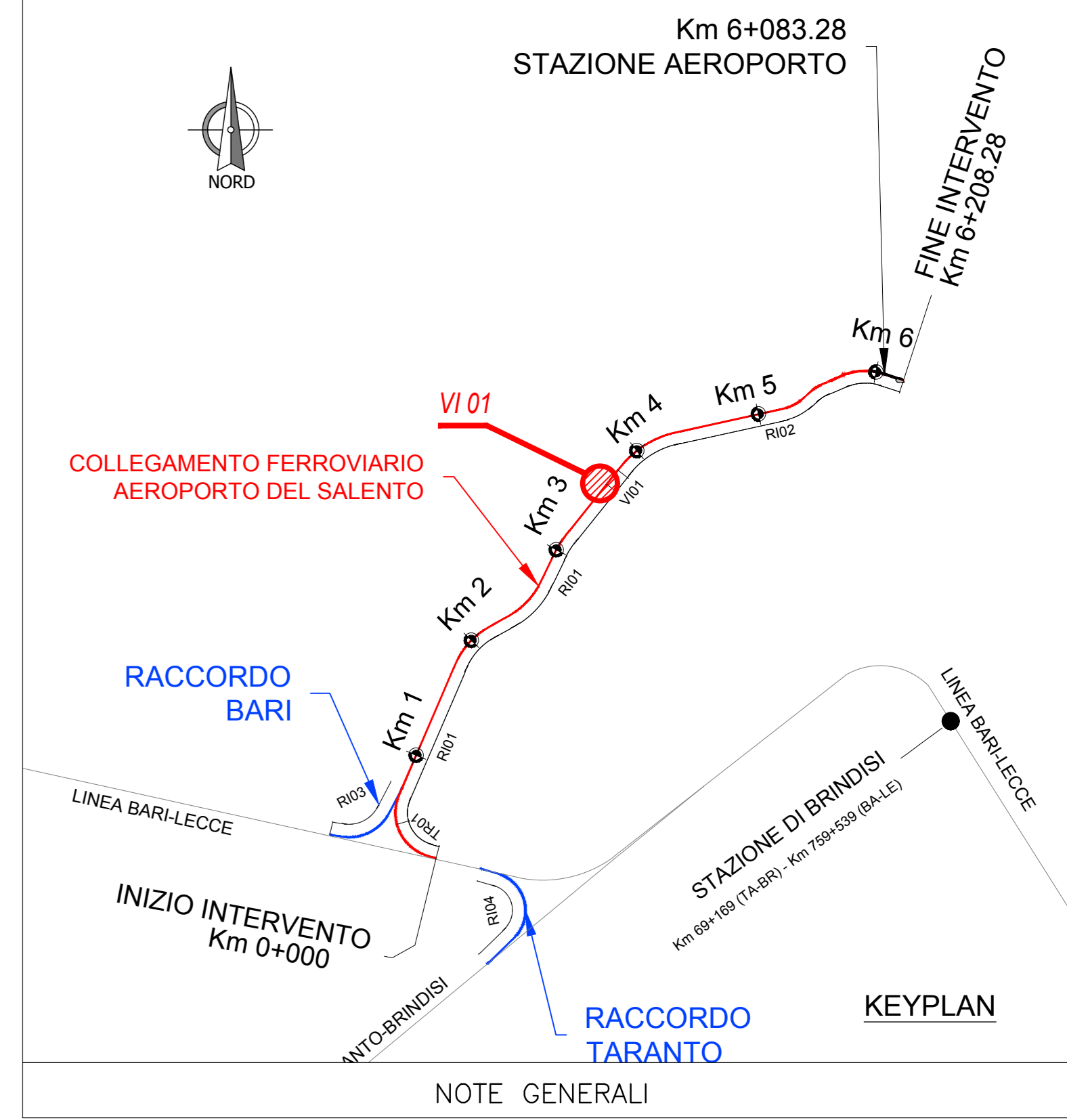
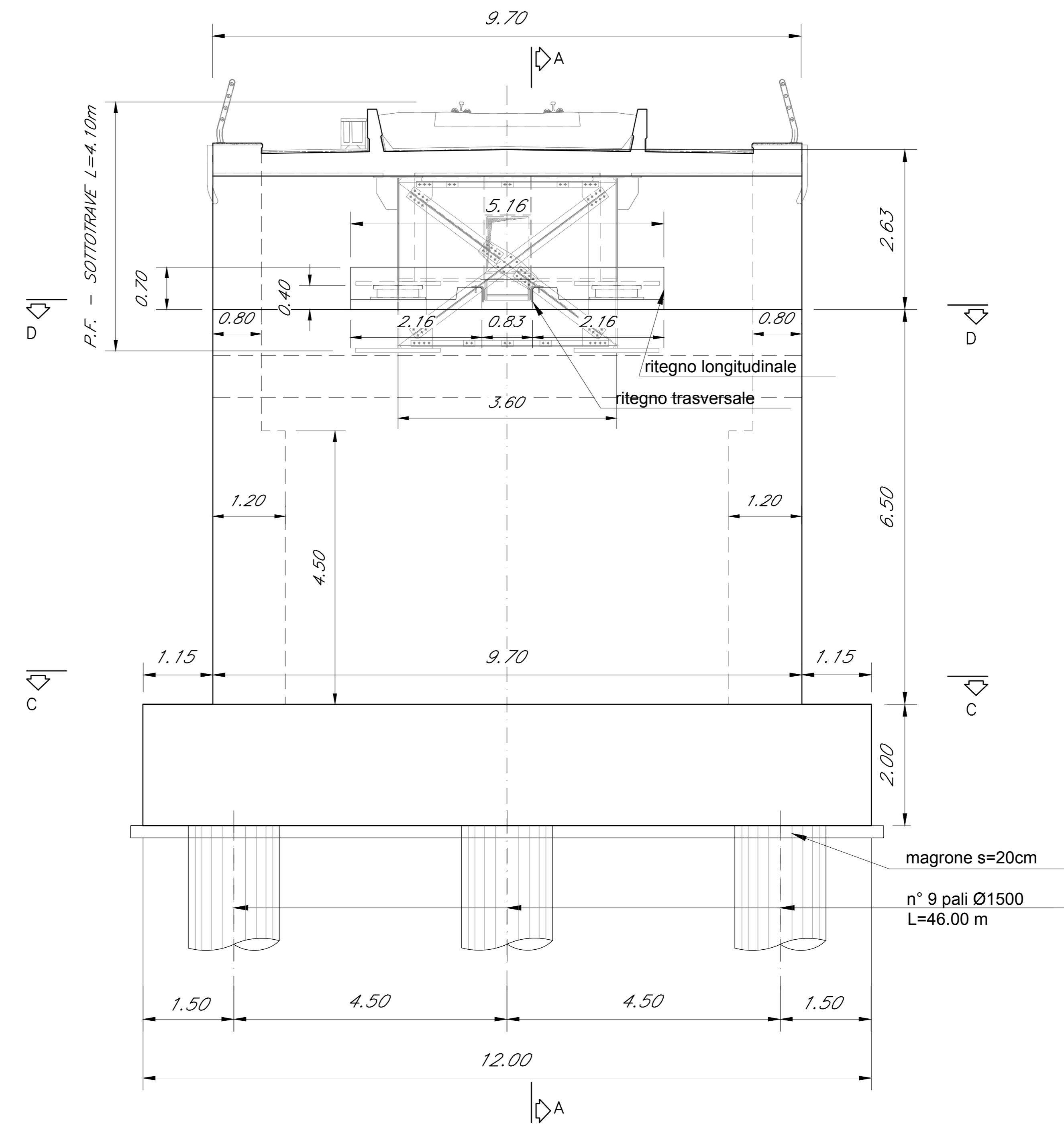


SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
Scala 1:50



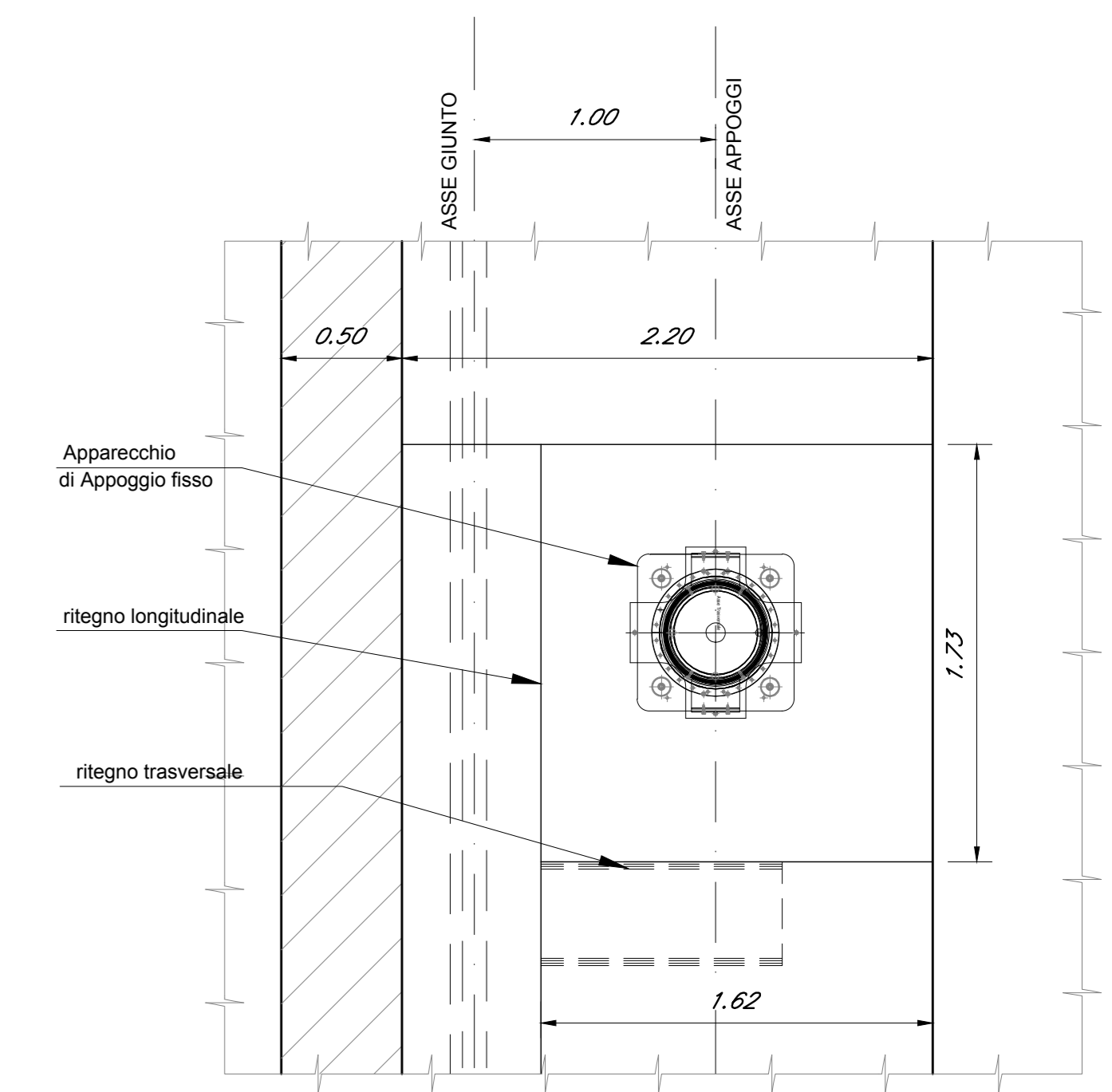
SEZIONE TRASVERSALE D-D  
Scala 1:50



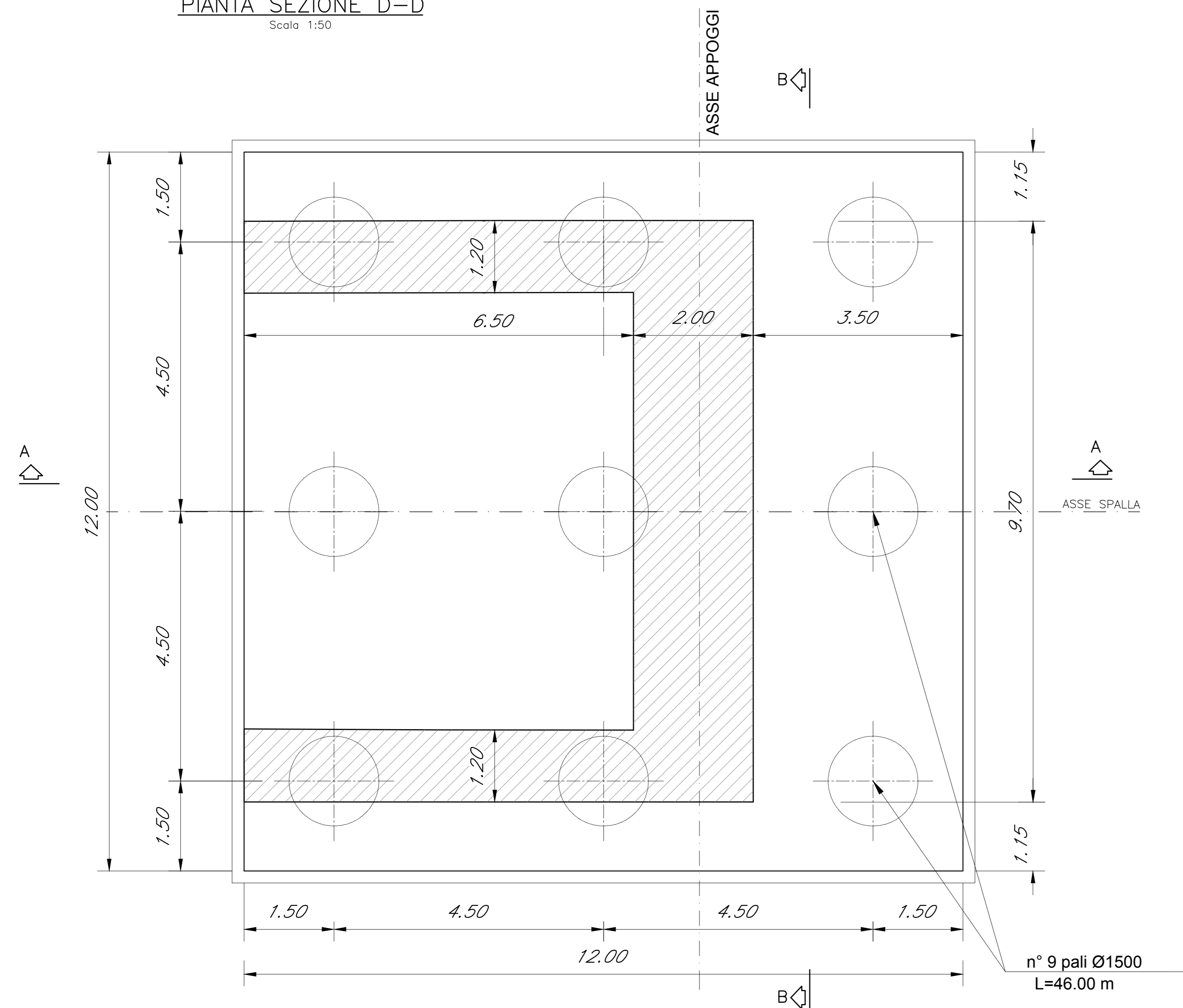
NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE MATERIALI E INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IA7K00D10TT0C0000001A

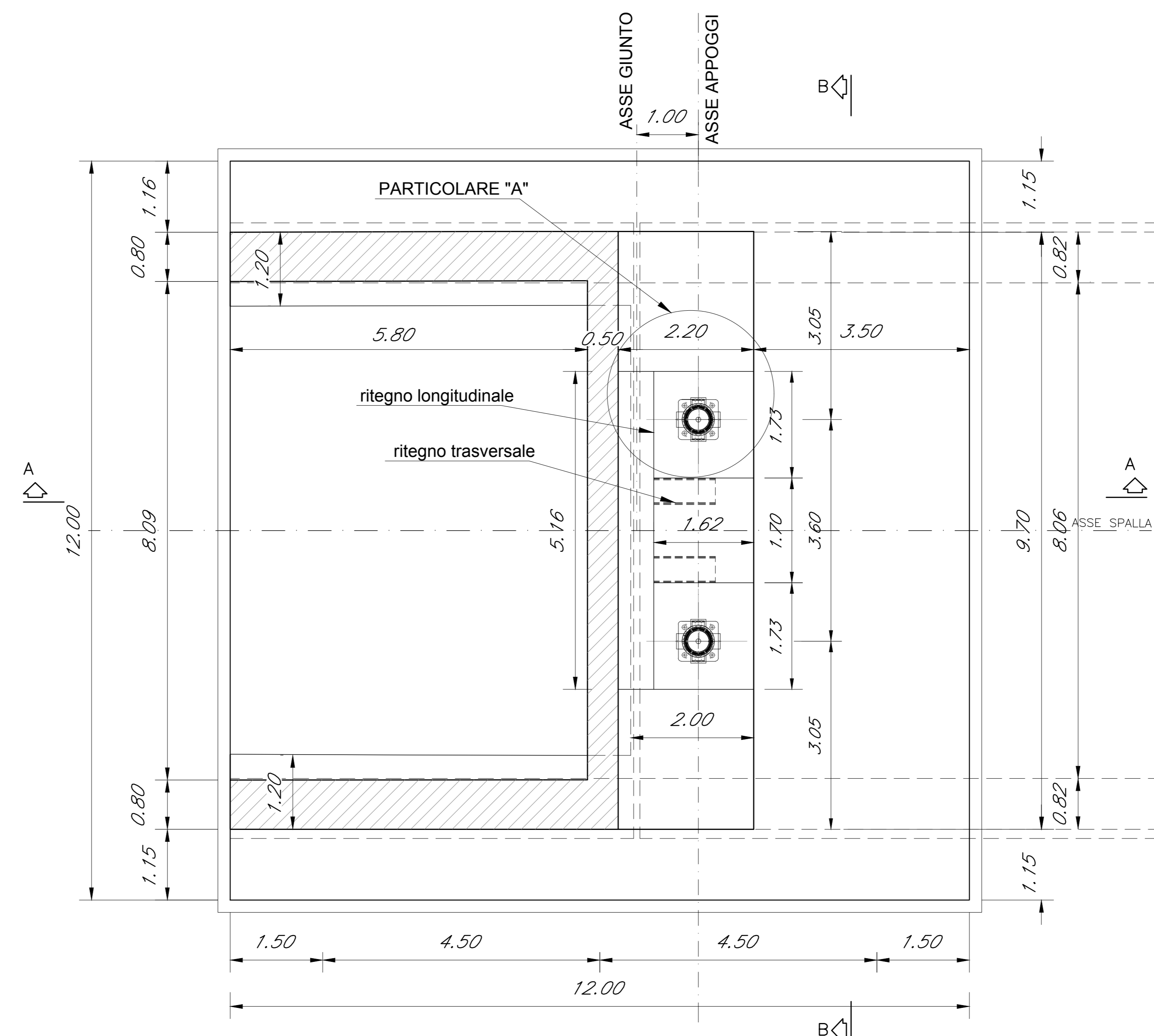
PARTICOLARE "A"  
Scala 1:25



PIANTA SEZIONE D-D  
Scala 1:50



PIANTA C-C (SPICCATO)  
Scala 1:50



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA**  
**UO OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI**

**VIADOTTI - VI01 - Viadotto ferroviario su S5379**  
Carpenteria spalla A - Fondazioni e elevazione

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	09	BB	VI 0104	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva		Dic 2019		Dic 2019		Dic 2019		

File: IA7K00D09B8W104801A.dwg n. Elab: 1