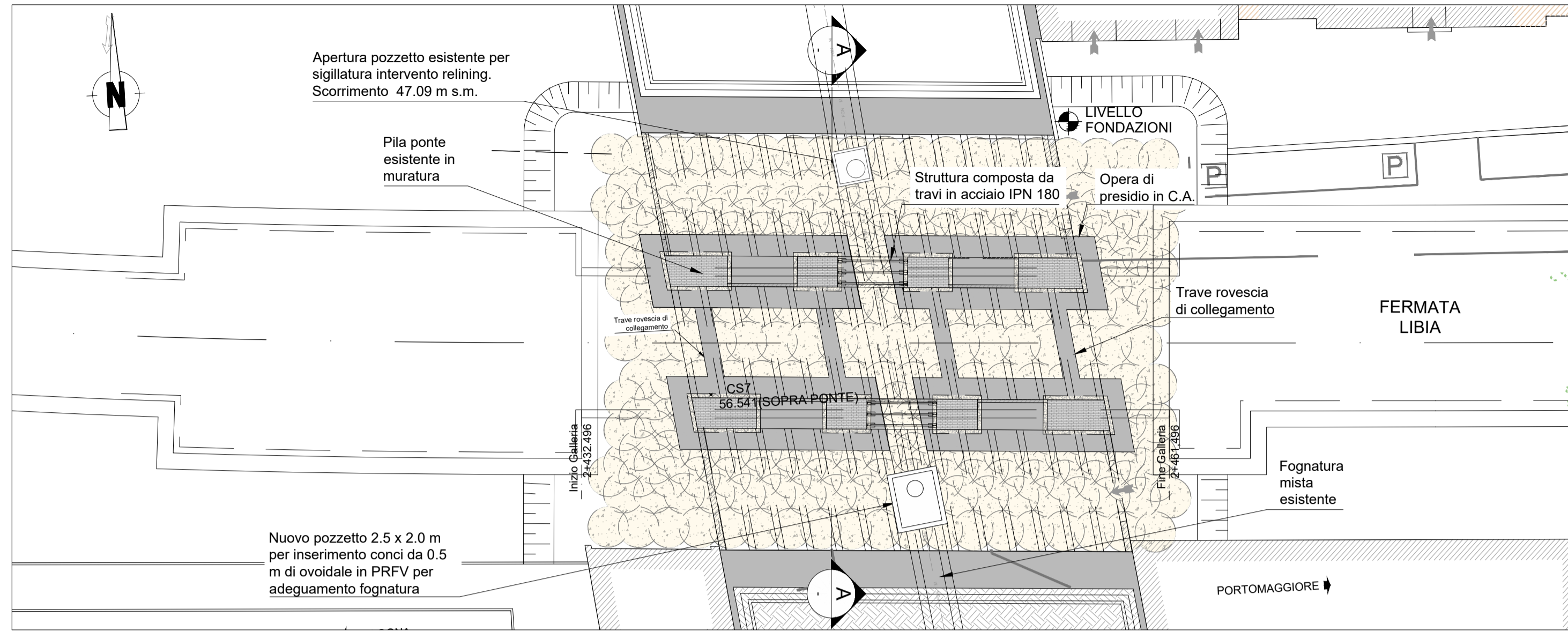
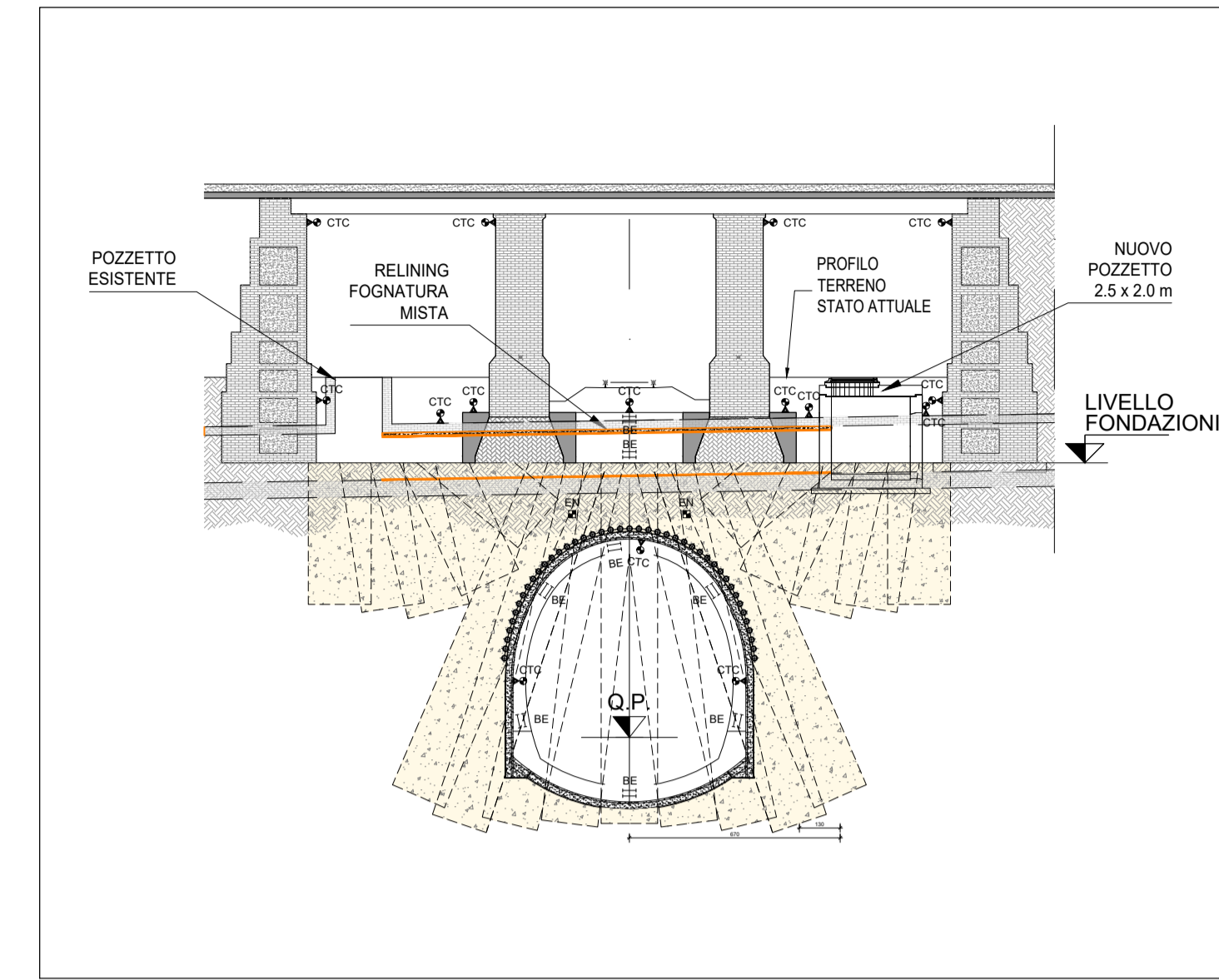


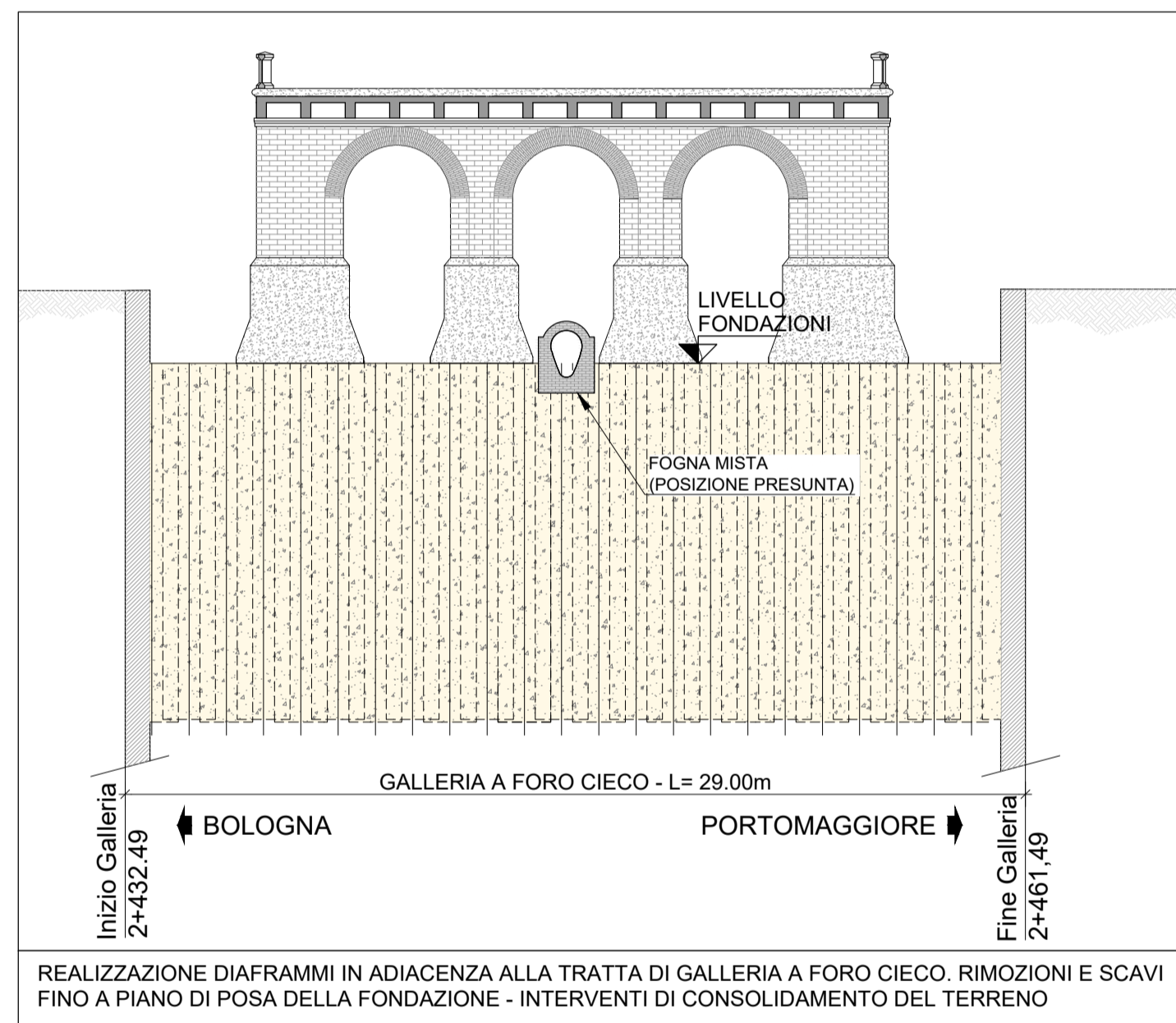
1 PLANIMETRIA
SCALA 1:200



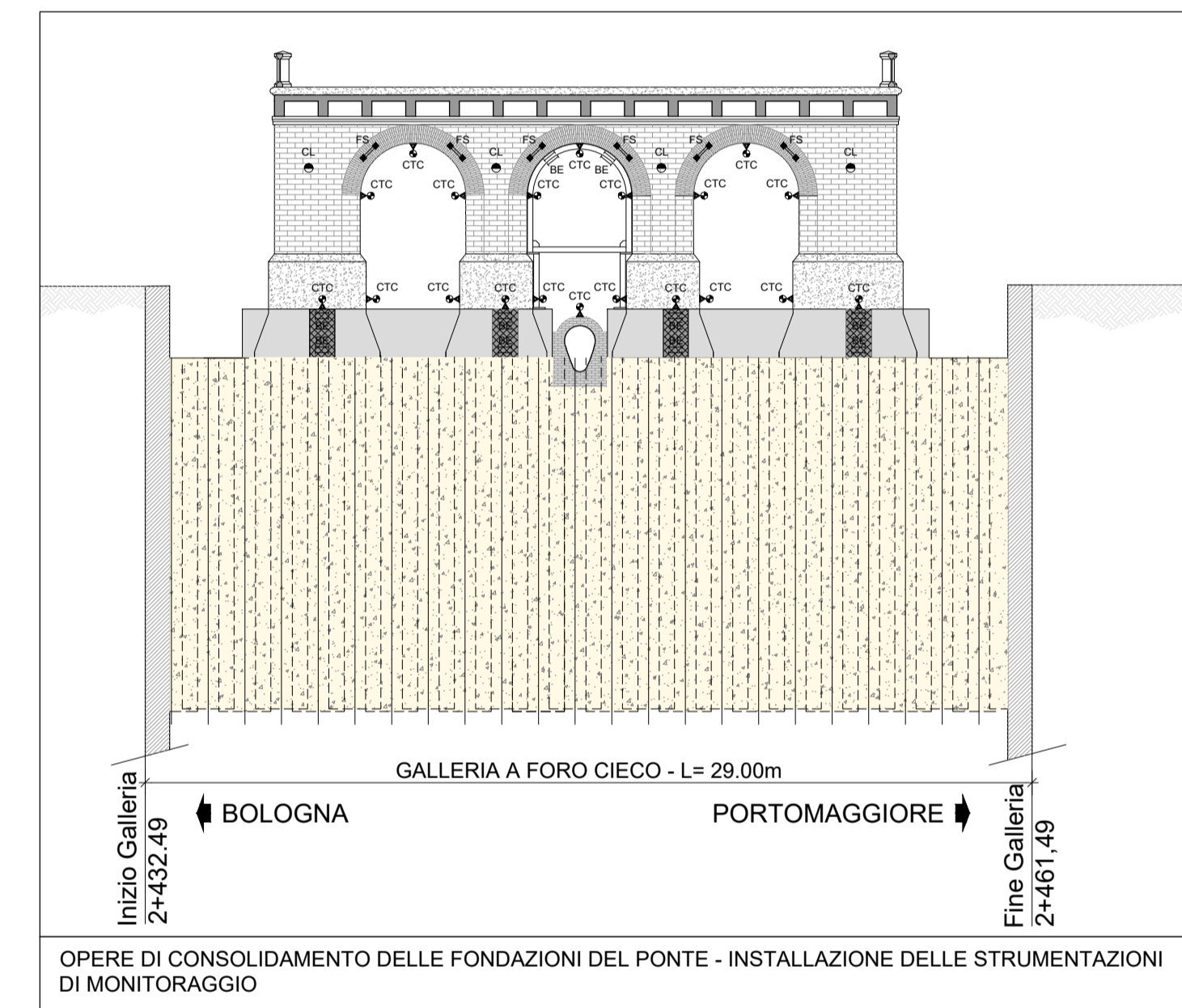
2 SEZIONE A-A
SCALA 1:200



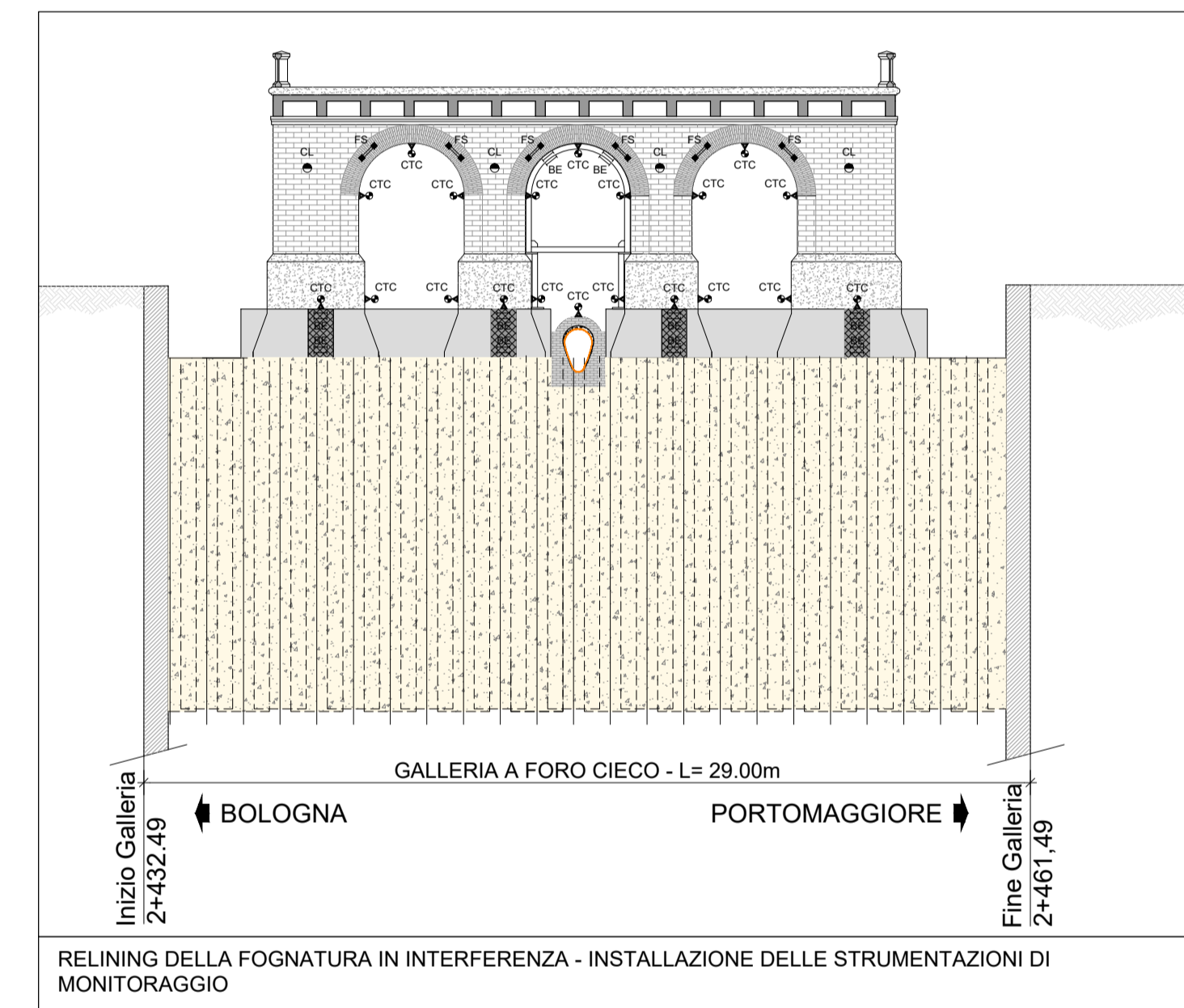
3 FASE 1
SCALA 1:200



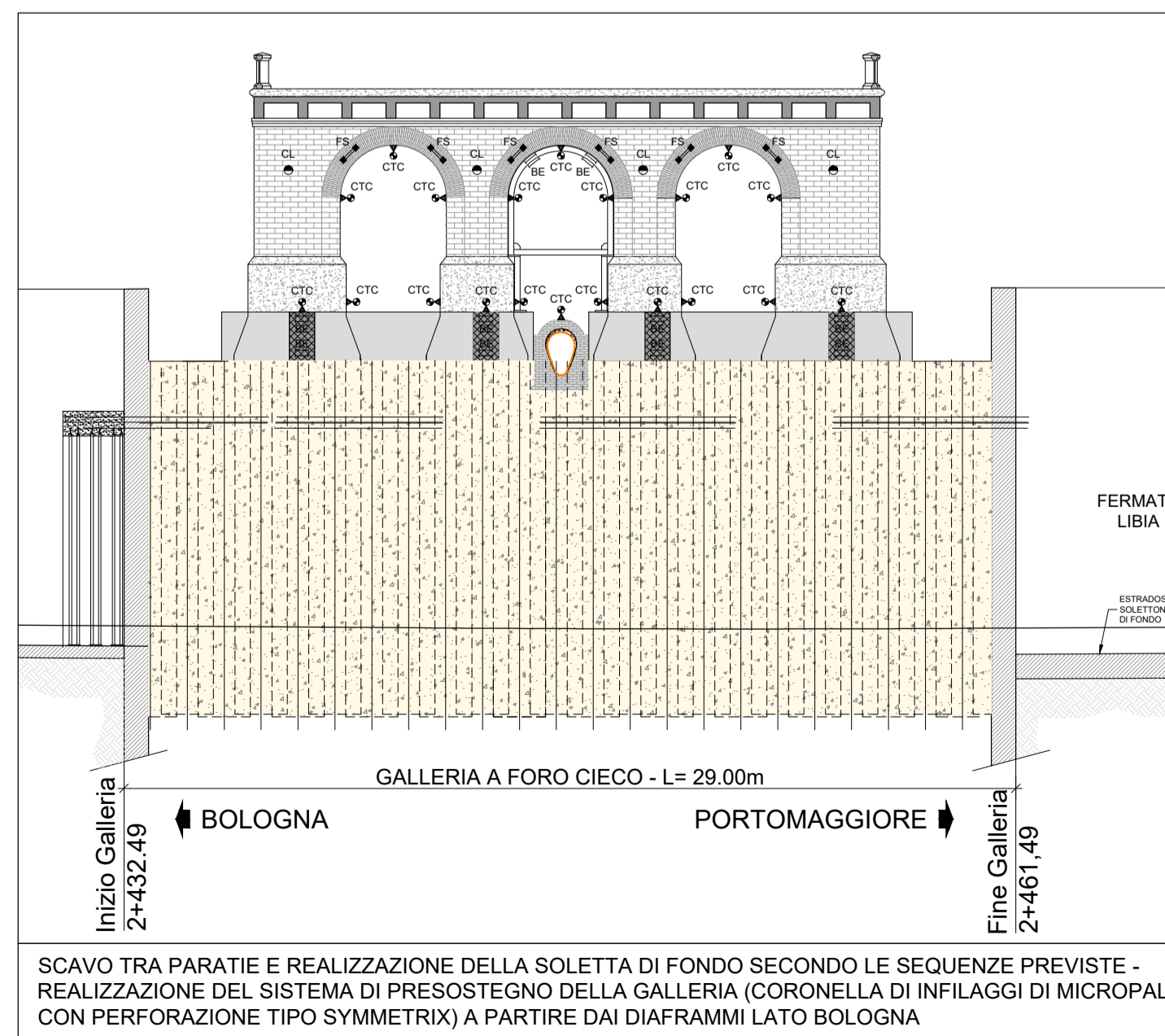
4 FASE 2
SCALA 1:200



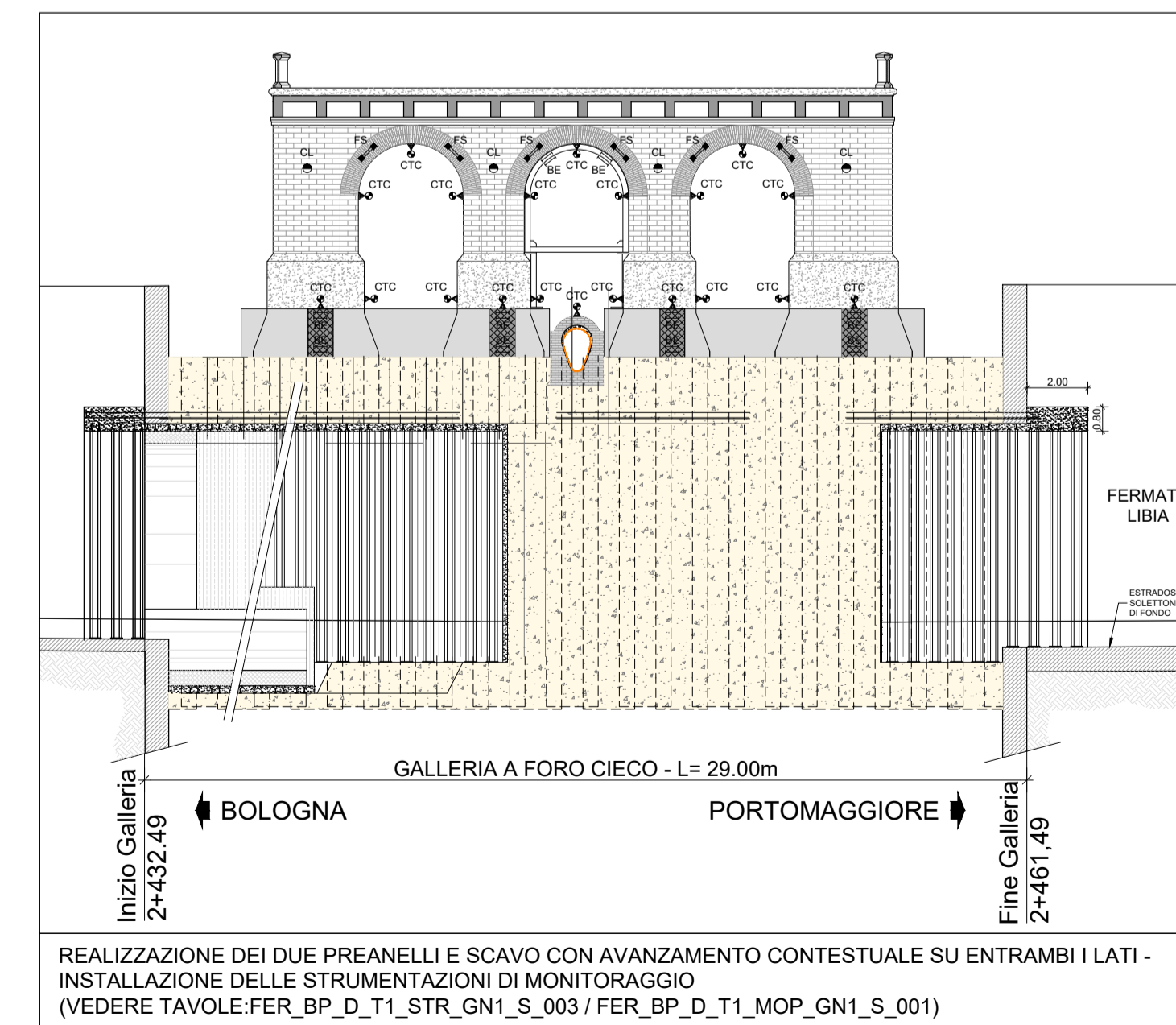
5 FASE 3
SCALA 1:200



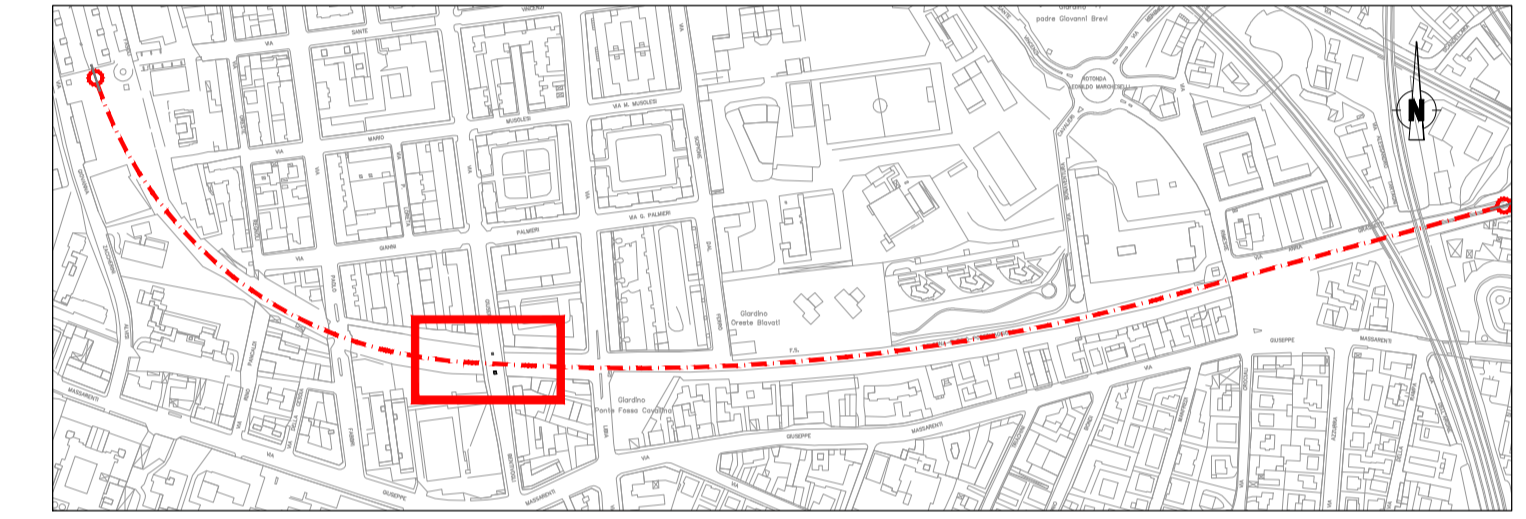
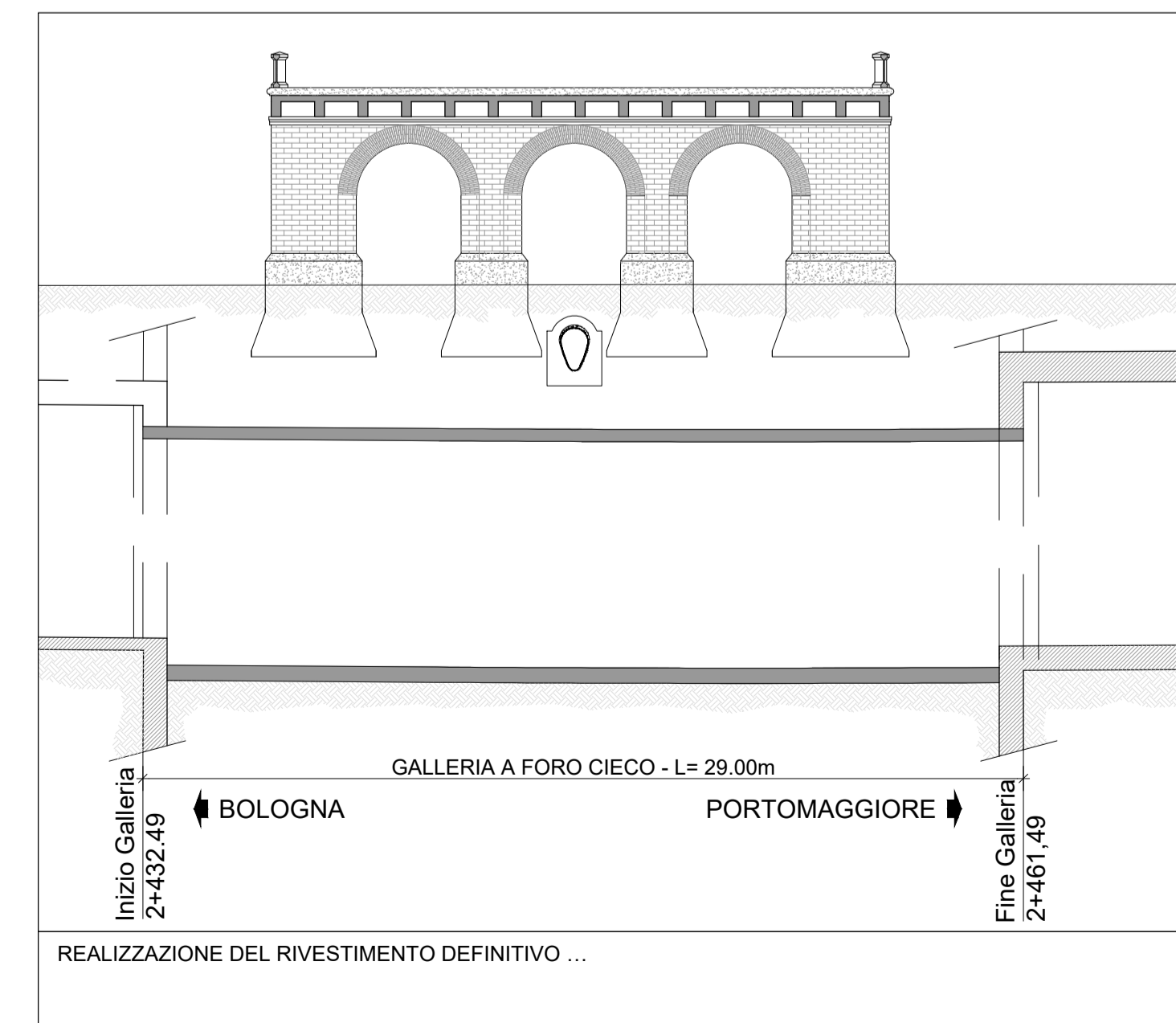
6 FASE 4
SCALA 1:200



7 FASE 5
SCALA 1:200



8 FASE 6
SCALA 1:200

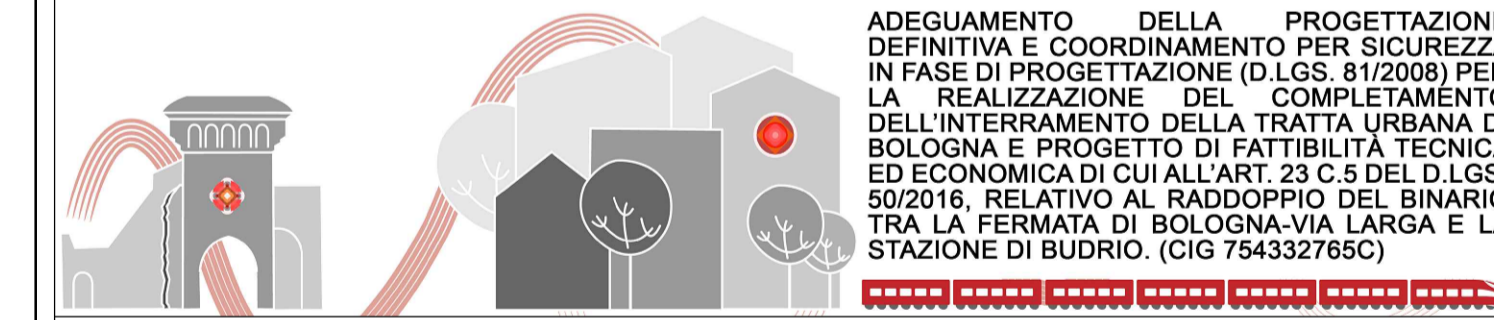


MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA



FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE



ADEGUAMENTO DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA E COORDINAMENTO PER SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE (D.LGS. 81/2008) PER LA REALIZZAZIONE DEL COMPLETAMENTO DELL'INTERAMENTO DELLA TRATTA URBANA DI BOLOGNA E PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA DI CUI ALL'ART. 23 C.5 DEL D.LGS. 50/2016, RELATIVO AL RADDOPPIO DEL BINARIO TRA LA FERMATA DI BOLOGNA-VIA LARGA E LA STAZIONE DI BUDRIO. (CIG 754332765C)

PROGETTO DEFINITIVO

GALLERIE, TRINCEE DI LINEA E MANUFATTI - PROGETTO STRUTTURALE
GALLERIA A FORO CIECO (VIA BENTIVOGLI)
FASI COSTRUTTIVE

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31-10-19	DRO	GOU	SST	VFE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

IL PROGETTISTA

CONCESSIONARIA

MANDATARIA:
GEODATA ENGINEERING

Responsabile del progetto e dell'integrazione
Ingegnere specializzato:
Ing. Vincinza Floria
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 8042
(Firma digitale)

Il Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Fabrizio Maccarri
(Firma digitale)

NET ENGINEERING

Il Progettista:
Ing. Stefania Stefanizzi
Ordine degli Ingegneri di Lecce, n. 2330
(Firma digitale)

CARTELLA	SCALA	DATA	DIS.N.	REV.
3.3	1:200	31-10-19	FER BP D T1 STR GN1 S_005	0

0 2 4 10m
SCALA GRAFICA 1:200