



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 degli elementi geomorfologici significativi	Tav. N. 31 - Torre del Greco -(Quadrante 184-II)  Tav. N. 32 - Pompei - (Quadrante 185-III)
Coordinatori: dott. geol. D. Calcaterra dott. geol. A. Santo	Tav. N. 37 - Sorrento - (Quadrante 196-I)  Tav. N. 38 - Amalfi - (Quadrante 197-IV)
Collaboratori: dott. geol. G. Di Crescenzo dott. geol. B. Palma	Scala 1: 25.000 Ottobre 1999

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