

PIANO STRAORDINARIO PER LA RIMOZIONE DELLE SITUAZIONI A RISCHIO PIÙ ALTO

contenente

"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. 29 - Isola d'Ischia (Quadrante 183 - II)
Collaboratori: dott. geol. S. Del Prete dott. geol. R. Mele	Scala 1:25.000
	Ottobre 1999

RESPONSABILI SCIENTIFICI
 Prof. Geol. R. de Riso
 Prof. Ing. G.R. 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 progressiva, ma con elementi litostatigrafici 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

