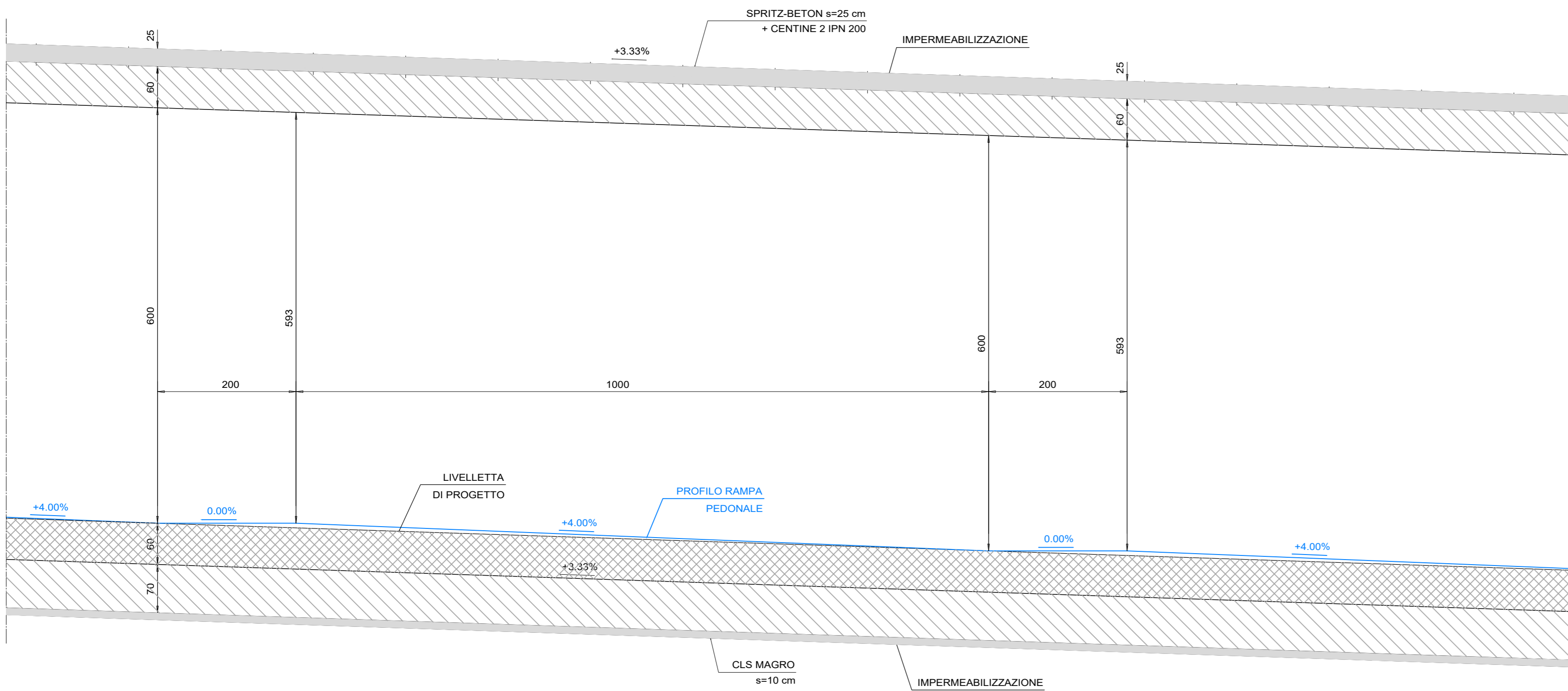
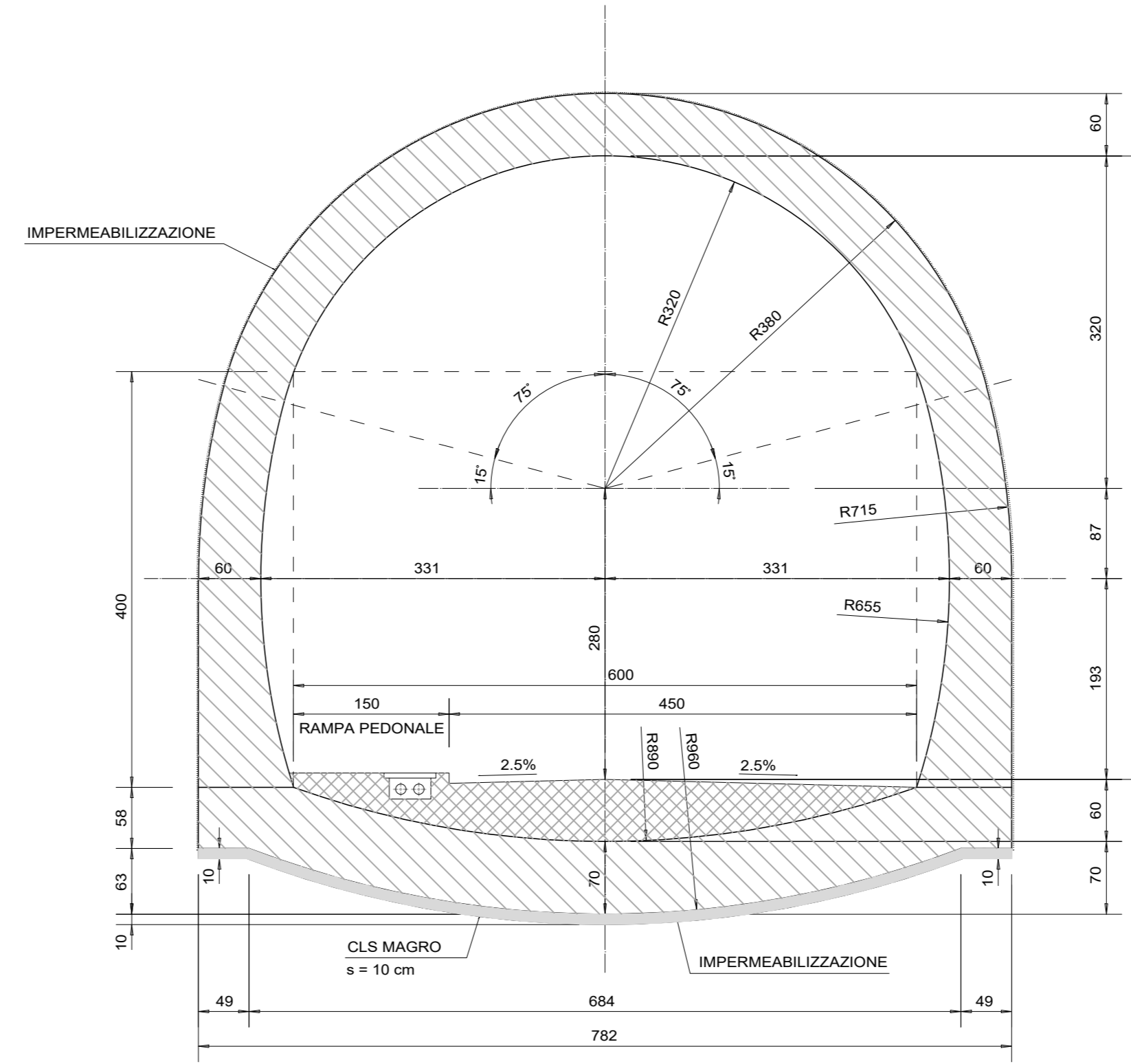


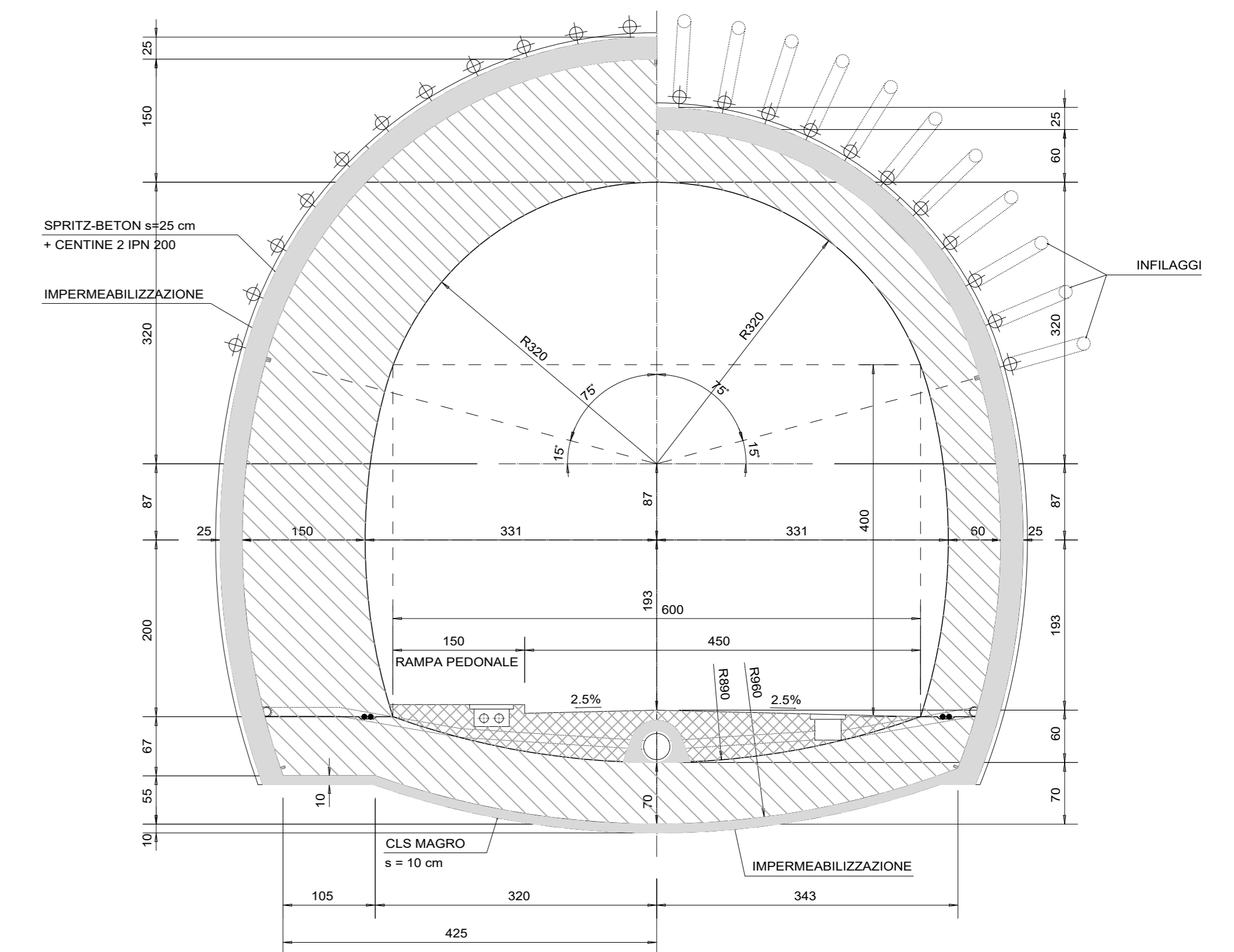
**PARTICOLARE 1**  
SCALA 1:50



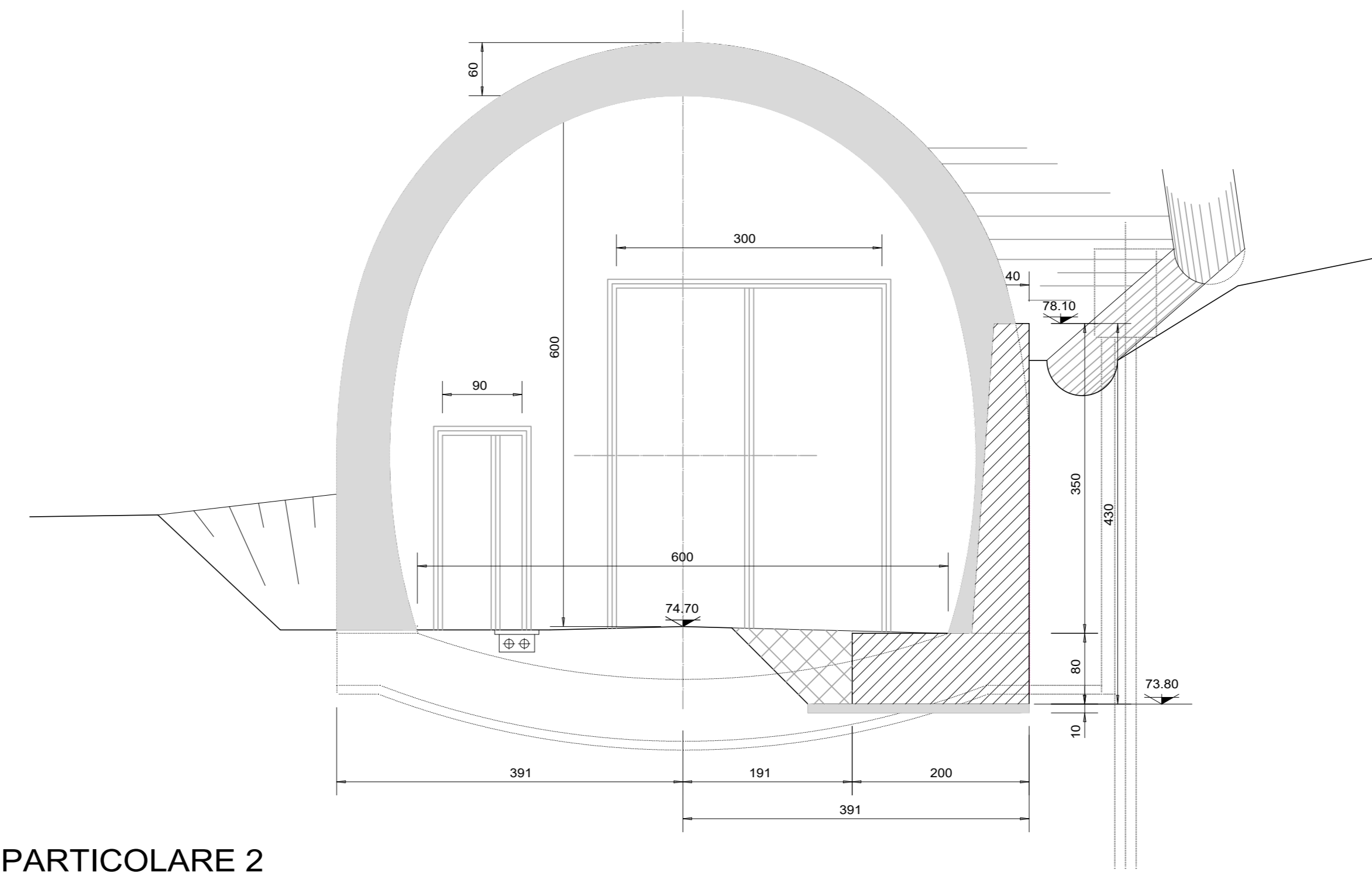
**SEZIONE TIPO CUNICOLO ARTIFICIALE**  
SCALA 1:50



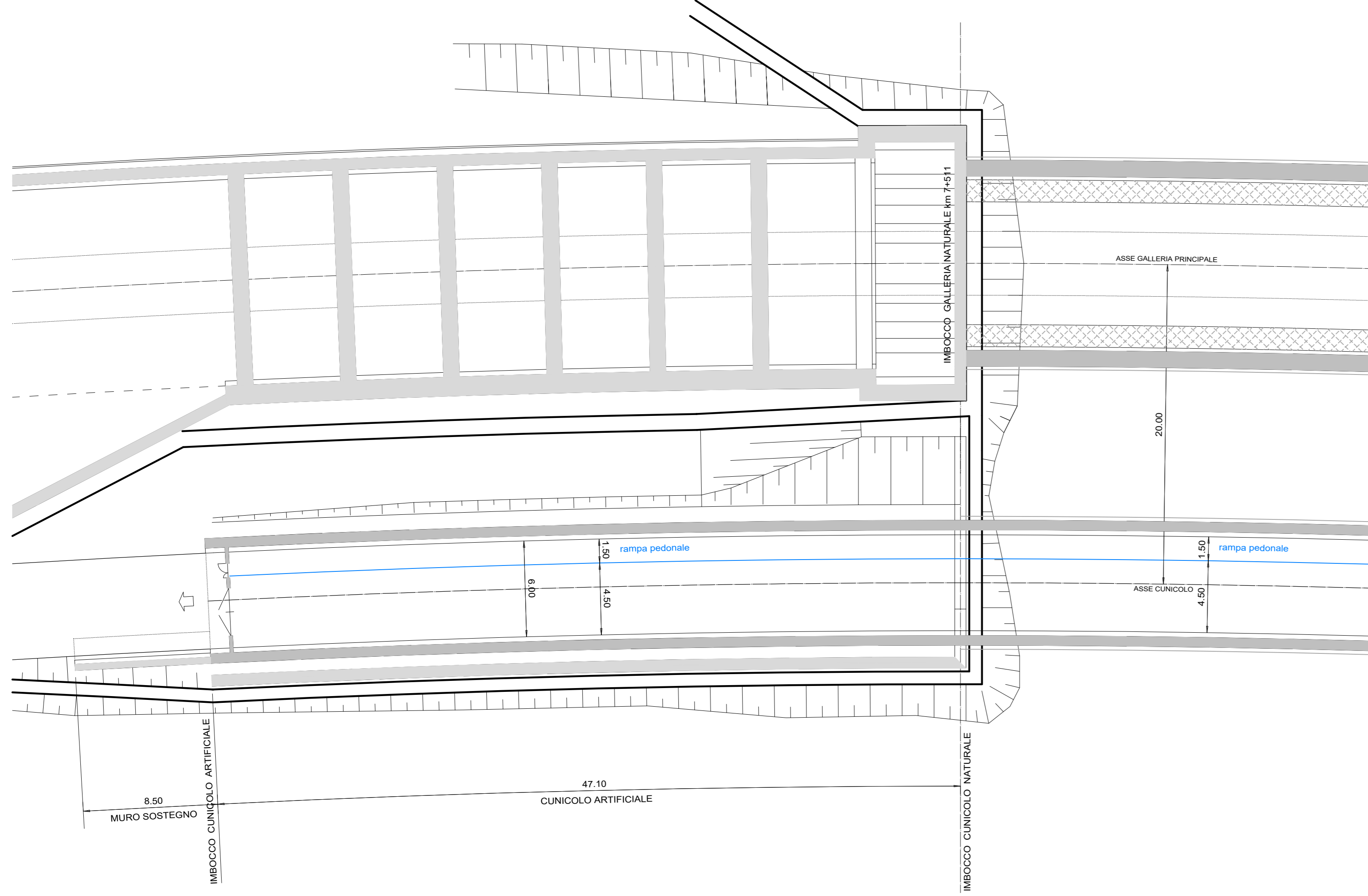
**SEZIONE TIPO CUNICOLO NATURALE**  
SCALA 1:50



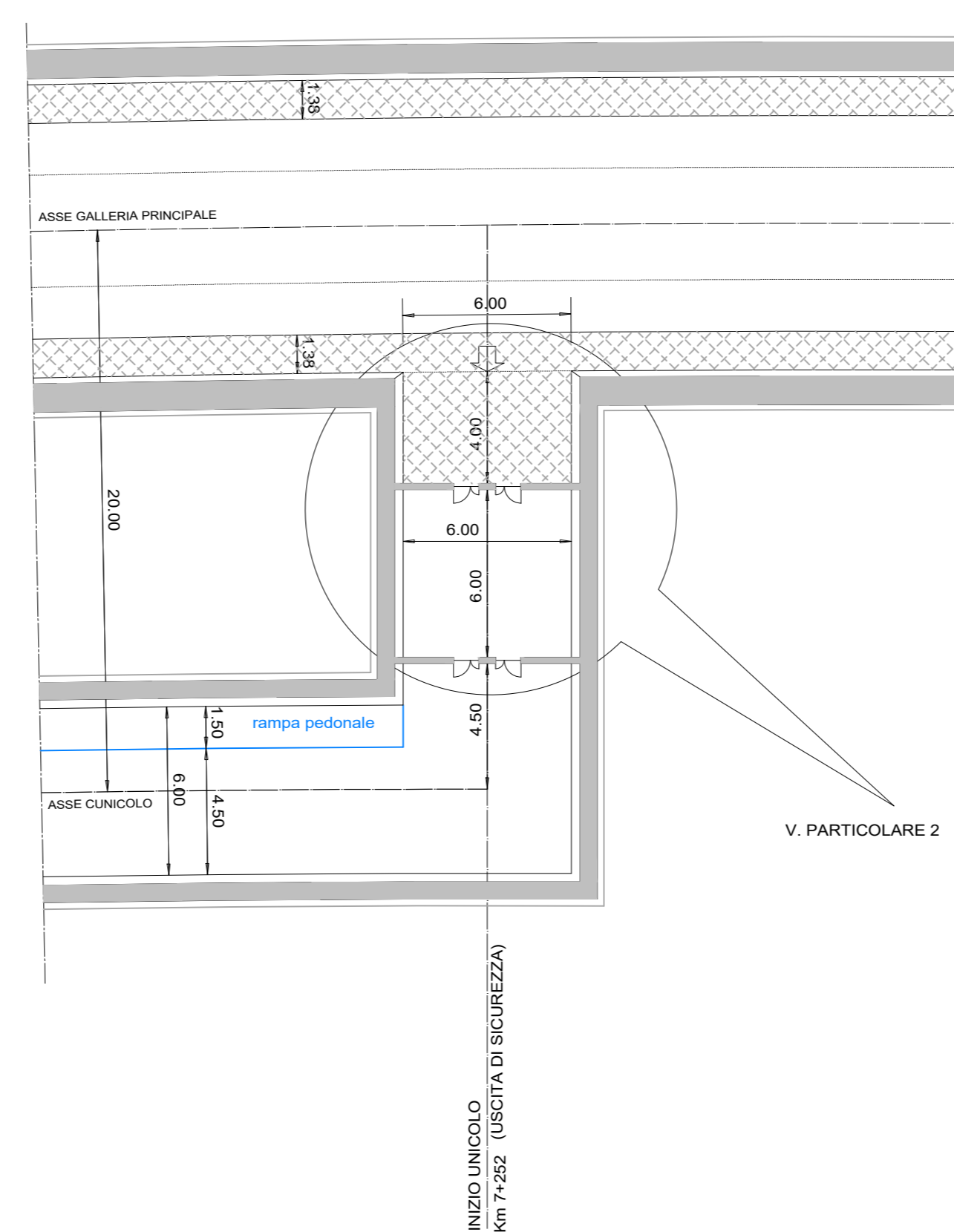
**PROSPETTO IMBOCCO CUNICOLO ARTIFICIALE**  
SCALA 1:100



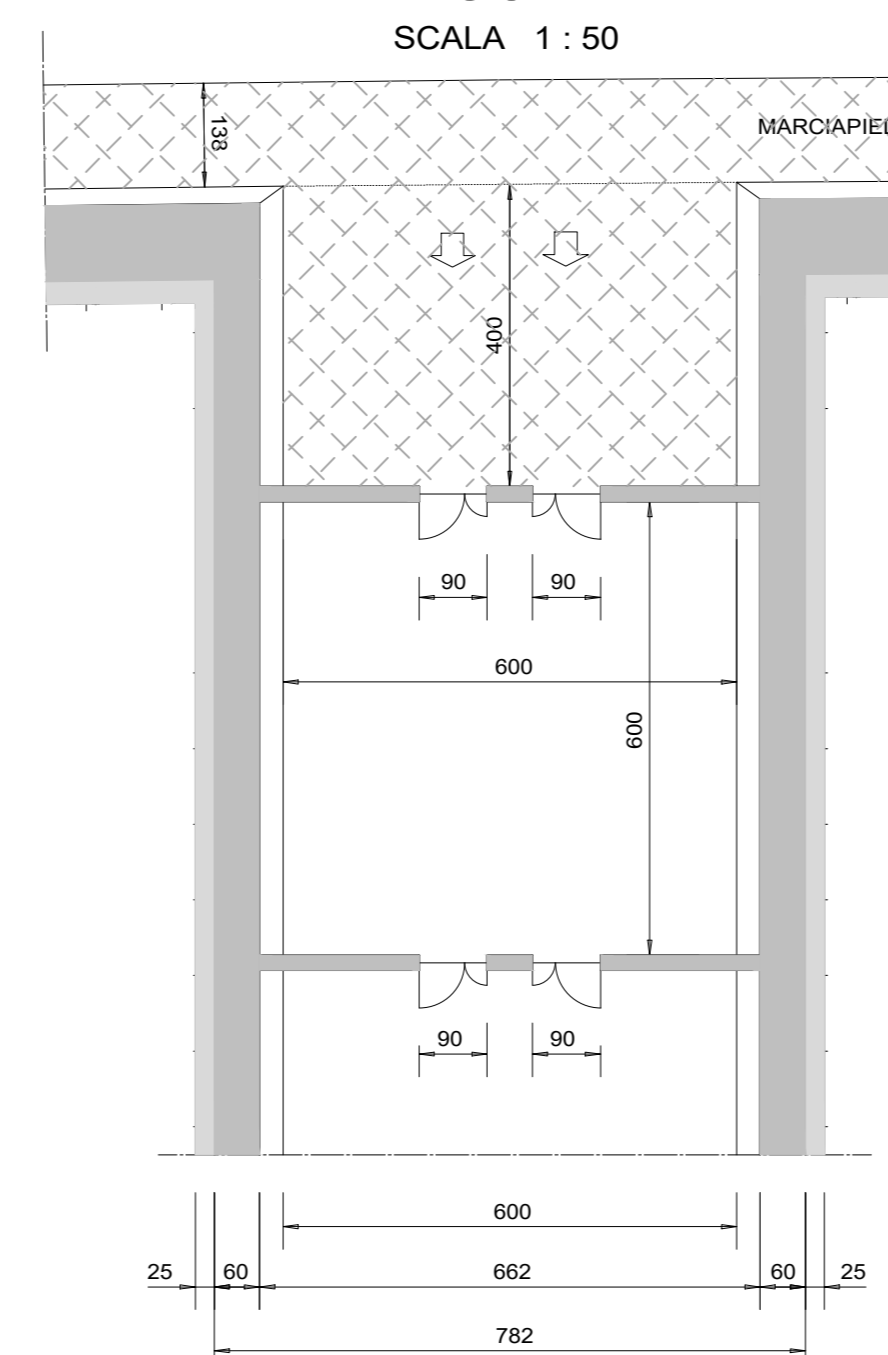
**PIANTA CUNICOLO ARTIFICIALE**  
SCALA 1:200



**PIANTA ATTACCO CUNICOLO IN GALLERIA**  
SCALA 1:200



**PARTICOLARE 2**  
SCALA 1:50



COMMITTENTE: **BFI** (Società per Azioni) - GRUPPO ENERGETICO DELLO STATO ITALIANO - DIREZIONE INVESTIMENTI - DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI - DIRETTRICE TIRENCA NORD

SOGETTO TECNICO: S.O. INGEGNERIA E TECNOLOGIE FIRENZE

PROGETTAZIONE: **ITALIANA SISTEMI** (INGEGNERIA) - APPALTAZIONE: **CEPRINI** (Costruzioni) - MANDANTE: **CEMES**

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE

**RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO / PISA**  
**TRATTA PISTOIA - MONTECATINI TERME**

OPERE CIVILI - Cunicolo Galleria - STI  
Planimetria Imbocco A Scavi Aperti

PROGETTO/ANNO: **1346PO** / S07 PV TSSP 14 01 1002

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data

POSIZIONE ARCHIVIO: LINEA SEDE TECN. NOME DOC. NUMERAZ.  
Verificato e trasmesso: Data. Convalidato: Data. Archiviato: Data.

File: