



**Progettazione Urbanistica:**  
 Arch. Graziano Masetani  
**STUDIO MASETANI Architettura & Urbanistica**  
 Arch. Lorenza Vanni  
 Collaboratori:  
 Arch. Pierluigi Malacchi  
 Arch. Emanuela Vignari  
 Dott.ssa Maria Grazia Bualle  
 Dott.ssa Benedetta Mossella

**Indagini geologiche ed idrauliche:**  
 Dott. Geol. Mauro Cartocci  
 Collaboratori: Dott. Alessandro Cioli

**Sindaco:**  
 Ivano Minocci  
**Assessore all'Urbanistica:**  
 Luciana Bartoletti  
**Responsabile del Procedimento:**  
 Geom. Marco Burchianti  
**Garante della Comunicazione:**  
 Geom. Stefano Nardini

Adozione: 30 Settembre 2011 (del. C.C. n. 51)

Data: Luglio 2012

Approvazione:

Scala 1:2.000 / 1:5.000

**RU 08.7.b** Adegumento al DPGR 26/R  
**ADEGUAMENTO AL P.A.I. DEL FIUME OMBRONE**  
*Integrazioni alle TAVV 3.12 del P.S. a seguito dell'accoglimento delle osservazioni*

- AMBITI DI SALVAGUARDIA INDIVIDUATI DAL PIANO STRUTTURALE**
- Pericolosità geomorfologica elevata (PFE)
  - Pericolosità geomorfologica molto elevata (PFME)
  - Pericolosità idraulica elevata (PIE)
  - Pericolosità idraulica molto elevata (PIME)
- AMBITI DI SALVAGUARDIA INDIVIDUATI ATTRAVERSO VERIFICHE IDRAULICHE**
- Pericolosità idraulica elevata (PIE)  
 Aree allagate per eventi con T<sub>r</sub> compreso fra 30 e 200 anni
  - Pericolosità idraulica molto elevata (PIME)  
 Aree allagate per eventi con T<sub>r</sub> <= 30 anni
  - Aree sottoposte a verifiche idrauliche
  - Reticolo idrografico di riferimento del PAI Ombrone
  - Aree di pertinenza fluviale
- LIMITI AMMINISTRATIVI E CARTOGRAFICI**
- Confine comunale
  - Ambiti territoriali delle indagini geologiche a supporto del Regolamento Urbanistico

