

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 sinidro, idraulico e geomorfologico
 ai sensi del D.P.G.R. 25 settembre 2011 n. 53/R.

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

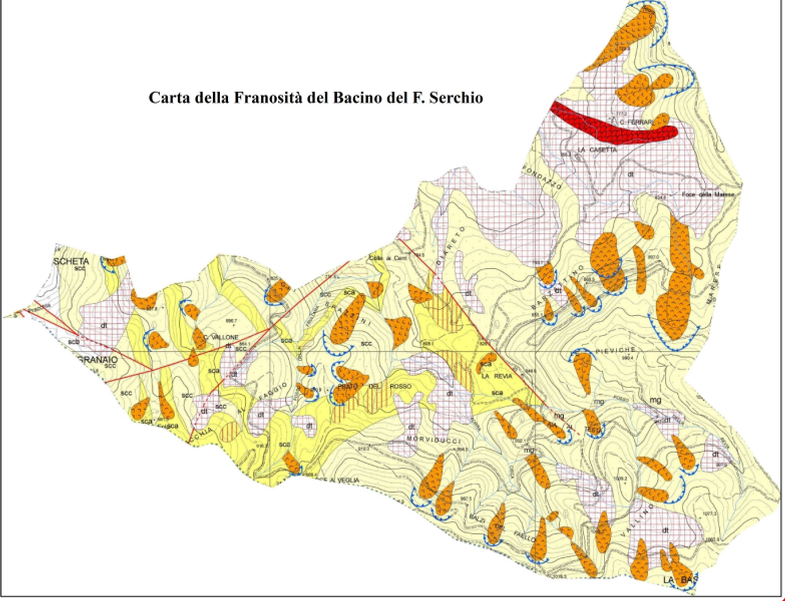
Assessore all'Urbanistica
 Lucia Guidi

Responsabile del procedimento
 Arch. Anna Maria Maraviglia

Garante dell'Informazione e della Partecipazione
 Dott.ssa Stefania Baldi

Adozione: _____ Data: novembre 2017
 Approvazione: _____ Tavola G1

CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA TAV. A
 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

AREE INSTABILI AD ALTA PERICOLOSITÀ

- Frane attive: area di accumulo e nicchia di distacco (Norma: art. 12)
- Frane quiescenti: area di accumulo e nicchia di distacco (Norma: art. 13)

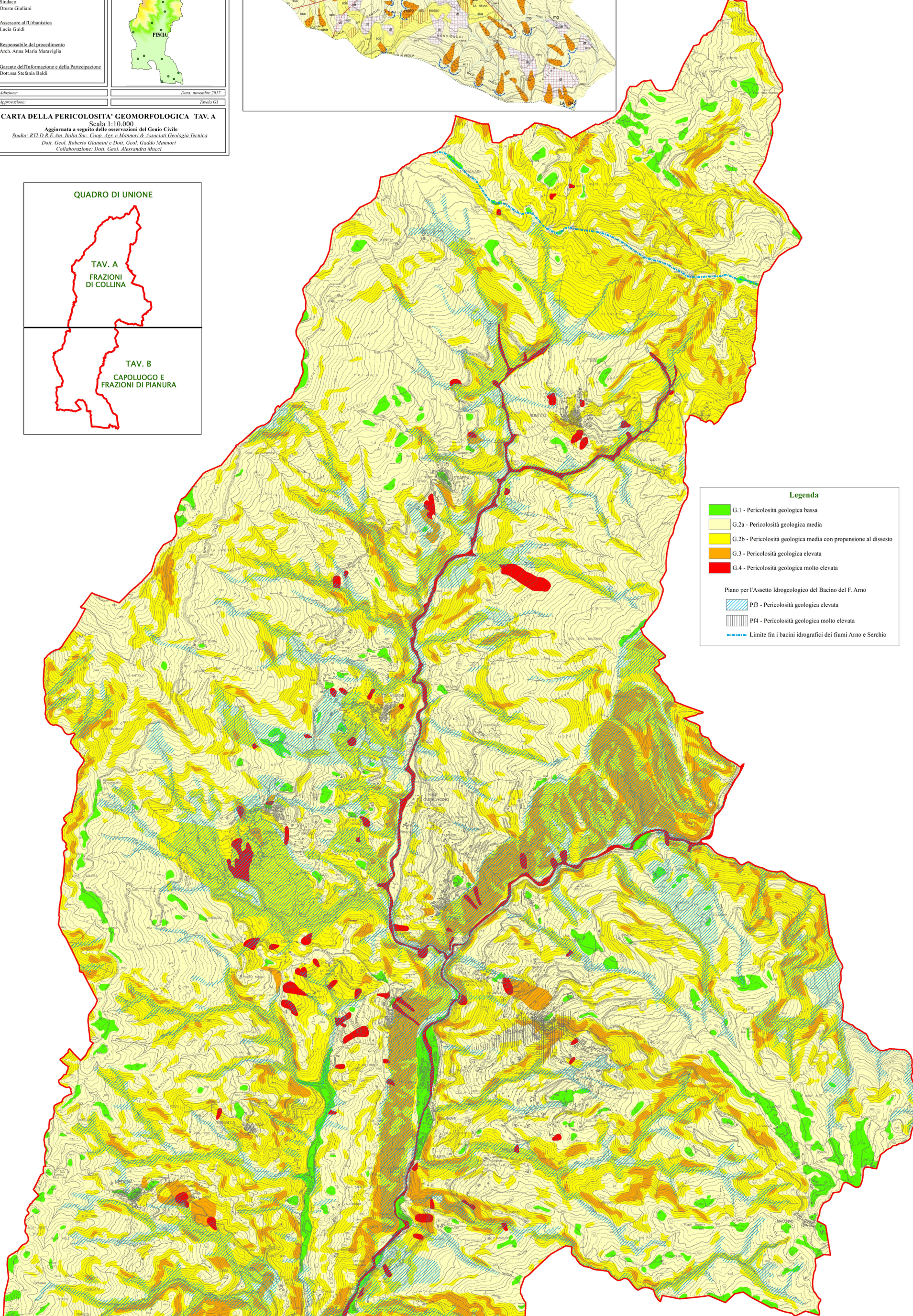
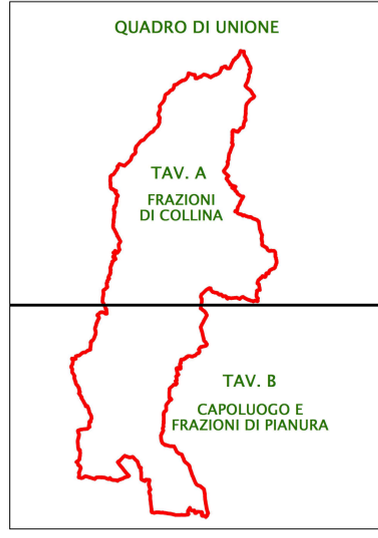
AREE CON INSTABILITÀ POTENZIALE ELEVATA PER CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE

- Arece soggette a franosità in terreni prevalentemente argillitici acclivi c/o con situazioni morfologiche locali che ne favoriscono l'imbibizione (Norma: art. 13)
- Arece soggette a franosità in terreni detritici acclivi (Norma: art. 13)

AREE POTENZIALMENTE FRANOSE PER CARATTERISTICHE LITOLOGICHE (Norma: art. 14)

AREE DI MEDIA STABILITÀ, con sporadici e locali indizi di instabilità e **AREE STABILI** con assenza di frane attive e quiescenti (Norma: art. 15)

- Limiti tra formazioni geologiche, certi; incerti
- Faglie e faglie inverse; faglie presunte
- Limiti di ricoprimento tra unità tettoniche



Legenda

- G.1 - Pericolosità geologica bassa
- G.2a - Pericolosità geologica media
- G.2b - Pericolosità geologica media con propensione al dissesto
- G.3 - Pericolosità geologica elevata
- G.4 - Pericolosità geologica molto elevata

Piano per l'Assetto Idrogeologico del Bacino del F. Arno

- PF3 - Pericolosità geologica elevata
- PF4 - Pericolosità geologica molto elevata
- Limite fra i bacini idrografici dei fiumi Arno e Serchio