



**COMUNE DI PESCIA**  
Provincia di Pistoia

**VARIANTE SEMPLIFICATA  
AL PIANO STRUTTURALE**

Ai sensi degli artt. 30, 31 e 32 della L.G.R.T. 65/2014 e ss.mm.ii. e art. 21 del PIT/PPR.  
Aggiornamento del quadro conoscitivo storico, idraulico e geomorfologico  
ai sensi del D.P.G.R. 25 settembre 2011 n. 53/R.

Adozione:

Approvazione:

Data: novembre 2017

Tavola G2

**Progettazione urbanistica**  
Arch. Anna Maria Maraviglia  
*Responsabile Area Organizzativa  
Urbanistica e Assetto del Territorio  
del Comune di Pescia*

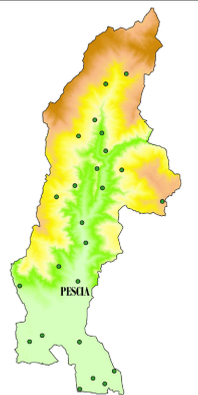
**Proponente/verifica di assoggettabilità VAS**  
Arch. Anna Maria Maraviglia

**Sindaco**  
Oreste Giuliani

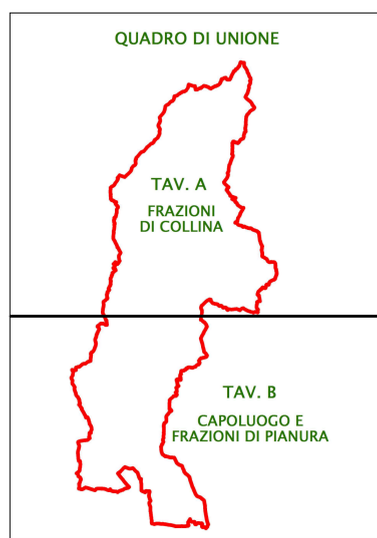
**Assessore all'Urbanistica**  
Lucia Guidi

**Responsabile del procedimento**  
Arch. Anna Maria Maraviglia

**Garante dell'informazione e della Partecipazione**  
Dott.ssa Stefania Baldi



**CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA TAV. B**  
Scala 1:10.000  
Aggiornata a seguito delle osservazioni del Genio Civile  
*Studio: RTI D.R.E. Am. Italia Soc. Coop. Agr. e Mannori & Associati Geologia Tecnica*  
*Dott. Geol. Roberto Giannini e Dott. Geol. Gaddo Mannori*  
*Collaborazione: Dott. Geol. Alessandra Mucci*



**Legenda**

<p>Pericolosità idraulica ricavata da analisi idrologico idrauliche</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #e0f0ff; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.1 - Pericolosità idraulica bassa</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90d0ff; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.2 - Pericolosità idraulica media</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ffcc99; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.3 - Pericolosità idraulica elevata</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ffff99; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.4 - Pericolosità idraulica molto elevata</li> </ul>	<p>Pericolosità idraulica ricavata da analisi morfologiche e storico inventariali</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #e0f0ff; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.1 - Pericolosità idraulica bassa</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90d0ff; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.2 - Pericolosità idraulica media</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ffcc99; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.3 - Pericolosità idraulica elevata</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ffff99; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> 1.4 - Pericolosità idraulica molto elevata</li> </ul>
--	--