

TAV.VI-SUSCETTIVITA'

- A1**
 A1a Zona in cui è stata riscontrata una suscettività prevalente dell'ambito morfologico a frane tipo crollo e ribaltamento. A1b: zona di distacco; A1c: zona di accumulo e/o invasione.
- A2**
 A2z Zona in cui è stata riscontrata una suscettività prevalente dell'ambito morfologico a frane tipo colata detritica. A2a: zona di alimentazione; A2b: zona di distacco; A2c: zona di invasione.
- A3**
 A3z Zona in cui è stata riscontrata una suscettività prevalente dell'ambito morfologico a frane tipo colata detritico-fangosa. A3z: zona di alimentazione; A3a: zona di distacco; A3b: zona di transito; A3c: zona di invasione.
- B1**
 Zona in cui è stata riscontrata un'insensibilità prevalente dell'ambito morfologico a frane tipo colata di grande dimensioni in materiali detritici a matrice argillosa originate in contesti morfoclimatici diversi dall'attuale.
- B2**
 B2z Zona in cui è stata riscontrata una suscettività prevalente dell'ambito morfologico a frane tipo scorrimenti rotazionali e rotorslalativi in successioni calcareo-marnoso-argillose. B2z: zona di alimentazione; B2a: zona di distacco; B2b: zona di flusso; B2c: zona di accumulo e/o invasione.
- B3**
 B3z Zona in cui è stata riscontrata una suscettività prevalente dell'ambito morfologico a frane tipo scorrimento-colata o creep-colata-scorrimento in terreni argilloso-marnosi e coperture detritico-colluviali. B3z: zona di alimentazione; B3a: zona di distacco; B3b: zona di flusso; B3c: zona di accumulo e/o invasione.

Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano

