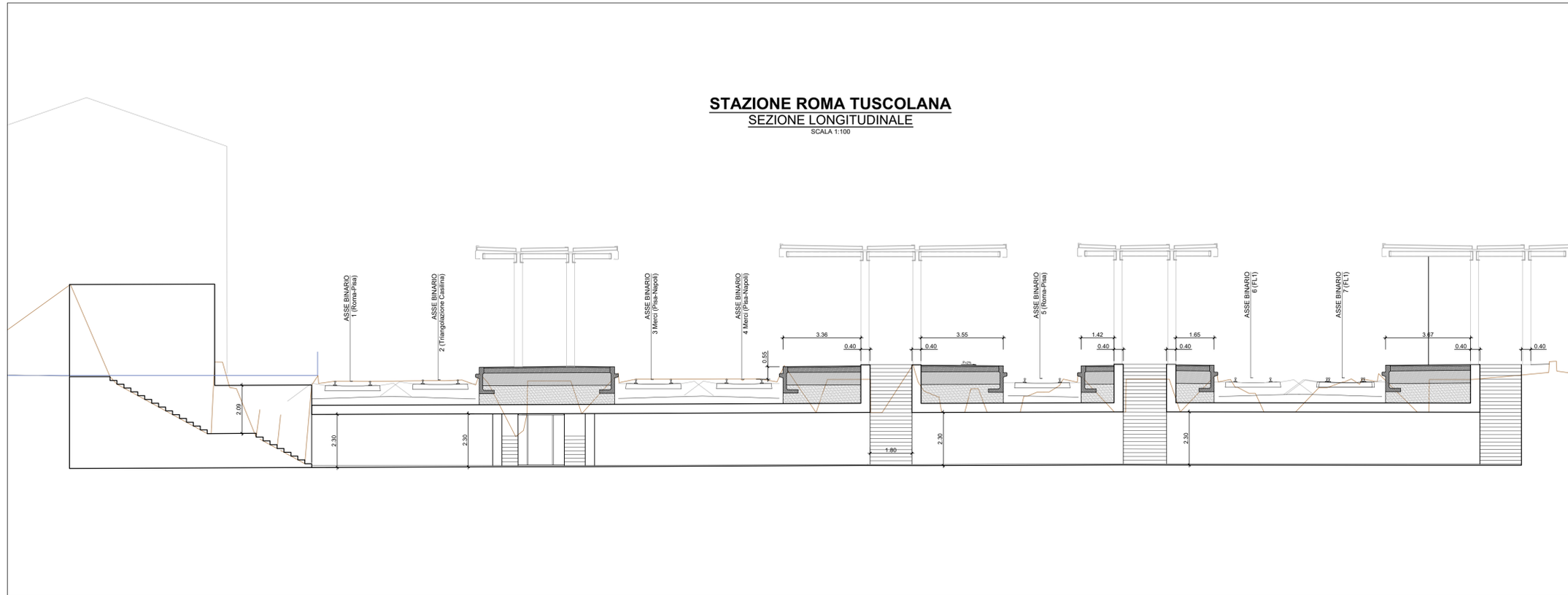
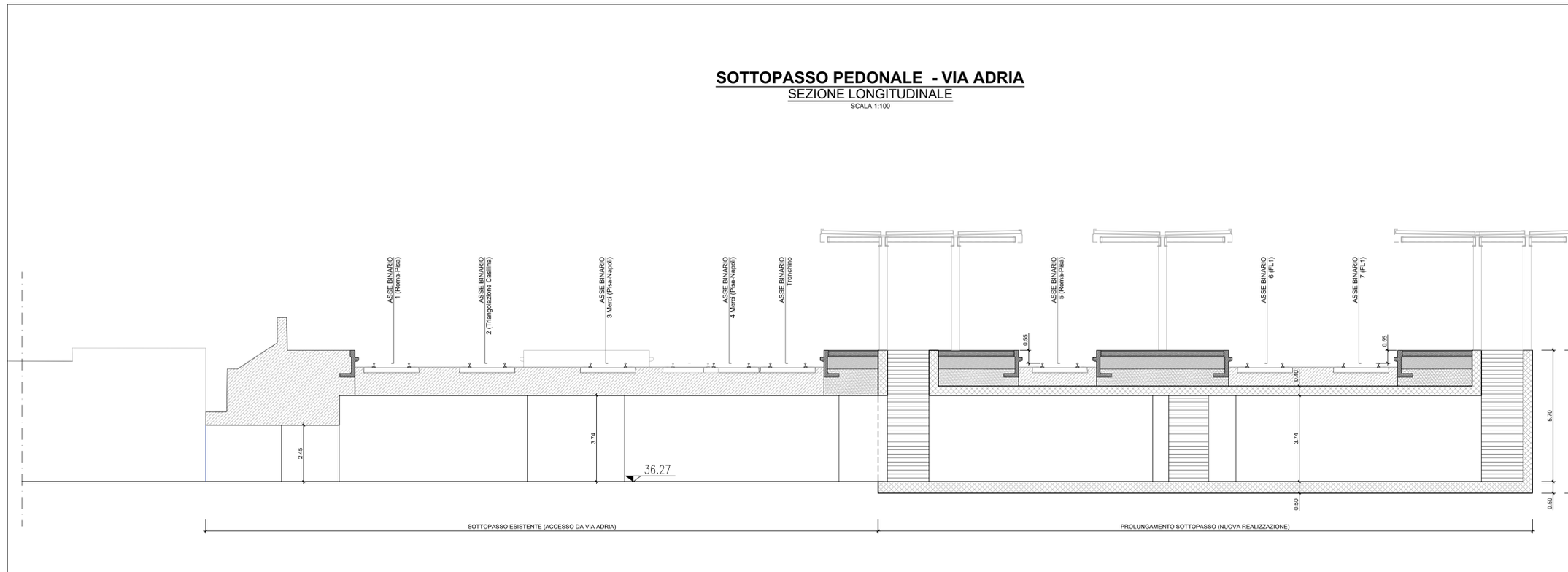


STAZIONE ROMA TUSCOLANA
SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100



NOTA: In corrispondenza degli allargamenti dei vani accesso scale dei sottopassi esistenti si prevedono interventi di cerchiatura e cordoli in cemento armato.
Nella successiva fase progettuale andranno previste indagini geometrico-strutturali sui sottopassi esistenti al fine di poter approfondire nel dettaglio gli interventi strutturali previsti per gli allargamenti dei vani accesso scale.

SOTTOPASSO PEDONALE - VIA ADRIA
SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

S.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE SUD
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
NODO DI ROMA
PRG DI ROMA TUSCOLANA

OPERE CIVILI
Interventi in stazione
Sezioni caratteristiche post operam

SCALA:
1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
NR2E 00 R 78 W9 FV0100 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	E. Sestini	Apr-2021	G. Giuglio	Apr-2021	T. Pignatelli	Apr-2021	D. Tassinari Apr-2021