

MICROZONAZIONE SISMICA

Sezioni Geologico Tecniche

Tavola G.22 scala 1: 2.000

Regione Toscana
Comune di Pontassieve (FI)



Regione Regione Toscana - Settore Sismica	Soggetto realizzatore Comitati di Protezione Sismica Assessorato del Territorio/RUP Dott. Fabrizio Catti	Data Novembre 2019
Professionisti incaricati: Dott. Geol. Enzo Andini Dott. Geol. Gabriele Giannini Dott. Geol. Cristina Rocchi Dott. Geol. Francesco Picotti		

LEGENDA SEZIONI GEOLOGICO-TECNICHE

Depositi correlati a instabilità di versante

- Fa Corpo di frana attiva
- Fq Corpo di frana quiescente
- Fs Corpo di frana inattiva

Terreni di copertura

- GMes** - Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di ambiente di argine/barra/canale
- SMes, fd, ec, cd** - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di ambiente di argine/barra/canale, falda detritica, eluvio-colluviale e di conoide

Substrato geologico

- LPS** - Lapideo, stratificato
- ALS** - Alternanza di litotipi, stratificato
- SFLPS** - Lapideo, stratificato fratturato / alterato
- SFALS** - Alternanza di litotipi, stratificato fratturato / alterato

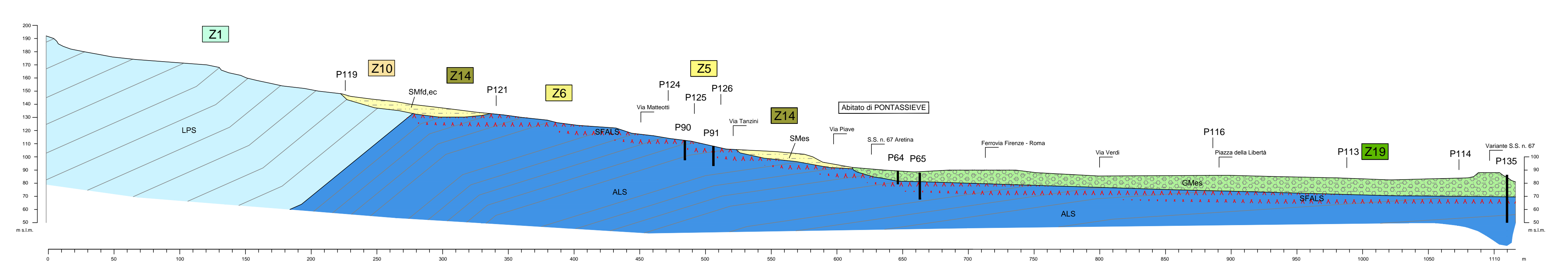
Altre notazioni

- Punto di controllo lito-stratigrafico

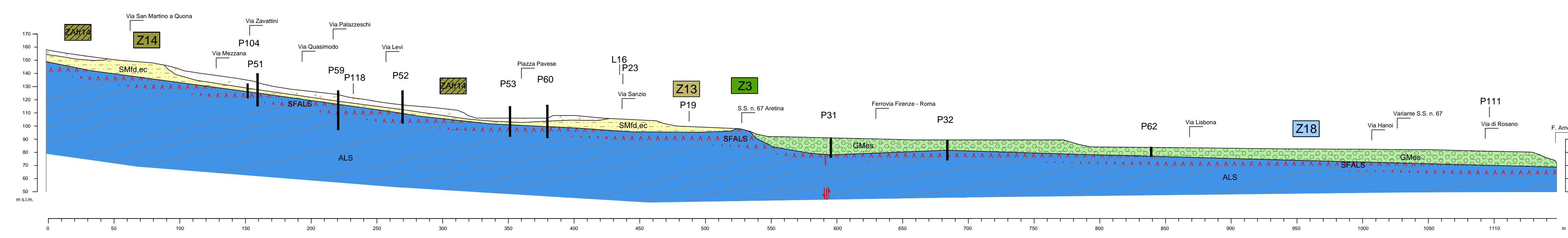
SEZIONI GEOLOGICO-TECNICHE CON INDICAZIONE ZONE MOPS

Scala 1:2.000

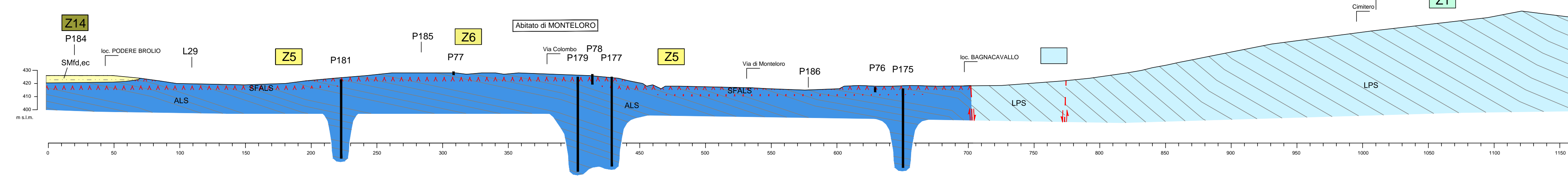
SEZIONE 1-1' - PONTASSIEVE



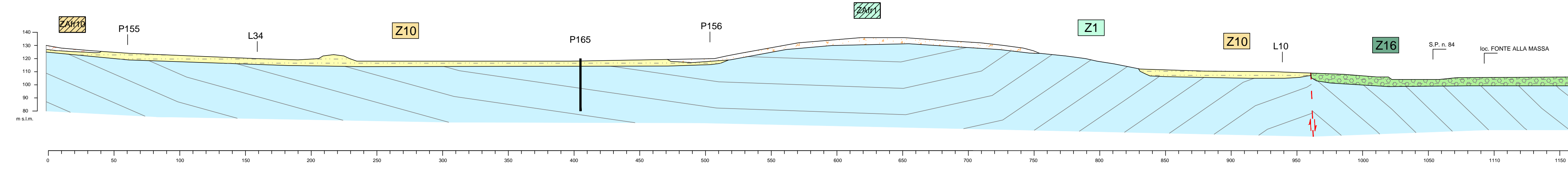
SEZIONE 2-2' - PONTASSIEVE



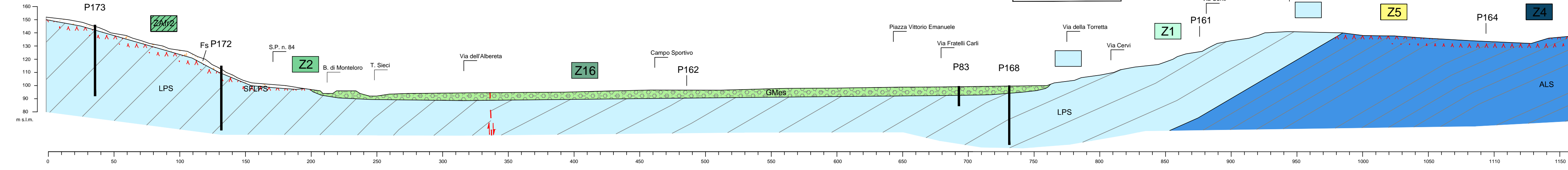
SEZIONE 5-5' - MONTELORO



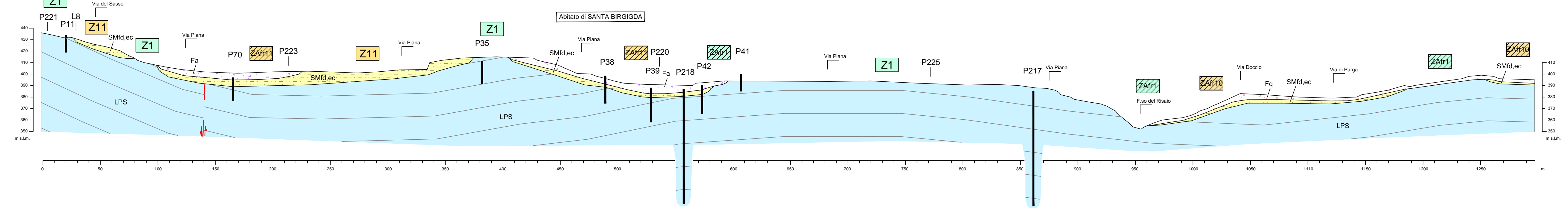
SEZIONE 6-6' - MOLINO DEL PIANO



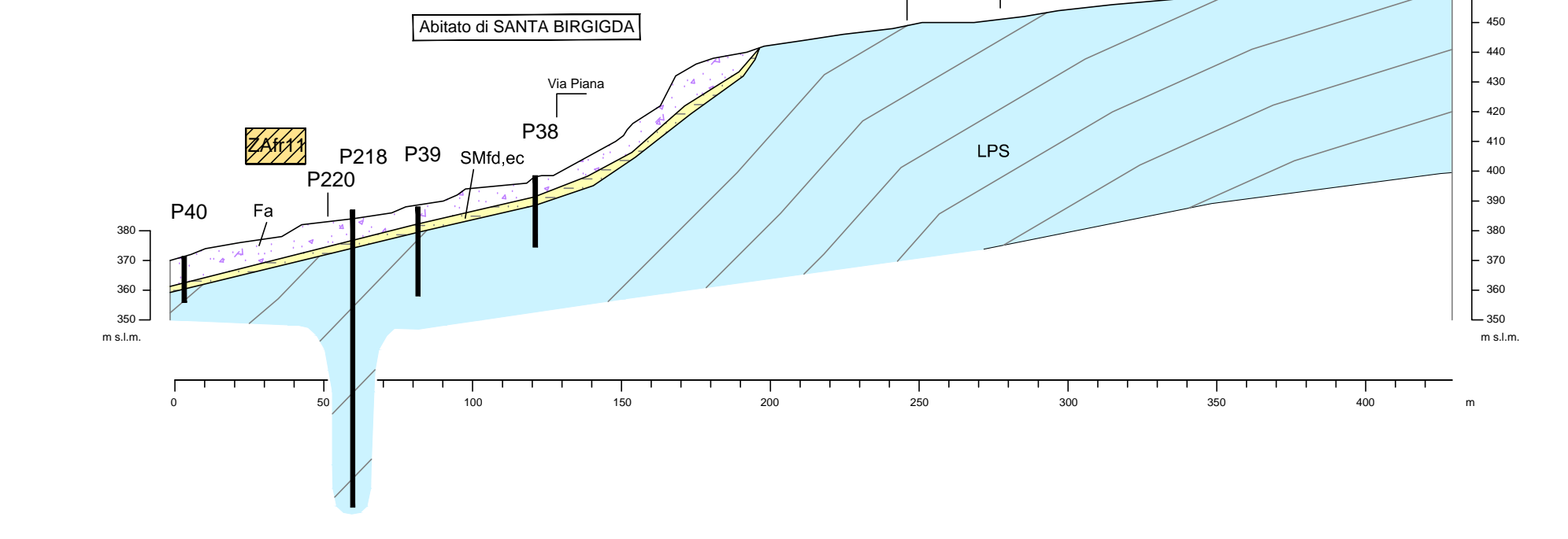
SEZIONE 7-7' - MOLINO DEL PIANO



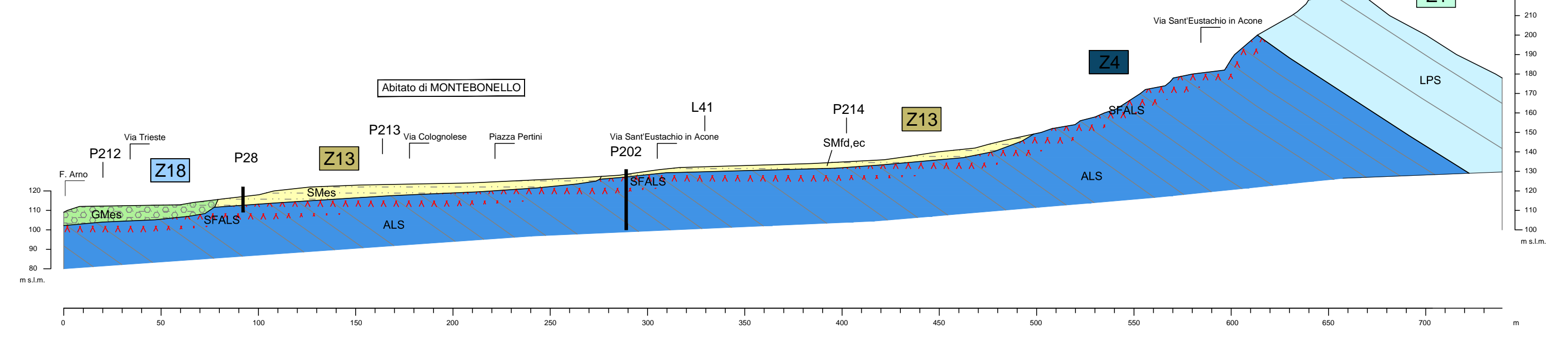
SEZIONE 10-10' - SANTA BRIGIDA



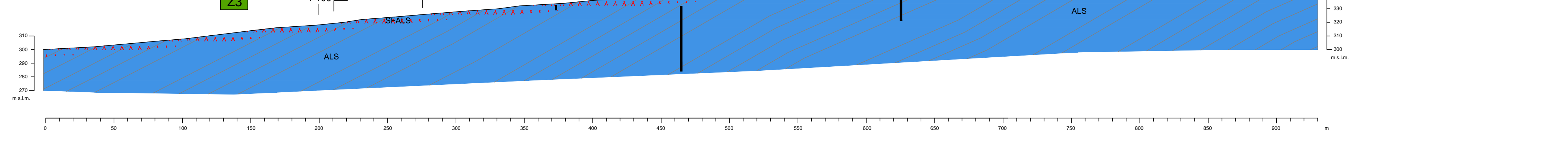
SEZIONE 9-9' - SANTA BRIGIDA



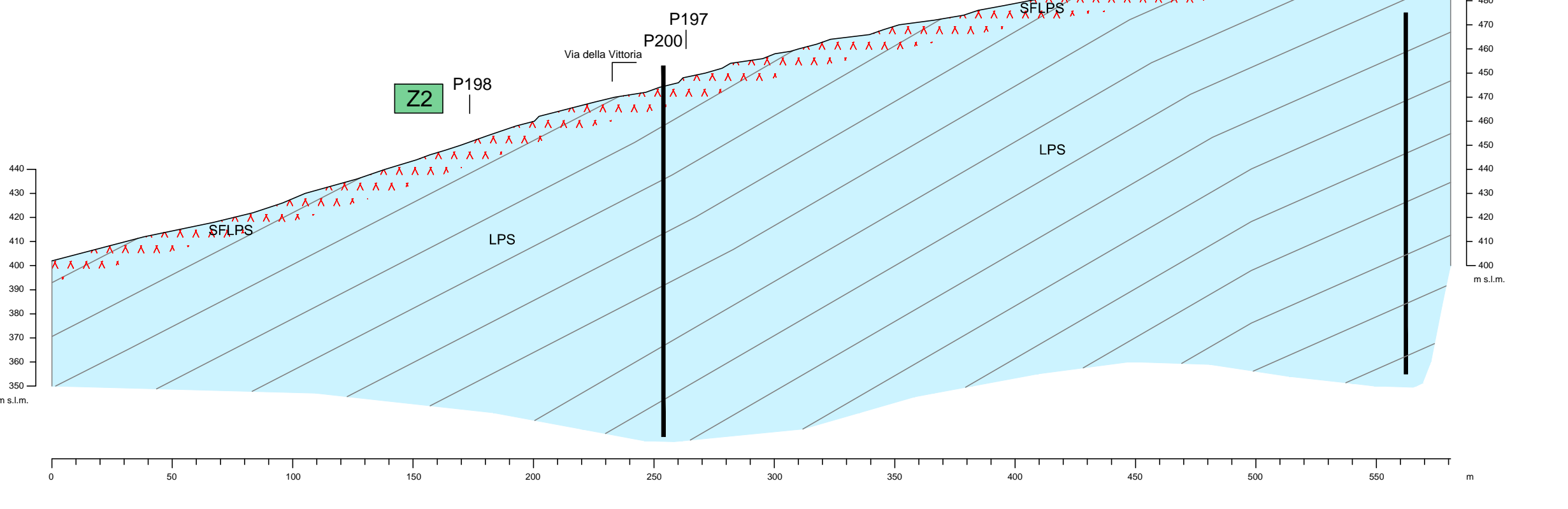
SEZIONE 11-11' - MONTEBONELLO



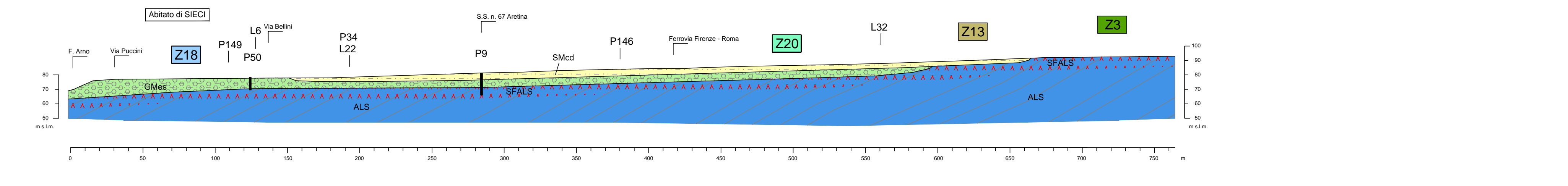
SEZIONE 8-8' - DOCCIA



SEZIONE 12-12' - ACONE



SEZIONE 3-3' - SIECI



SEZIONE 4-4' - SIECI

