



AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO CENTRALE
Via Monzambano, 10, 00185 Roma RM

Piano stralcio di Assetto Idrogeologico - Bacino del Fiume Tevere

Inventario dei fenomeni franosi e situazioni a rischio di frana

scala 1:10.000

Tavola
12 di 304

Legenda

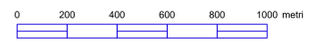
Inventario delle frane

- | | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------------|-------------------|--|
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | frana per crollo o ribaltamento |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | frana per scivolamento |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | frana per colamento |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | frana complessa |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | area con franosità diffusa |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | area interessata da deformazioni gravitative profonde (DGPV) |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | area interessata da deformazioni superficiali lente e/o soliflusso |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | falda e/o cono di detrito |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | debris flow (colata di detrito) |

- | | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | area a calanchi o in erosione |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | frana presunta |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | orlo di scarpata di frana |
| fenomeno attivo | fenomeno quiescente | fenomeno inattivo | fenomeno presunto | frana non cartografabile |

Situazioni di rischio da frana

- R4 - 'molto elevato'
- R3 - 'elevato'
- R2 - 'medio'
- R1 - 'moderato'



* - rientrano in questa categoria i fenomeni stabilizzati con intervento di bonifica

