

PIANO STRAORDINARIO PER LA RIMOZIONE DELLE SITUAZIONI A RISCHIO PIÙ ALTO
 contenuto
 "L'INDIVIDUAZIONE E LA PERIMETRAZIONE DELLE AREE A RISCHIO IDROGEOLOGICO MOLTO ELEVATO PER L'INCOLUMITÀ DELLE PERSONE E PER LA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE E DEL PATRIMONIO AMBIENTALE E CULTURALE"
 D.L. 11/06/98, n° 180 convertito in legge 03/08/98, n° 267
 D.P.C.M. 29/09/98
 D.L. 13/05/99, n° 132 convertito in legge 13/07/99, n° 226

Rischio di Frana
Carta delle aree a rischio più elevato
 Tav. N. 22 - Lago Patria (Quadrante 184 - IV)
 Tav. N. 23 - Napoli (Quadrante 184 - I)
 Tav. N. 30 - Pozzuoli (Quadrante 184 - III)
 Tav. N. 31 - Torre del Greco (Quadrante 184 - II)
 Scala 1: 25.000
 Ottobre 1999

Coordinatori: prof. geol. G. Orsi
 dott. geol. D. Calaterra
 Collaboratori: dott. geol. M.A. Di Vito
 dott. geol. F. Dell'Erba
 dott. geol. G. Di Crescenzo
 dott. geol. S. Palma
 dott. geol. S. Del Prete
 dott. geol. R. Mele

I RESPONSABILI SCIENTIFICI
 Prof. Geol. R. de Riso
 Prof. Ing. G.B. Fenelli
 Dipartimento di Ingegneria Geotecnica

LEGENDA

-  Aree di alta attenzione interessate da frane con intensità elevata e/o apporti detritico piroclastici da alluvionamento
-  AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO PER L'INCOLUMITÀ DELLE PERSONE E PER LA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE E DEL PATRIMONIO AMBIENTALE E CULTURALE
-  Area in cui non sono stati riconosciuti elementi morfologici significativi di franosità pregressa, ma con elementi litostratigrafici predisponenti per fenomeni franosi e/o apporti detritico-piroclastici da alluvionamento
-  Comune per il quale la perimetrazione delle aree a rischio molto elevato è stata effettuata sulla base degli elementi deducibili dalla base topografica utilizzata, per la non disponibilità del P.R.G.
-  Comune nel quale sono presenti aree per le quali è stato dichiarato lo stato di emergenza ai sensi dell'art. 5 della Legge 24/02/92, n.225

