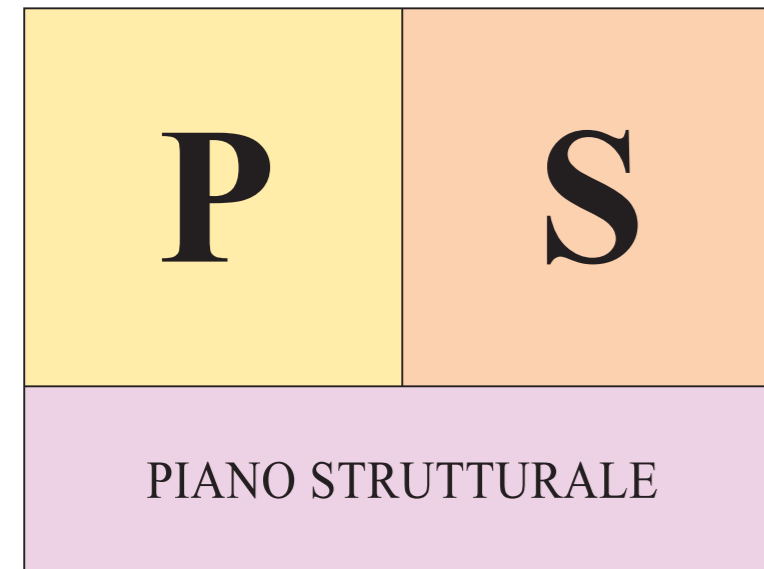


COMUNE DI PIAN DI SCÒ

PROVINCIA DI AREZZO



Indagini geologico-tecniche

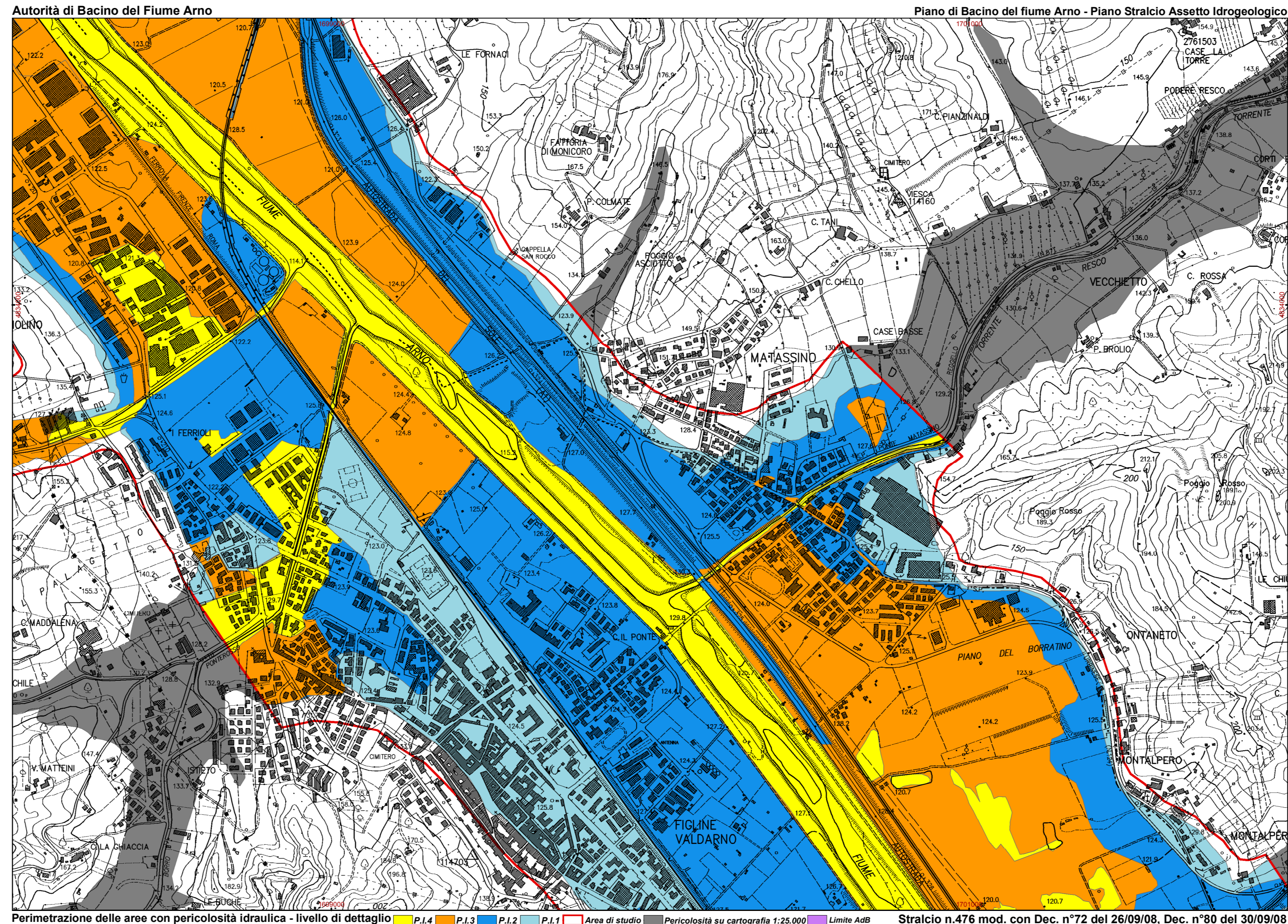
ai sensi del D.P.G.R. 27 aprile 2007 n. 26/R

Variante n. 5 al Regolamento Urbanistico con contestuale variante al Piano Strutturale ai sensi e per gli effetti dell'art. 18 L.R. 1/05 e s.m.i.



progetto: Geol. Luca Pagliuzzi, Geol. Michele Cecchi
 collaborazione: Geol. Serena Vannetti
 responsabile del procedimento: Geom. Simone Resti

tavola n. :	oggetto :	scala :
8.1.1	Piano di Bacino del fiume Arno stralcio Assetto Idrogeologico Perimetrazione delle aree con pericolosità idraulica livello di dettaglio	1:10.000



Perimetrazione delle aree con pericolosità idraulica - livello di dettaglio P.1.4 P.1.3 P.1.2 P.1.1 Area di studio Pericolosità su cartografia 1:25.000 Limite AdB Stralcio n.476 mod. con Dec. n°72 del 26/09/08, Dec. n°80 del 30/09/08

Autorità di Bacino del Fiume Arno

Piano di Bacino del fiume Arno stralcio Assetto Idrogeologico

Perimetrazione delle aree con pericolosità idraulica livello di dettaglio

Scala 1:10.000



sistema di riferimento Roma 1940
 rappresentazione Gauss-Boaga
 fuso ovest esteso

- P.1.4 Aree a pericolosità "molto elevata"
- P.1.3 Aree a pericolosità "elevata"
- P.1.2 Aree a pericolosità "media"
- P.1.1 Aree a pericolosità "moderata"
- R Aree di ristagno
- Limite area di studio
- Ambito spaziale in cui la pericolosità è individuata su cartografia di sintesi in scala 1:25.000

Cartografia prodotta in settembre 2008