



Il progettista: arch. Pierfrancesco Prosperi
 indagini geologiche: geol. Massimiliano Rossi
 ProGeo Associati geol. Fabio Poggi
 ing. Silvia Bertocci

Il Sindaco: dott. Giorgio Trevisan

L'Assessore all'Urbanistica: Paolo Renzetti

Il Responsabile dell'Area Urbanistica e Assetto del Territorio: geom. Lorenzo Bordoni

Informattizzazione della cartografia di piano: ProGeo Associati

Collaboratori: dott. Simona Ricciarini
 Fabio Carnicciotti

CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA



scala 1:10.000
 giugno 2001

14b

PIANO STRUTTURALE

- classe 1 - pericolosità idraulica irrilevante
 Aree collinari o montane prossime ai corsi d'acqua per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
 - non vi sono notizie storiche di precedenti inondazioni
 - sono in situazione di alto morfologico rispetto alla piana alluvionale

- classe 2 - pericolosità idraulica bassa
 Aree di fondovalle per le quali ricorrono le condizioni di cui alla classe 1

- classe 3 - pericolosità idraulica media
 Aree per le quali ricorre almeno una delle seguenti condizioni:
 - vi sono notizie storiche di inondazioni
 - sono in situazione morfologica sfavorevole (quota inferiore a 2,0 m sopra il piede esterno dell'argine o, in mancanza, sopra il ciglio di sponda)

- classe 4 - pericolosità idraulica molto elevata
 (Del. n. 139 del 29/11/1999 - C.I. Autorità di Bacino Fiume Arno)
 Aree di fondovalle non protette da opere idrauliche per le quali ricorrono entrambe le condizioni di cui alla classe 3

