



C.U.G.R.I.



CONSORZIO INTER - UNIVERSITARIO
per la Previsione e la Prevenzione dei Grandi Rischi
Università di Salerno - Università di Napoli "Federico II"

Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele

PIANO STRAORDINARIO PER LA RIMOZIONE
DELLE SITUAZIONI A RISCHIO PIU' ALTO

contenente:

"L'INDIVIDUAZIONE E LA PERIMETRAZIONE DELLE AREE A RISCHIO IDROGEOLOGICO
MOLTO ELEVATO PER L'INCOLUMITA' DELLE PERSONE E PER LA SICUREZZA DELLE
INFRASTRUTTURE E DEL PATRIMONIO AMBIENTALE E CULTURALE"

Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele

D.L. 1/10/98 n°130 convertito in legge 30/09/98 n°137
D.P.C.M. 08/09/98
D.L. 1/03/99 n°132 convertito in legge 1/05/99 n°128

Il Responsabile e Coordinatore Scientifico del Rischio Frane e direttore del C.U.G.R.I. Prof. Ing. L. Cassini Il Responsabile e Coordinatore Scientifico del Settore Geologia Dott. Geol. D. Onofri

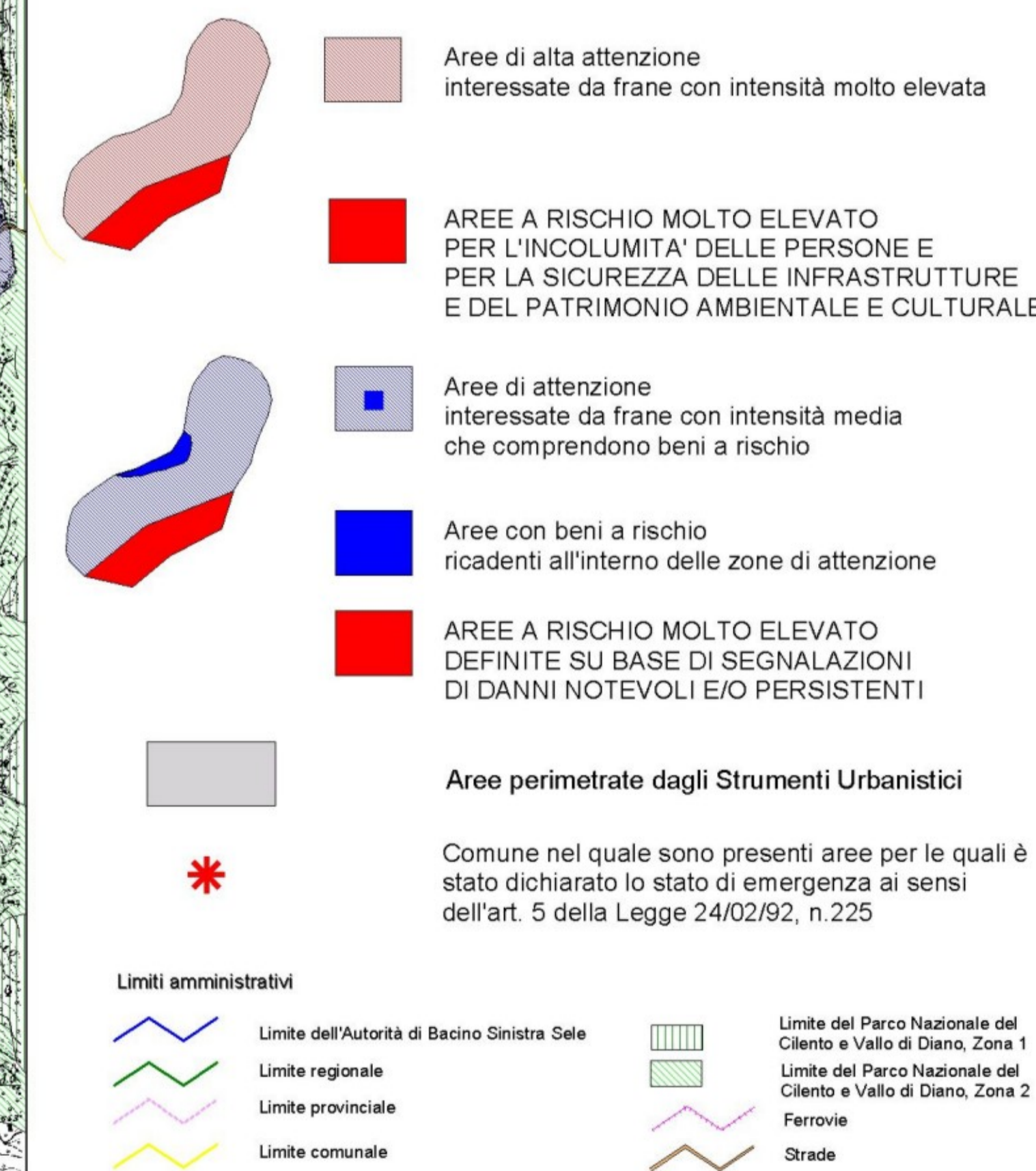
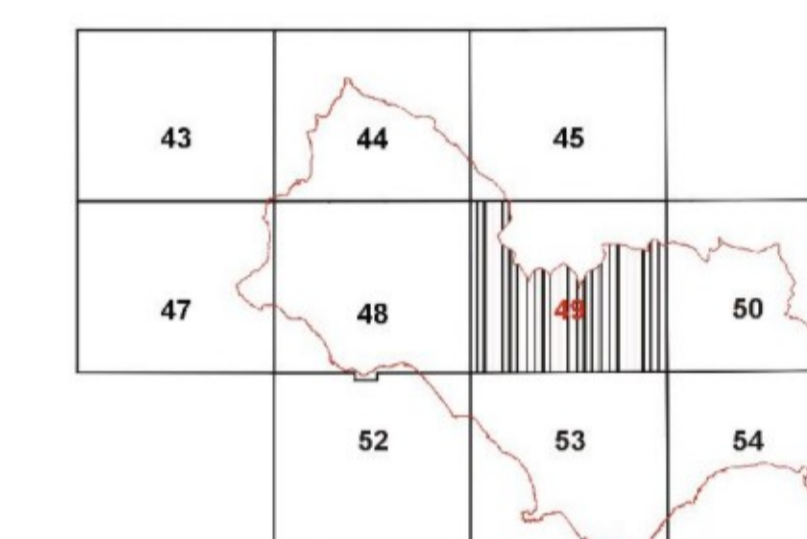
Rischio di Frana

TAV. VI - Carta delle Aree a
Rischio di Frana molto elevato

Quadrante n°49
VALLO DELLA LUCANIA

Scala 1:25.000

Ottobre 1999



Aree a rischio molto elevato definite su base di segnalazioni di danni notevoli e/o persistenti

R1 Rofrano : Nota del R.S., probabile perimetrazione frana "storica" (1872 circa)

L1 Laurito : Sopralluogo C.T.S. ex Ord. 2499/97

N1 Novi Velia : Segnalazione E.L. ex Ord. 2499/97 verificata da C.T.S.

600 0 600 1200 Meters