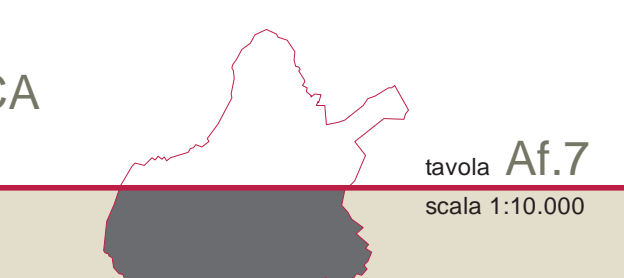


PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA  
(DPGR n.53/R/11)  
QUADRO CONOSCITIVO



scala 1:10.000

- Il Sindaco**  
Roberto Cerri
- Assessorato Urbanistica**  
Assessore Urbanistica  
Gianni Cerri
- Progetto e Coordinatore per le Attività di Pianificazione**  
Gruppo di Servizi Clientela  
Roberto Piccardini - dal 7/10/2016 al 31/10/2017  
Francesco Casarico - attuale
- Responsabile del Procedimento**  
Giuseppe Santoro
- Collaboratore Tecnico - Direttore Scientifico Generale**  
Giulio Cesarelli
- Collaboratore alla Pianificazione Generale e Coordinamento attività di Pianificazione**  
Luca Casarino
- Genia della Comunicazione**  
Lia Francolini
- Collaboratore Tecnico e Scrittore dell'Ufficio di Piano**  
Cinzia Ferrone
- Responsabile dell'Ufficio di Piano**  
Patrizia Braccotti
- Ufficio di Piano**  
Sara Bili  
Erika Capellini  
Monica Casarini  
Marcella Casarino  
Luca Casarini  
Alice Lenzi  
Cristina Lenzi  
Chiara Nestrato
- Comitato Interdisciplinare**  
Michela Bracci, Massimo Fabbi, Costanza Stramaccioni, Mario Adamantini, Riccardo Corti, Francesca Gori, Vincenzo Del Regno
- Assessorato Ambiente**  
Assessore Ambiente  
Paola Frezza  
Carmaghi Sandra, Bellumoni Sandra
- Consiglieri**  
Alberto Toroni  
Nicola Martignoni  
David Fattori  
Assessore Ambiente  
Irene Sciarra  
Assessore Ambiente  
Laura Fossi e Luca Gardone per Studio Sinerga  
Stefano Stanghellini  
Valeria Ruffino  
Paolo Mestrezzi e Alessandra Modi per Abboni IDEAL  
Società srl  
Società Interdisciplinare ed Assai Interdisciplinare  
Luca Cerri per LSP progetti GIS
- Società incaricate**  
Passaggio Arancio  
Giuseppe Casarino  
Sima srl Terzoli  
Paola Maria Vannucchi  
Asteri Formozzi  
Gabi Del Ombri

PERICOLOSITA' GEOLOGICA

- G.4 - MOLTO ELEVATA**
- Movimenti franosi attivi (frane di crollo, di scivolamento, fransità diffusa)
  - Area instabile per siflusso generalizzato
  - Scarpata morfologica attiva
  - Alveo in forte erosione
- G.3 - ELEVATA**
- Movimenti franosi quiescenti
  - Area di potenziale instabilità dovuta alla pendenza del versante, alla litologia ed alla giacitura delle formazioni litose:
    - terreni alluvionali con pendenze maggiori del 25%
    - terreni litosi alterati e fratturati con pendenze maggiori del 50% o con giacitura a frangipoggio
    - terreni litosi competenti con giacitura a frangipoggio
  - Corpo detritico su versante con pendenza superiore al 25%
  - Area soggetta ad intensi fenomeni erosivi
  - Area di cava abbandonata
  - Area interessata da fenomeni carsici (doline)
  - Zona con elementi antropici a forte impatto (elevati, dighe, riparti di terreno)
- G.2 - MEDIA**
- Area interessata da movimenti franosi inattivi o stabilizzati
  - Area caratterizzata da bassa propensione al dissesto in relazione alla pendenza del versante ed alla litologia:
    - terreni alluvionali con pendenze minori del 25%
    - terreni litosi alterati e fratturati con pendenze minori del 50%
    - terreni litosi competenti
  - Corpo detritico su versante con pendenza inferiore al 25%

