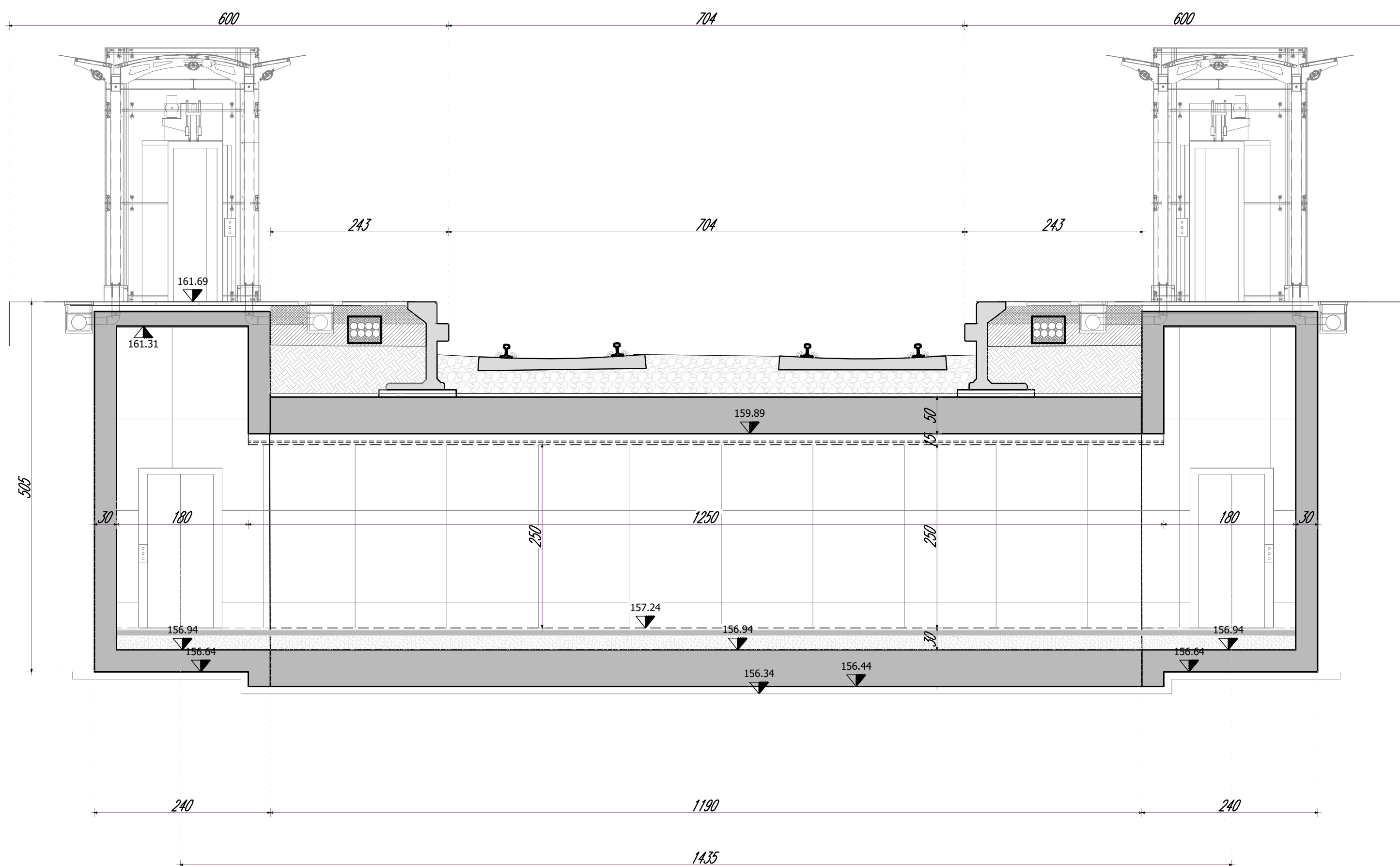


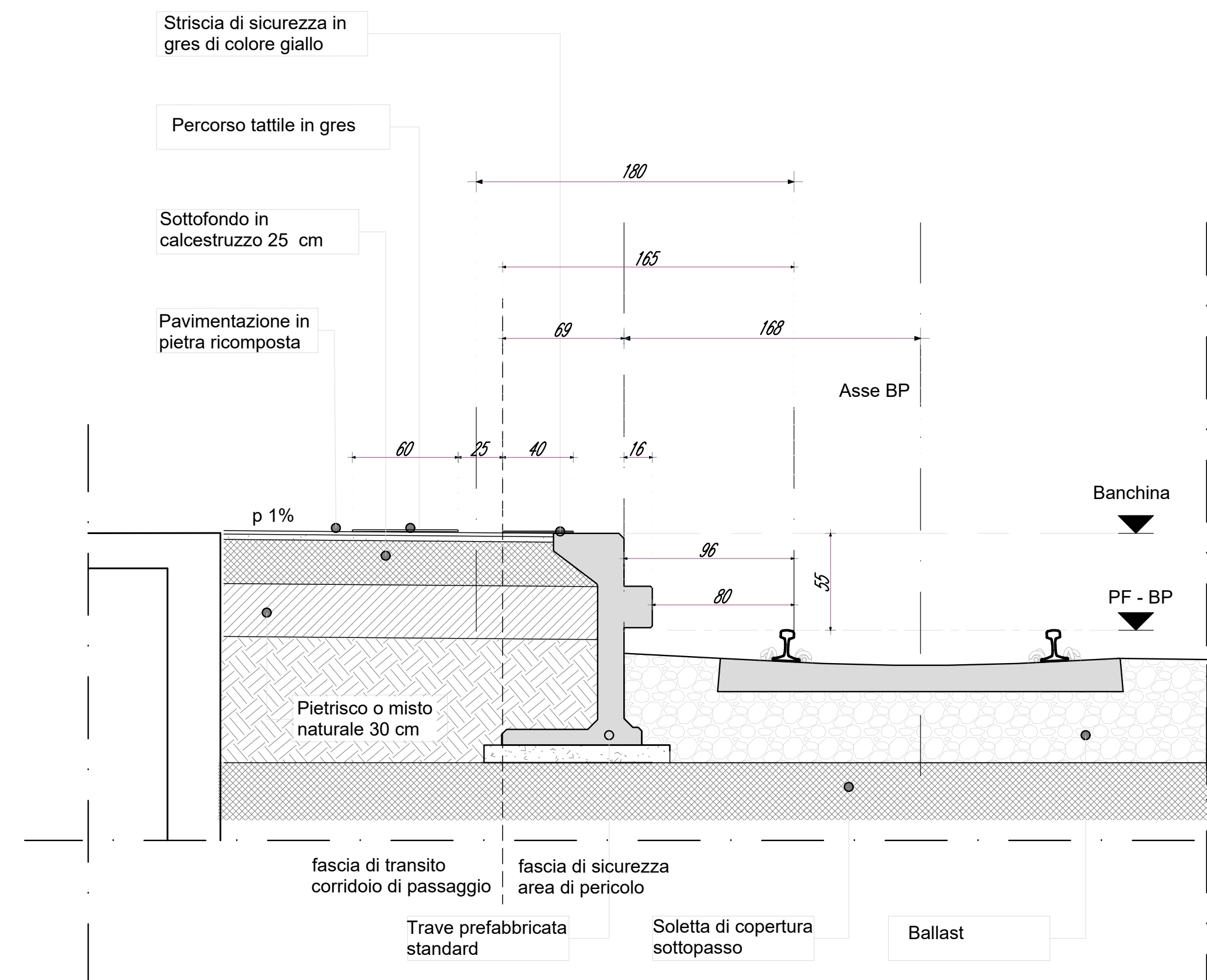
SEZIONE IN ASSE AL MONOLITE DEL SOTTOPASSO PEDONALE

RAPP. 1:50



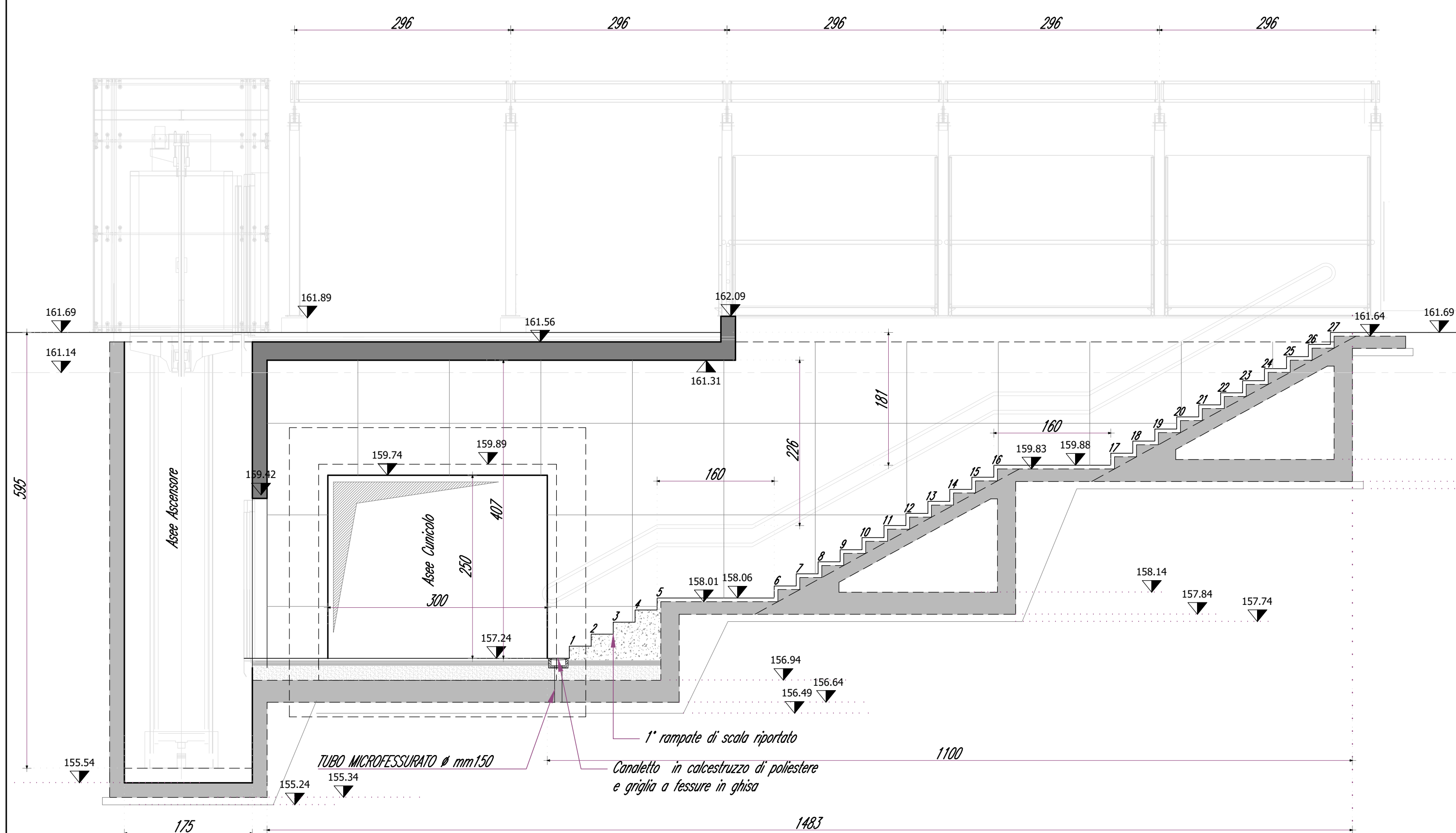
PARTICOLARE COSTRUTTIVO BANCHINA

RAPP. 1:25



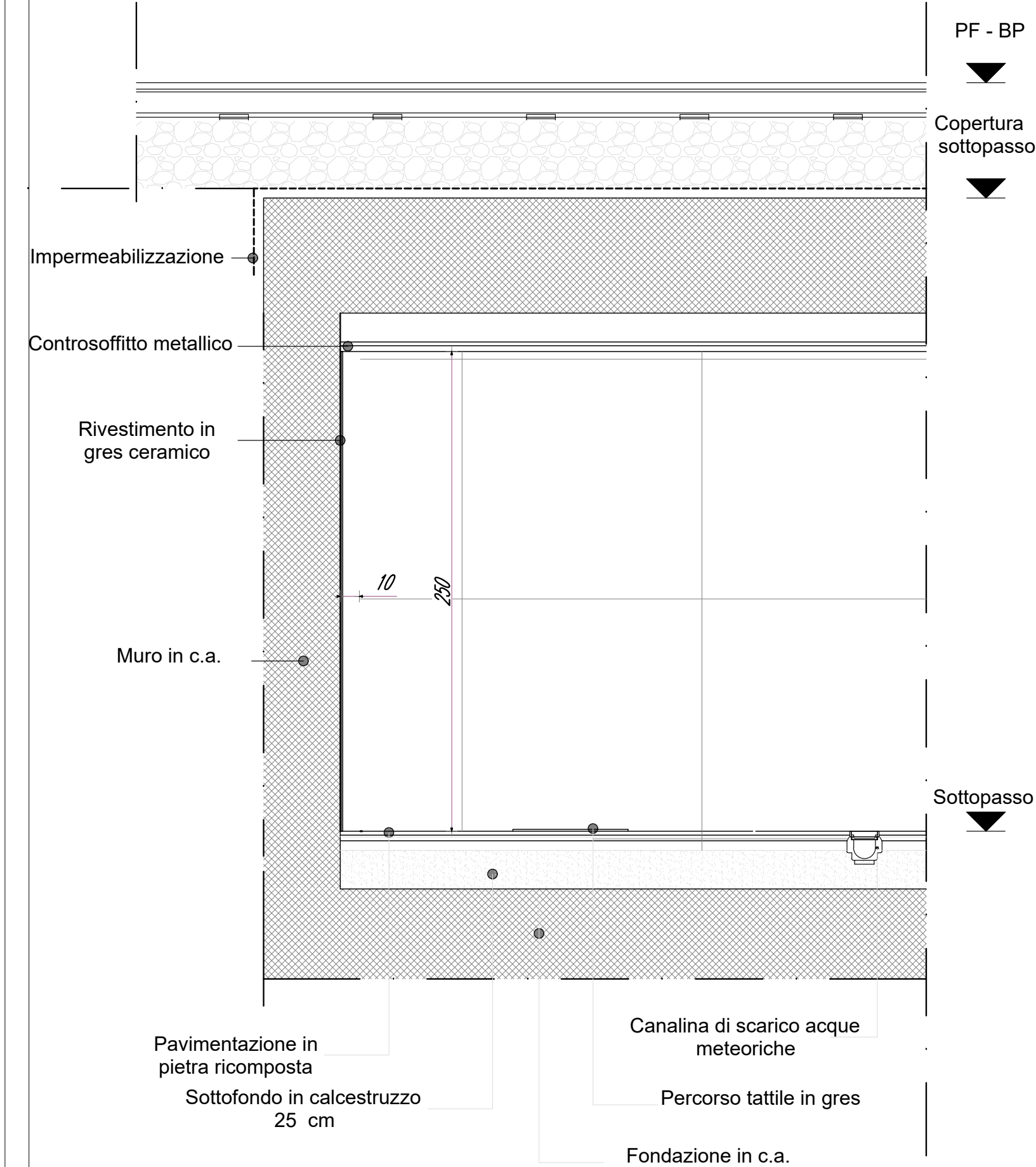
SEZIONE IN ASSE ALLE SCALE DI ACCESSO

RAPP. 1:50



PARTICOLARE COSTRUTTIVO SOTTOPASSO

RAPP. 1:25



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

PROGETTAZIONE: **SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.**

PROGETTO DEFINITIVO
CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento
per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

OPERE CIVILI
STAZIONE DI CALATAFIMI
SEZIONI TRASVERSALE E LONGITUDINALE
SCALA 1:50
Foglio - di -

PROGETTO/ANNO SOTTOPR. LIVELLO NOME DOC. PROGR.OP. FASE FUNZ. NUMERAZ.
3 0 4 8 1 7 S 0 1 P D T S S T 1 1 0 0 0 E 0 0 0 4

Rev.	Descrizione	Progettista			RFI			
		Redatto	Verificato	Approvato	Verificato Team Ver.	Verificato C.P.	Approvato	Autorizzato
A	Emissione	18	18	18	18	18	18	
		Geom. Piccinello	Ing. Ciavarella	Ing. La Tessa	D.T.	D.T.	Ing. Martindelli	Ing. Palazzo
	Rev. su Ist. RFI Roma	Geom. Piccinello	Ing. Ciavarella	Ing. La Tessa	D.T.	D.T.	Ing. Martindelli	Ing. Palazzo

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