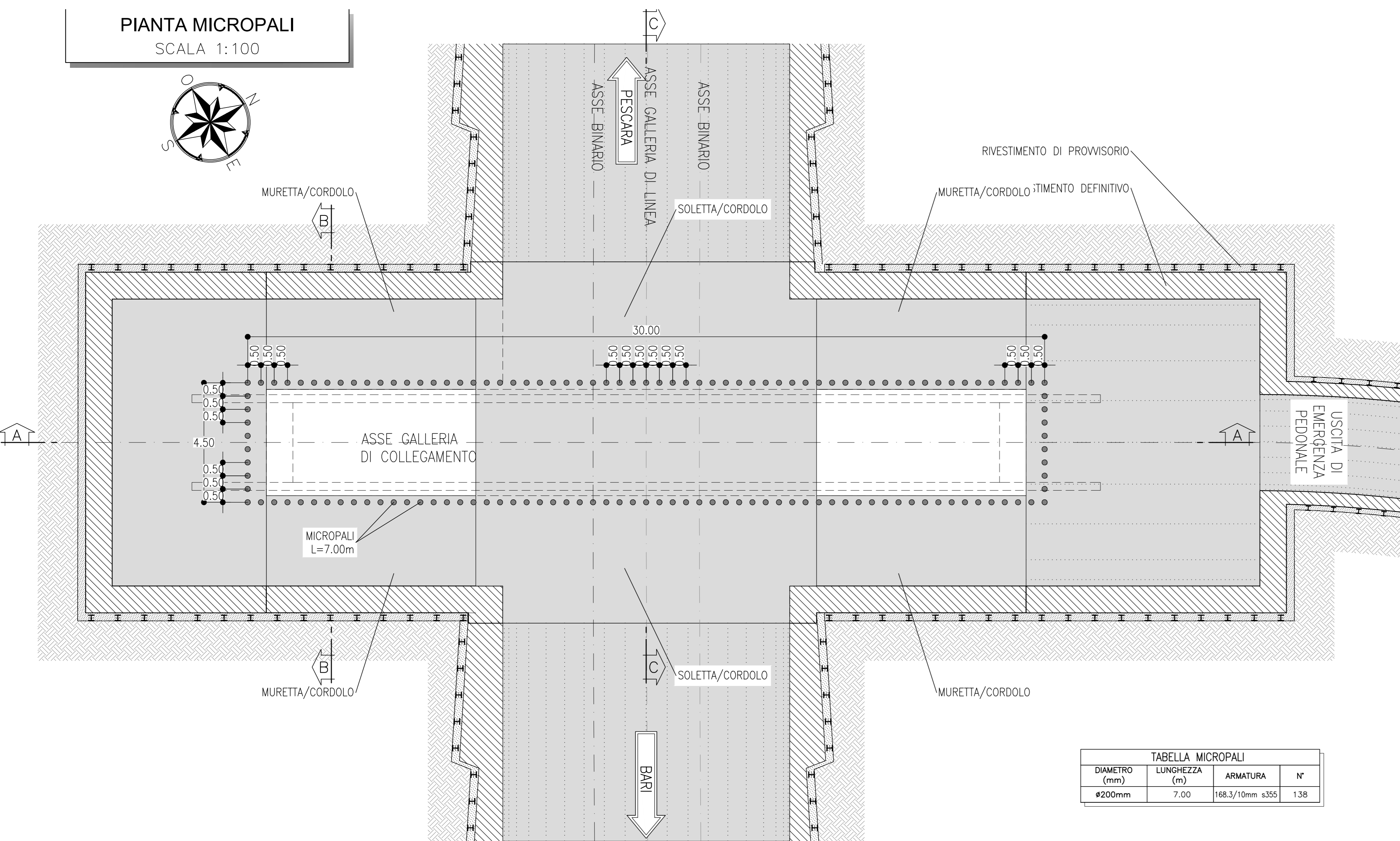
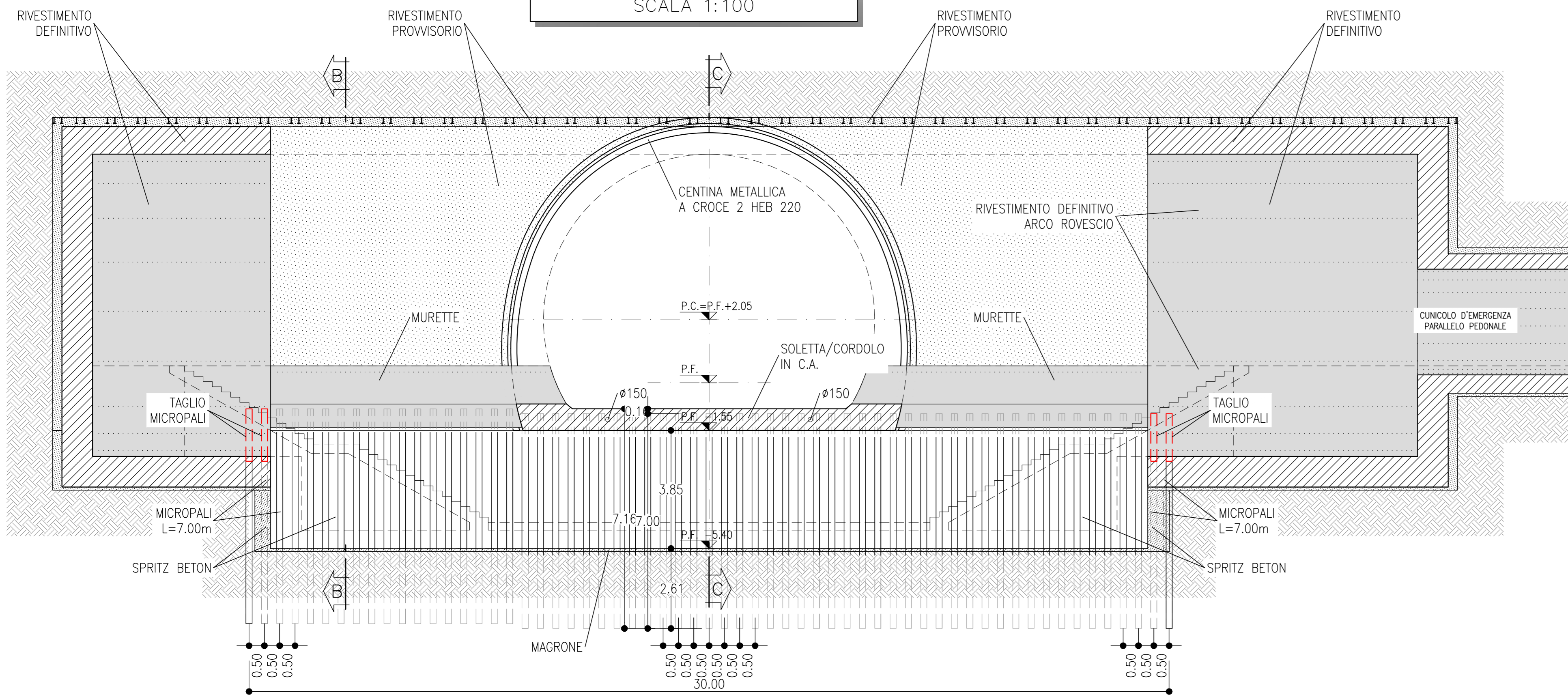


PIANTA MICROPALI
SCALA 1:100

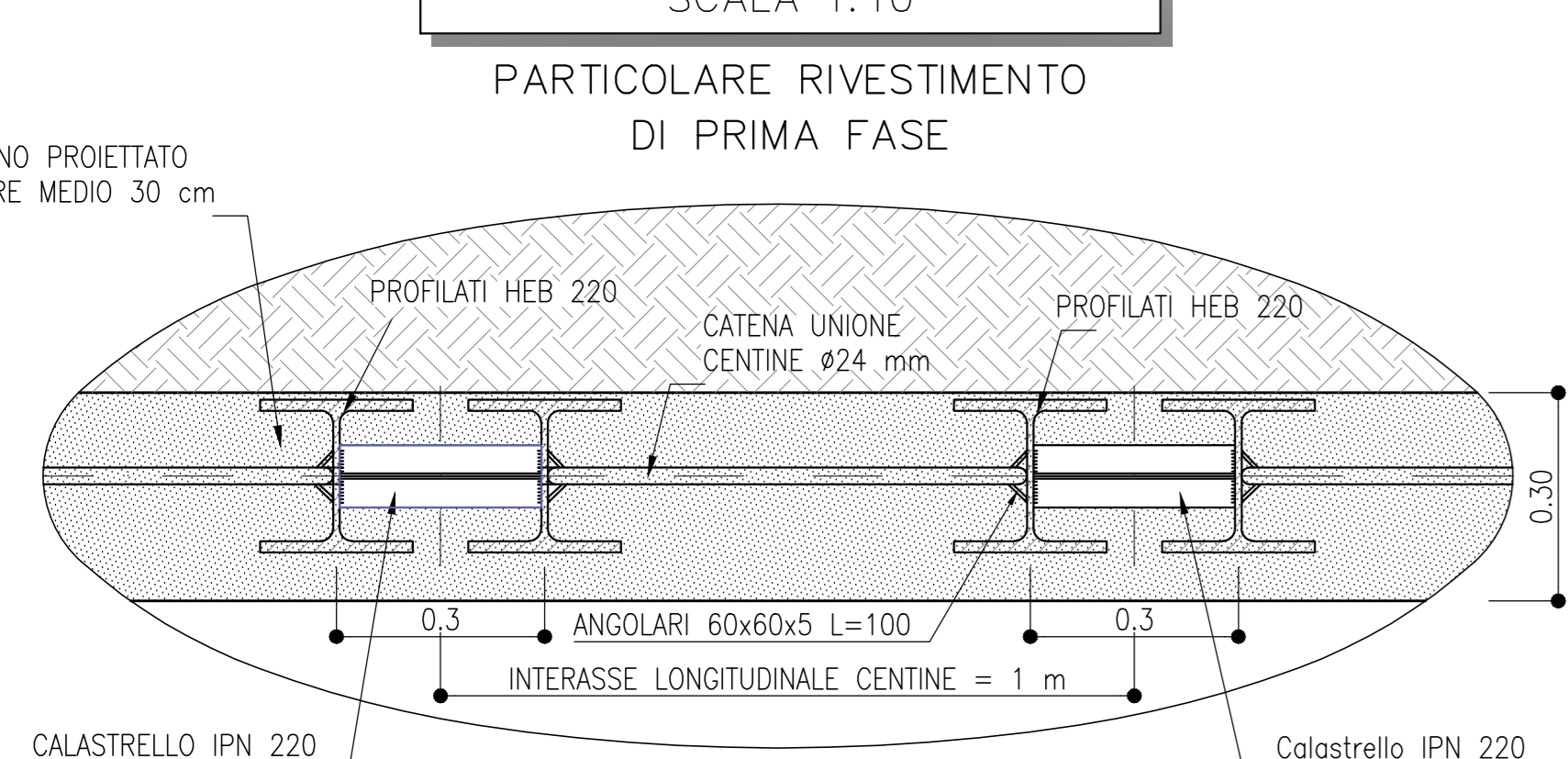


DIAMETRO (mm)	LUNGHEZZA (m)	ARMATURA	IN°
200mm	7.00	168.3/10mm s355	1.38

SEZIONE A-A
SCALA 1:100

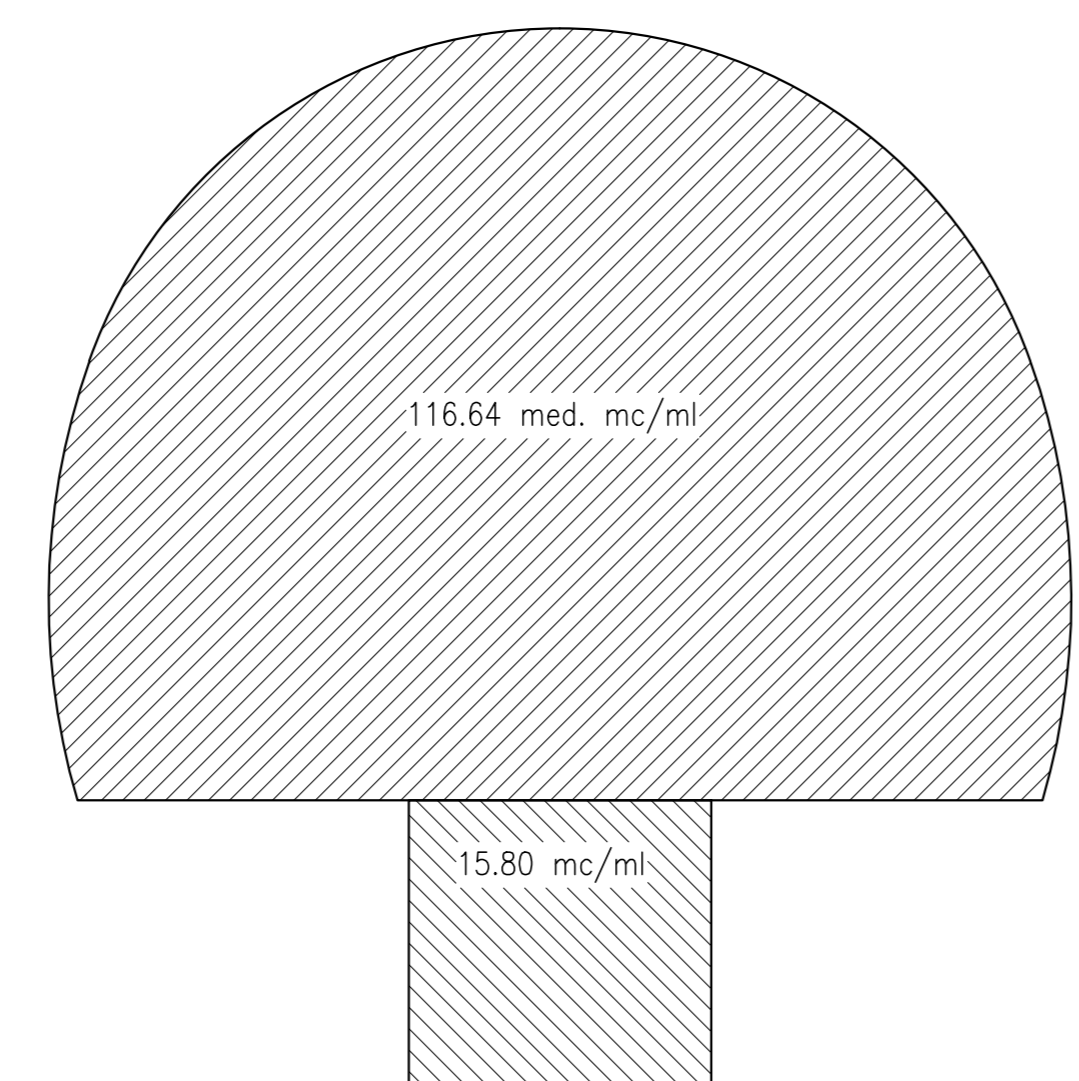


PARTICOLARE 1
SCALA 1:10

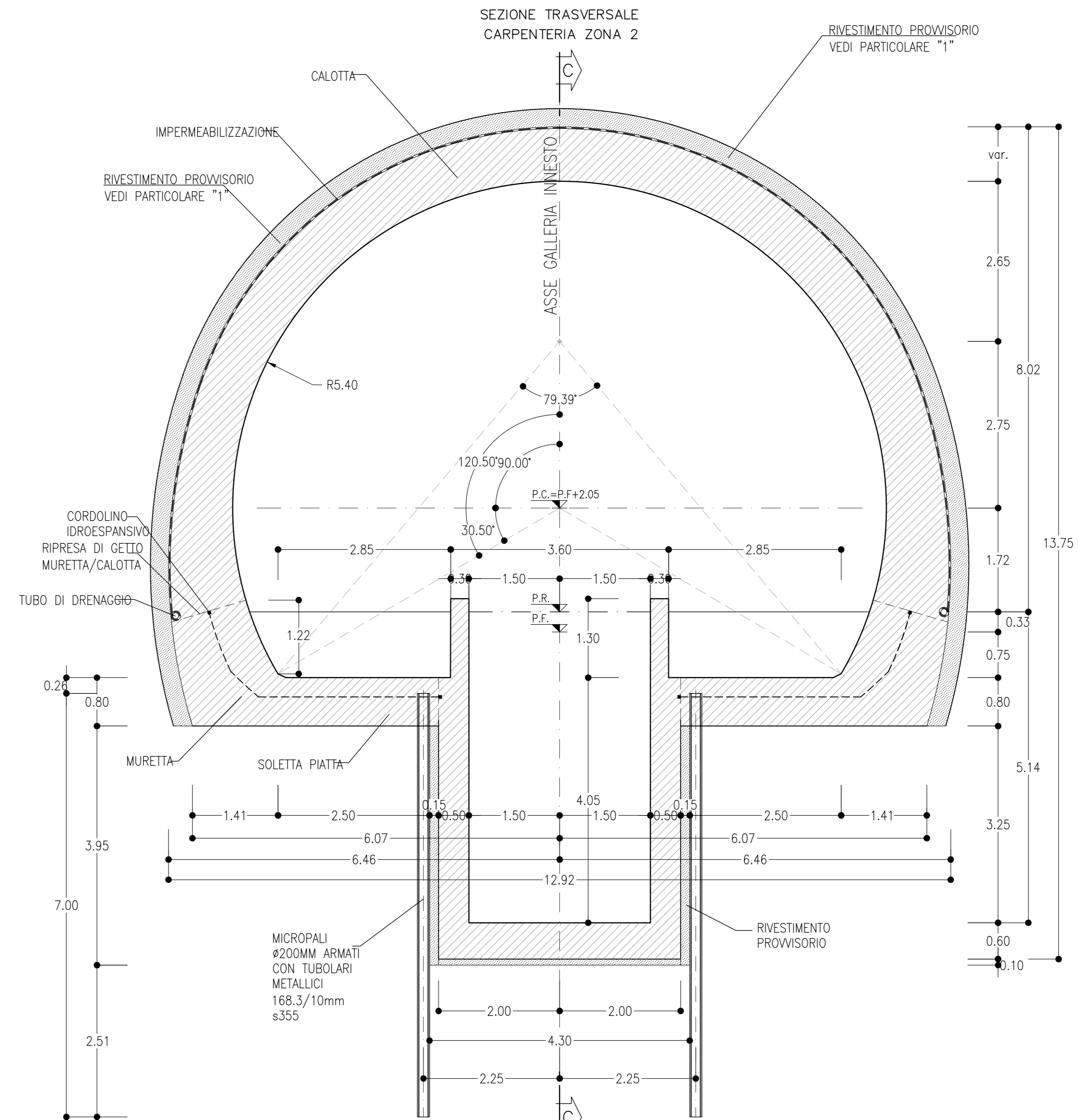


VOLUME DI SCAVO
SCALA 1:100

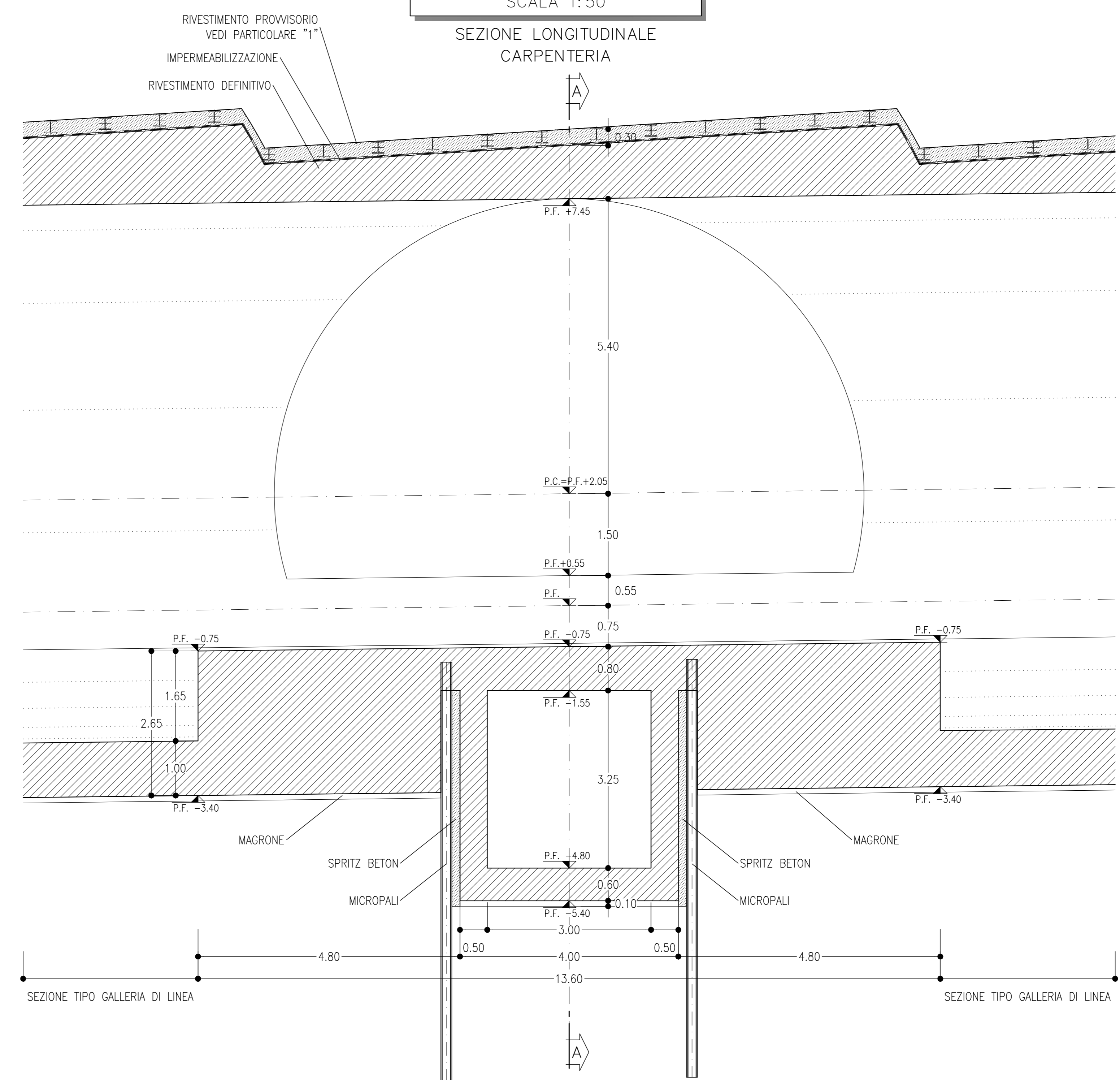
SEZIONE TIPO GALLERIA DI INNESTO-C1-A
TRATTA CENTRALE CON SOTTOPASSO GALLERIA DI LINEA



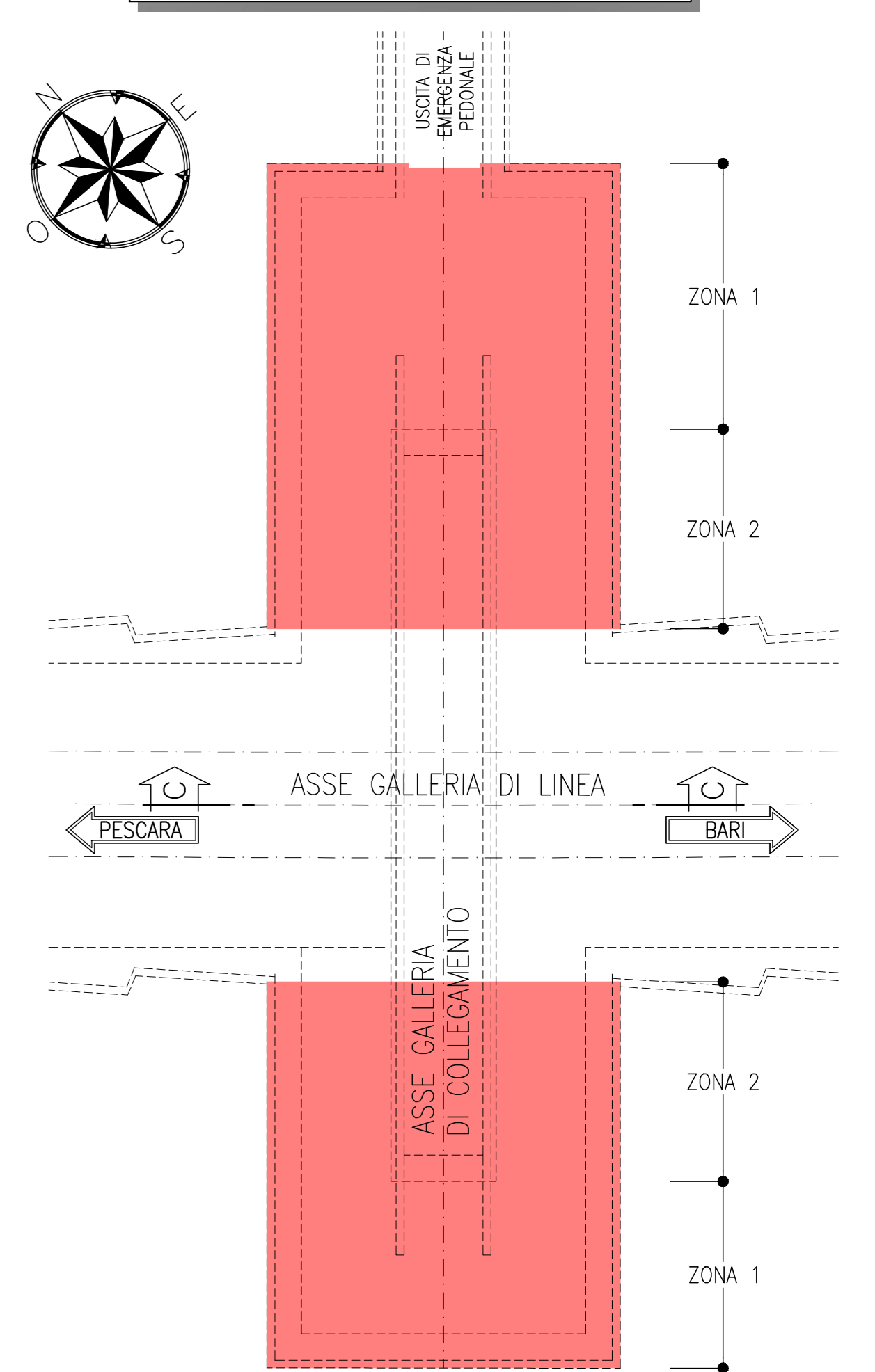
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE C-C
SCALA 1:50



AREA DI INTERVENTO
SCALA 1:200



NOTE

- PER LA CARPENTERIA E I VOLUMI DI SCAVO NEL TRATTO "ZONA 1" (VEDI STRALCIO PLANIMETRICO AREA DI INTERVENTO) SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI CARPENTERIA SCAVO E CONSOLIDAMENTI DELLA GALLERIA DI LINEA (SEZIONE C1)
- PER I DETTAGLI DELLE FASI REALIZZATIVE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DI PROGETTO
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI

LEGENDA

- P.C.= PIANO DEI CENTRI
- P.F.= PIANO DEL FERRO
- P.R.= PIANO DI ROTOLAMENTO

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA
USCITA/ACCESSO PEDONALE A PK 6+000
Zona di innesto con galleria di linea
Scavo, consolidamenti e carpenteria - Tav. 2 di 2

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Esecutori Definitivi	V.B.	08/2018	P.P.	08/2018	S.M. Biondi	08/2018	08/2018

File: LI020207BZGN020002A.dwg n. Elab.: