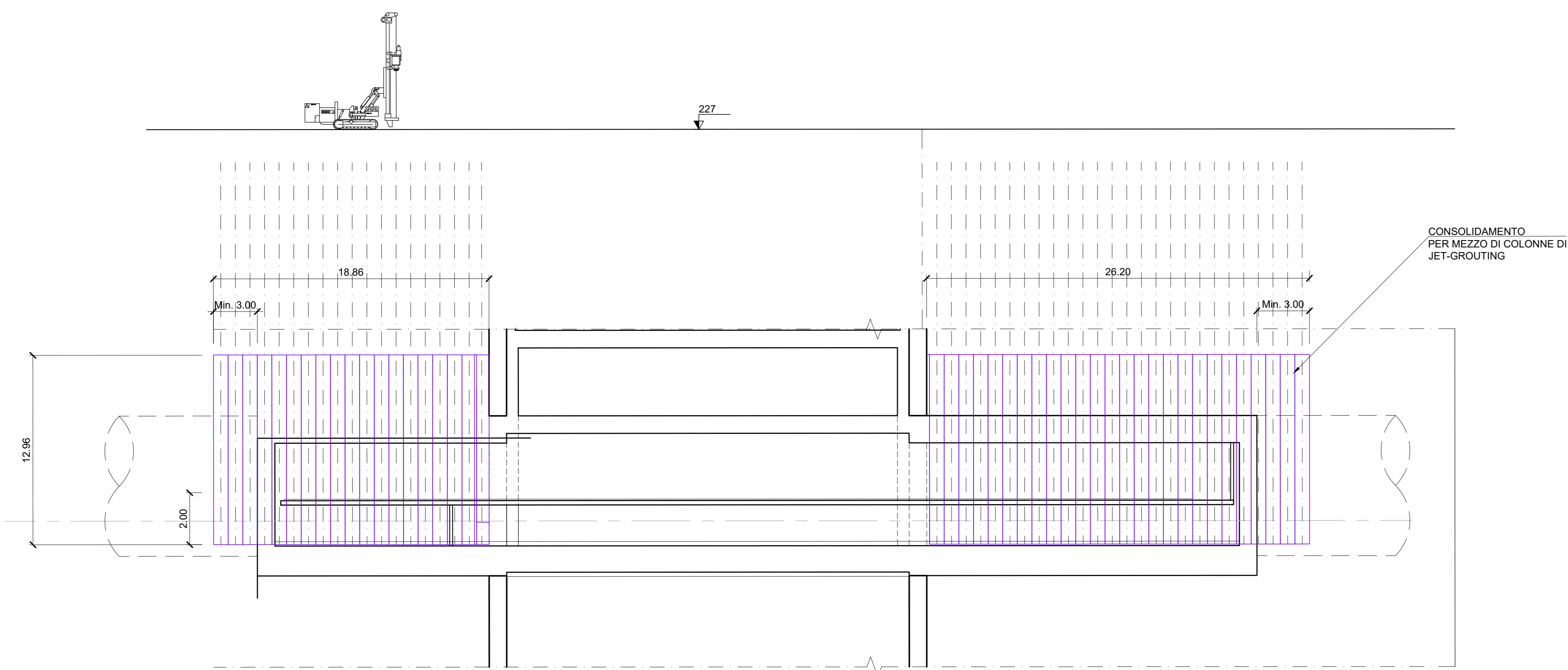
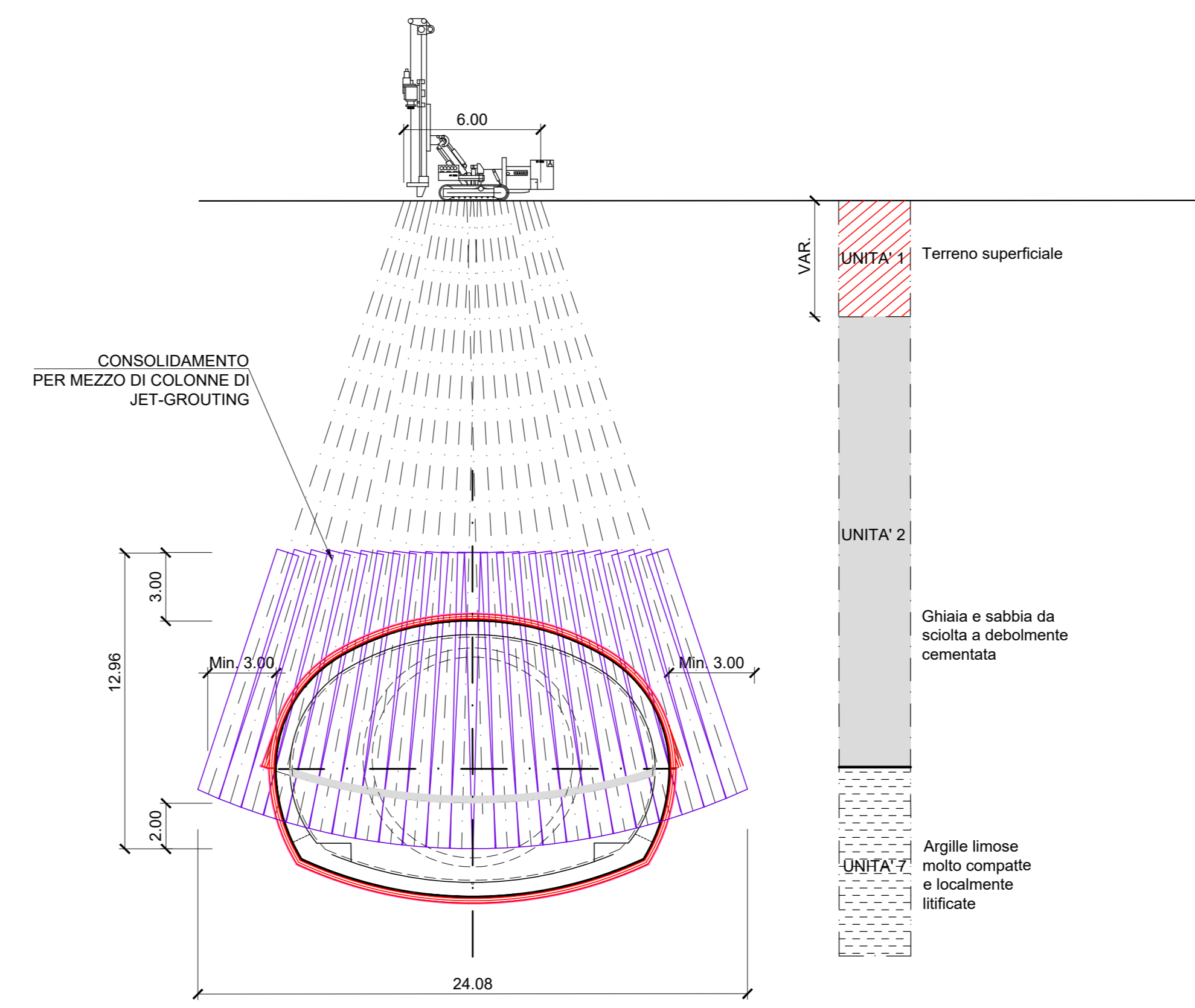


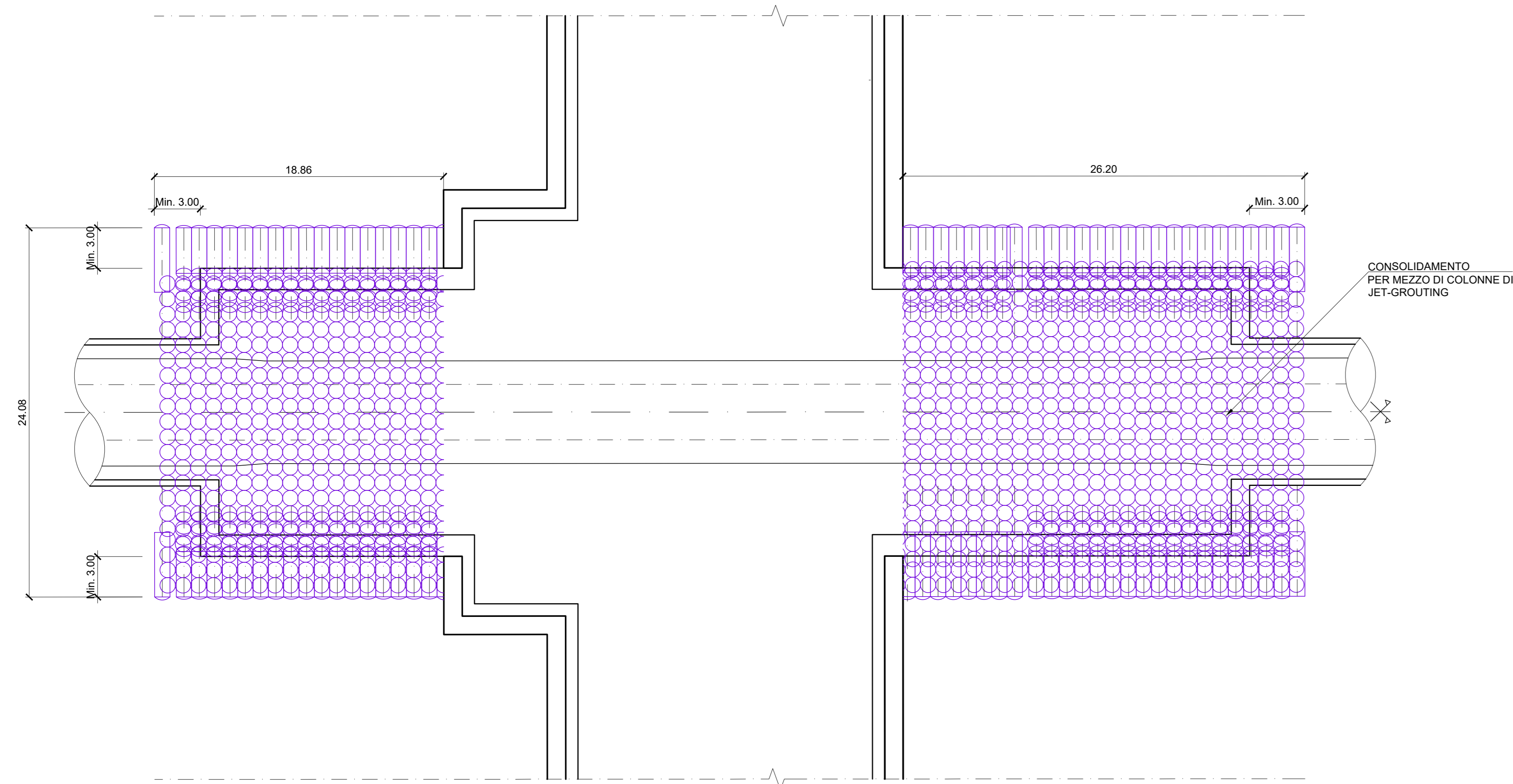
1 SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:200



2 SEZIONE TIPO
SCALA 1:200

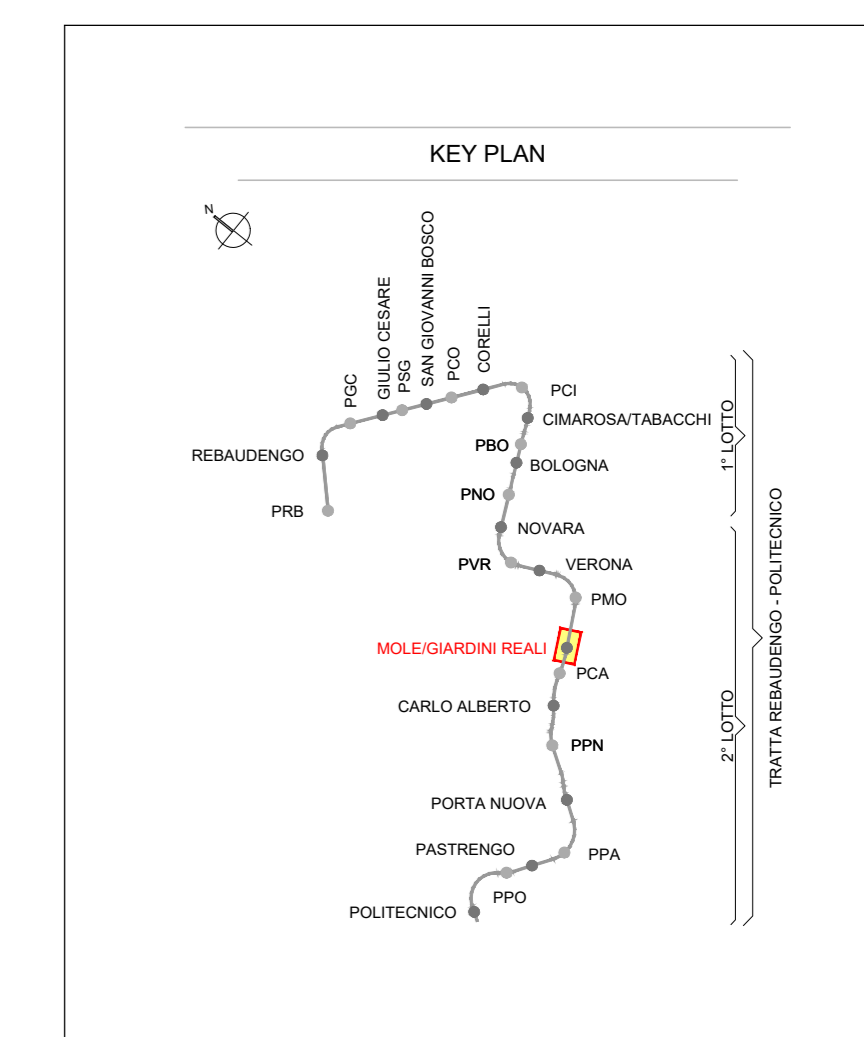


3 PIANTA
SCALA 1:200

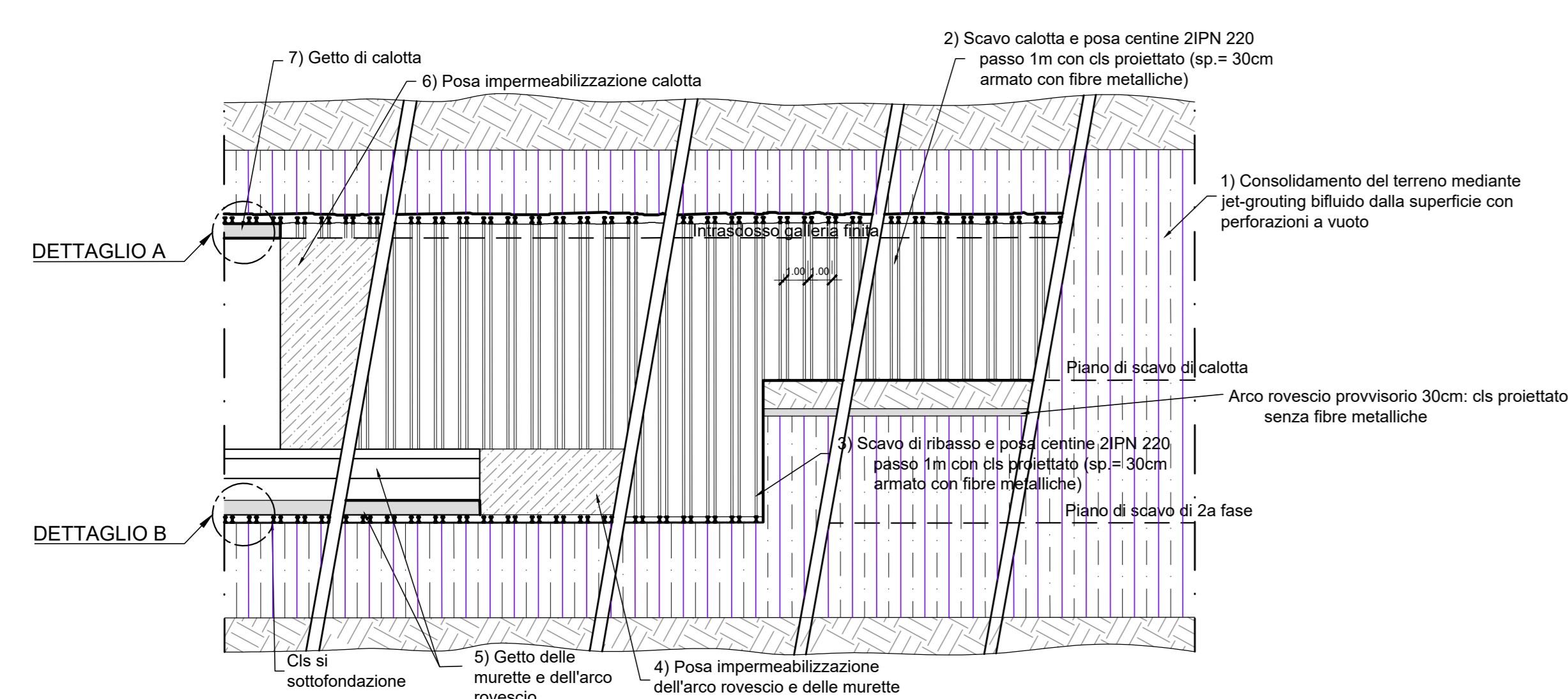


FASI COSTRUTTIVE

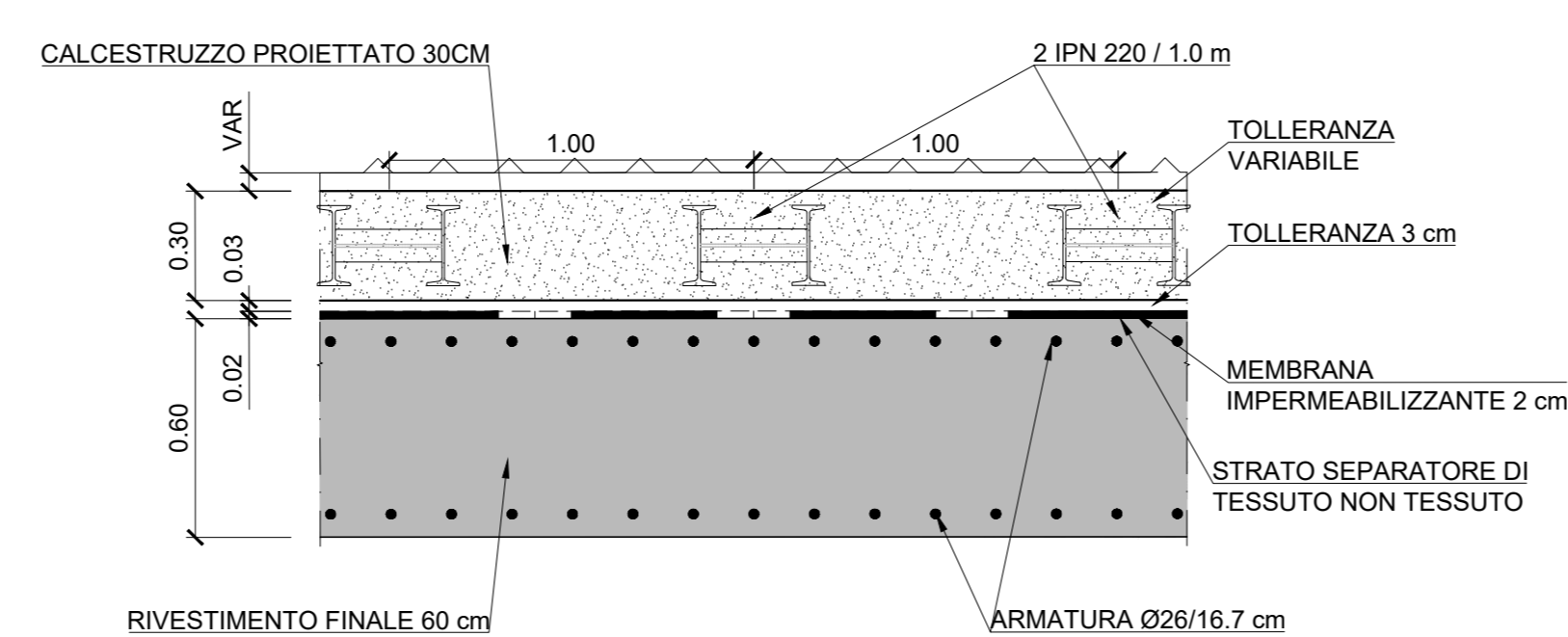
1. Consolidamento del terreno mediante jet-grouting bifluido dalla superficie con perforazioni a vuoto
2. Scavo calotta e posa centine 2IPN 220 passo 1m con cis proiettato (sp.=30cm armato con fibre metalliche)
3. Scavo di ribasso e posa centine 2IPN 220 passo 1m con cis proiettato (sp.=30cm armato con fibre metalliche)
4. Posa impermeabilizzazione dell'arco rovescio e delle murette
5. Getto delle murette e dell'arco rovescio
6. Posa impermeabilizzazione calotta
7. Getto di calotta



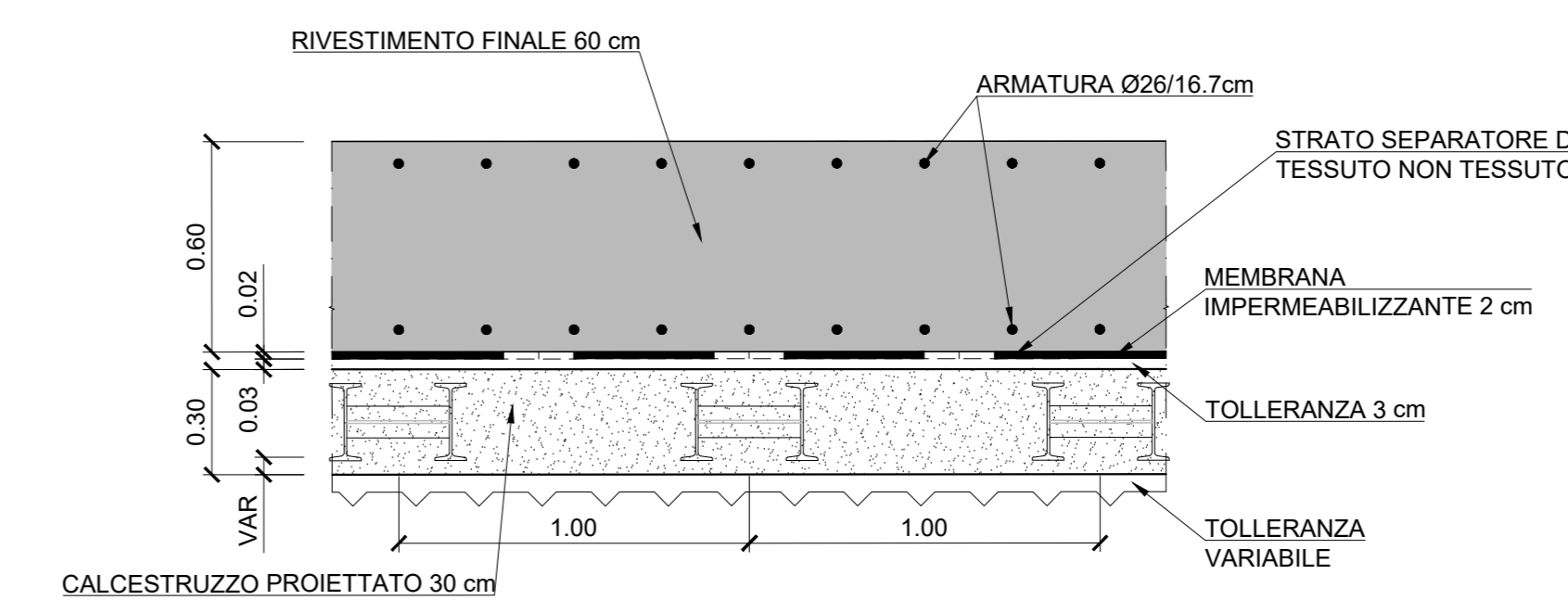
4 SCHEMA DELLE FASI COSTRUTTIVE
SCALA 1:200



5 DETTAGLIO A
SCALA 1:20



6 DETTAGLIO B
SCALA 1:20



MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE



METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO		INFRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione disciplinare specialistiche	IL PROGETTISTA		
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Rizzo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 93374		
PROGETTO STRUTTURALE-STAZIONE PROFONDE STAZIONE MOLE/GIARDINI REALI Galleria di banchina - Carpenterie e fasi costruttive 2/2			
ELABORATO	REV. N°	SCALA	DATA
MTL2T1A2STR SMOT 002.2	0 1	1:100/50	30/09/2022
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		AGGIORNAMENTI	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	18/01/22	VFL	ECA	FRI	RCR
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	30/09/22	VFL	ECA	FRI	RCR
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

LOTTO 2	CARTELLA	9.2.3	9	MTL2T1A2D	STRSMOT002
STAZIONE APPALTANTE DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozzi					