



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile



Regione Emilia-Romagna



CONFERENZA DELLE REGIONI E
DELLE PROVINCE AUTONOME

Attuazione dell'articolo 11 dalla legge 24 giugno 2009, n.77

MICROZONAZIONE SISMICA

Livello 2

Allegato 1 – Sezioni geologiche

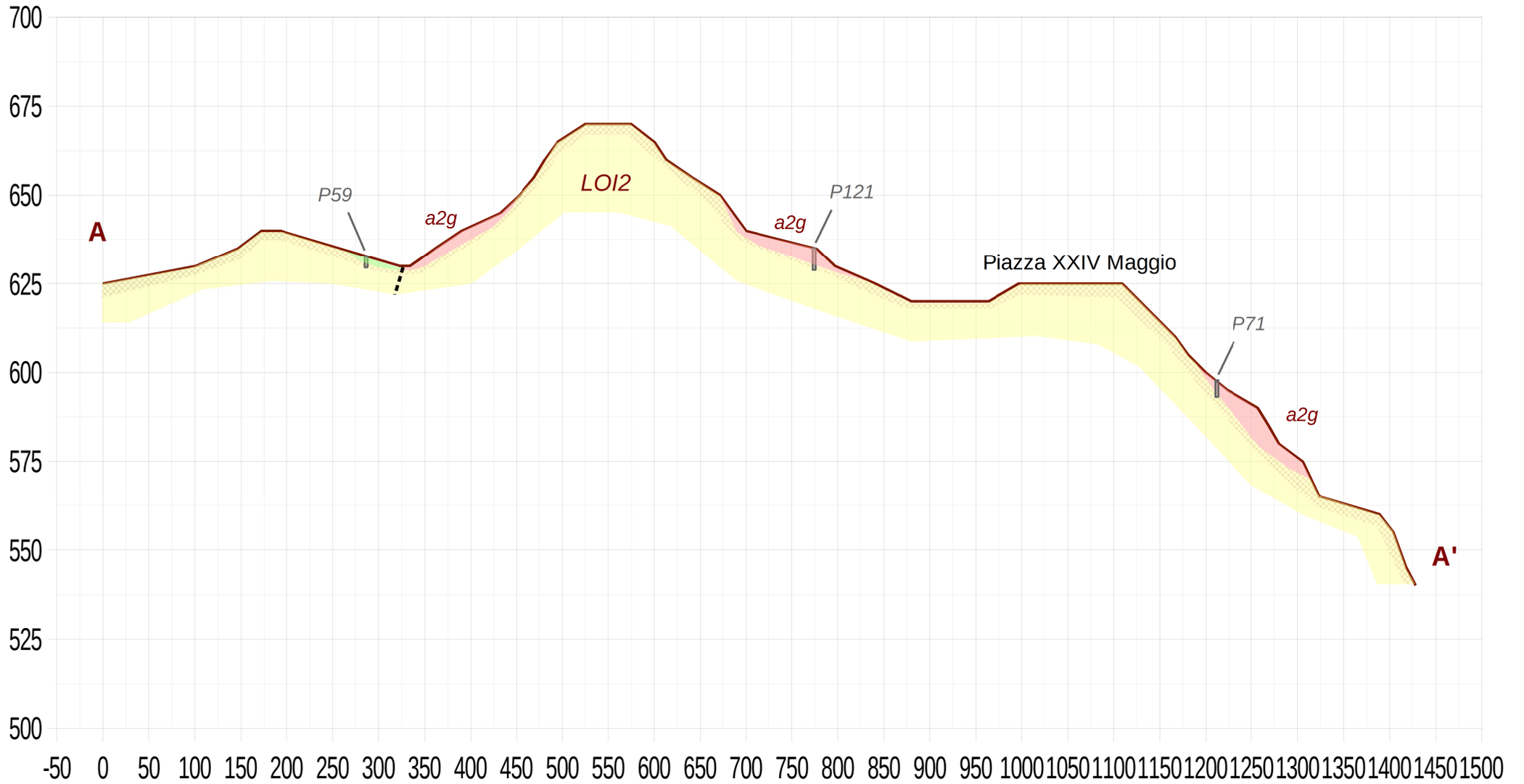
Regione Emilia–Romagna

Comune di Monzuno



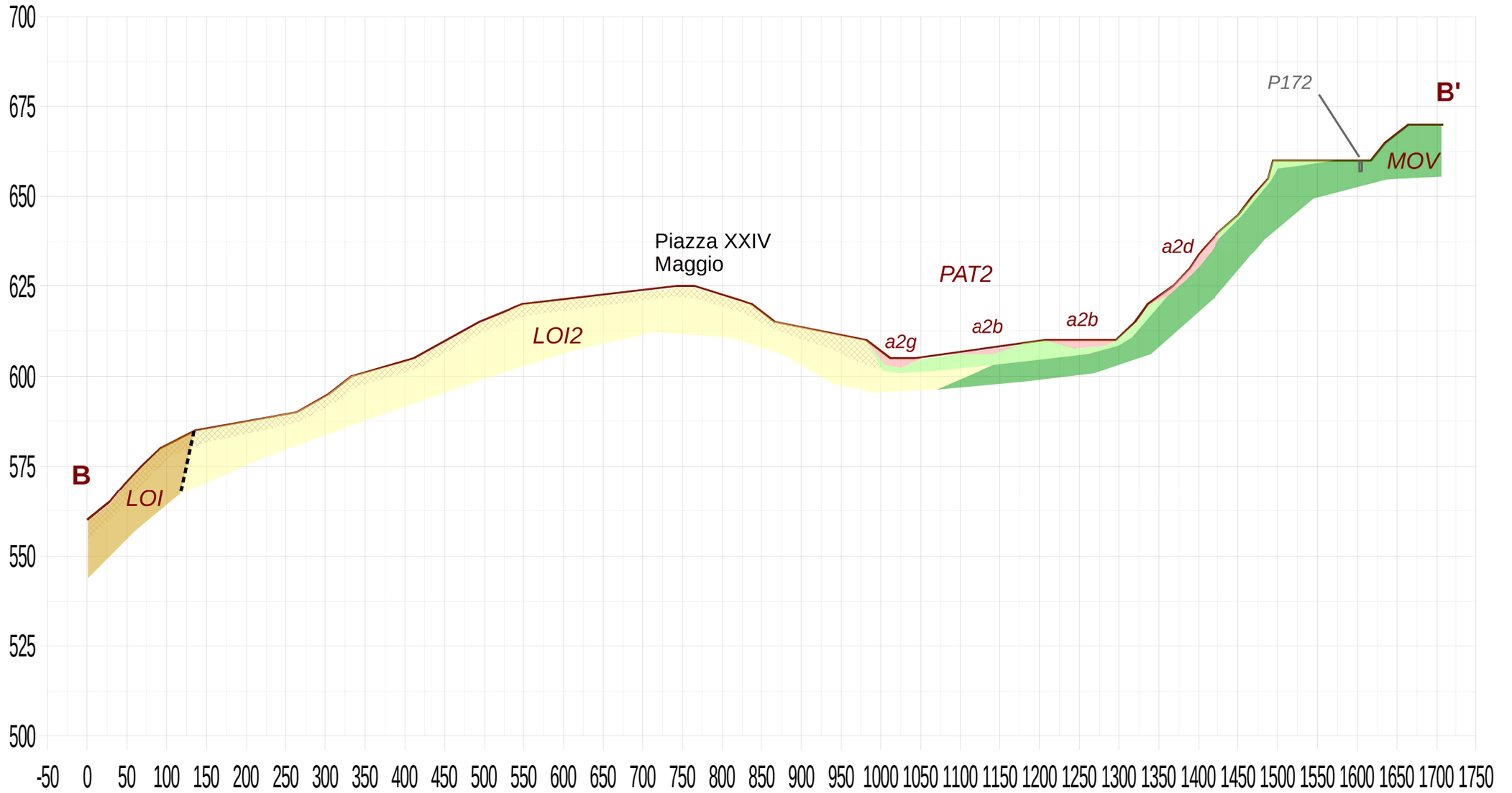
Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA–ROMAGNA	Raggruppamento temporaneo di professionisti Capogruppo: dott. geol. Samuel Sangiorgi Mandanti: dott. geol. Raffaele Brunaldi, dott. geol. Maurizio Zamboni, dott. geol. Antonio Milioto, ing. Marco Soglia	Luglio 2020

Sezione 2-2' A-A' - CAPOLUOGO W/E



- Depositi di versante
- Depositi di frana
- Formazione di Loiano – Membro di Monzuno (bedrock alterato costituito da materiale prevalentemente granulare con cementazione da medio a bassa)
- Formazione di Loiano – Membro di Monzuno (bedrock costituito da materiale prevalentemente granulare con cementazione da medio a bassa)

Sezione B-B' Capoluogo - N/S



- Depositi di versante
- Depositi di frana
- Formazione di Loiano (bedrock alterato costituito da sabbie e areniti stratificate poco cementate)
- Formazione di Loiano (bedrock costituito da sabbie e areniti stratificate poco cementate)
- Formazione di Loiano – Membro di Monzuno (bedrock alterato costituito da materiale prevalentemente granulare con cementazione da medio a bassa)
- Formazione di Loiano – Membro di Monzuno (bedrock costituito da materiale prevalentemente granulare con cementazione da medio a bassa)
- Formazione di Monte Venere (bedrock costituito da alternanze tra livelli lapidei e livelli pelitici)