

Principali vincoli sovraordinati - Geomorfologici dei PAI



Silvia Chiassai Martini
Presidente della Provincia

Nicola Cahai
Vicepresidente con delega alla Pianificazione Territoriale

Angiolino Piomboni
Regolante della Presidenza per le politiche di settore

Ing. Paolo Bracciali (Dirigente Settore Viabilità - LL.PP.)
Responsabile Unico del Procedimento

Terre.it S.r.l. (Arch. Fabrizio Cinquini, Arch. Michela Biagi, Dott.ssa Valeria Dini)
Coordinamento generale e orientamento tecnico e scientifico - VAS

Arch. Stefania Vanni (Responsabile Ufficio Pianificazione Territoriale)
Pianificatore del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale

Arezzo Telematica S.p.A. (Geol. Silvia Cucchi, Geol. Vincenzo Lisi)
Elaborazioni GIS e redazione grafica della cartografia di Piano

NEMO Nature And Environment Management Operators S.r.l.
Caratteri ecosistemici e agroforestali - VINCA

Dott. Patrizio Lucci
Garante dell'informazione e della partecipazione

Con la collaborazione dell'Ufficio di Piano
(Decreto del Presidente n. 166 del 13.12.2019)

PTC

VARIANTE GENERALE
di conformazione al PIT/PPR
APPROVAZIONE DEFINITIVA

Quadro conoscitivo

Tavola

Principali vincoli sovraordinati

QC.14d

Legenda

- Confine provinciale
- Confini comunali

Individuazione dei limiti territoriali dei bacini idrografici

- Bacino del Tevere (riferimenti al PAI Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Centrale)
- Bacino dell'Arno (riferimenti al PAI Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale)
- Bacino del Marecchia (riferimenti al PAI Autorità di Bacino Interregionale Marecchia-Conca)
- Bacino dell'Ombone (riferimenti al PAI Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Settentrionale)

Elementi e contenuti di vulnerabilità geomorfologica

Bacino del Tevere

- Pericolosità molto elevata da frana (PF4)
- Pericolosità elevata da frana (PF3)
- Pericolosità media da frana (PF2)
- Pericolosità bassa (P1)

Bacino dell'Arno e Bacino dell'Ombone

- Pericolosità molto elevata da frana (PF4)
- Pericolosità elevata da frana (PF3)
- Pericolosità media da frana (PF2)

Bacino del Marecchia-Conca

- Aree in dissesto per fenomeni in atto Art.14
- Aree di possibile influenza del dissesto nelle frane di crollo Art.15
- Aree di possibile evoluzione del dissesto e frane quiescenti Art.16

Classi di Rischio*

- Rischio molto elevato (R4)
- Rischio elevato (R3)
- Rischio medio (R2)
- Rischio moderato o nullo (R1)

* Per gli ambiti ricadenti nel Bacino dell'Arno e del Bacino Marecchia-Conca non sono disponibili i dati relativi al rischio

Quadro di unione dei bacini idrografici

