



LEGENDA

Classi di pericolosità geomorfologica ai sensi del Piano Assetto Idrogeologico del Bacino Regionale Ombrone (L. n. 183/89 - L.R. n. 91/98 - L. n. 365/00)

- P.F.M.E.: area a pericolosità geomorfologica molto elevata
- P.F.E.: area a pericolosità geomorfologica elevata
- Area P.F.M.E. da Piano Assetto Idrogeologico - codice identificativo nell'elenco dei dissesti "na102"
- Implementazione del dato conoscitivo relativo all'individuazione delle nuove P.F.M.E. approvata dal Comitato Tecnico del Bacino Regionale Ombrone nella seduta del 28/11/06
- Implementazione del dato conoscitivo relativo all'individuazione delle nuove P.F.E. approvata dal Comitato Tecnico del Bacino Regionale Ombrone nella seduta del 28/11/06

Idrografia superficiale

- Bacini idrici - Laghi e specchi d'acqua
- Reticolo idrografico - Corsi d'acqua superficiali
- Confine comunale

Piano S trutturale

Responsabile del procedimento	Fausto De Andreis
Garante della comunicazione	Luiso Luzzati
Progetto di piano	F. Mezzadimi, R. Vezzosi, S. Bindi Fortini del Comitato Tecnico
Rilevato dal patrimonio edilizio	Claudio Pascale, Edoardo Pietri
Indagine geologica-geotecnica	Stefania Mercatelli coll. Bianca Mosconi, Lucia Mosconi, Elisa Geronzi, Marco Venturi
Agricoltura e risorse naturali	Paolo Gatti coll. Francesco Gatti, Francesco Barozzi, Francesco Gatti, Edoardo Lotti
Indagine socio-economica	Andrea Kuczmarski
Indagine storica	Massimo Montanari
Valutazione integrata di piano	Anna Pia Puntieri Costantini

