



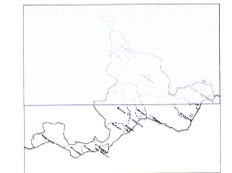
COMUNITA' MONTANA "PENISOLA AMALFITANA"
 AVVIO ALLA REALIZZAZIONE DEL SISTEMA INTEGRATO PER IL MONITORAGGIO ED IL CONTROLLO DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO NELLA COSTIERA AMALFITANA E LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO

Carta degli elementi strutturali

Territorio della Comunità Montana Penisola Amalfitana
Settore settentrionale
 Comuni di: Cetara, Corbara, Maiori, Minori, Ravello, S. Egidio del Monte Albino, Scala, Tramonti, Vietri sul Mare.

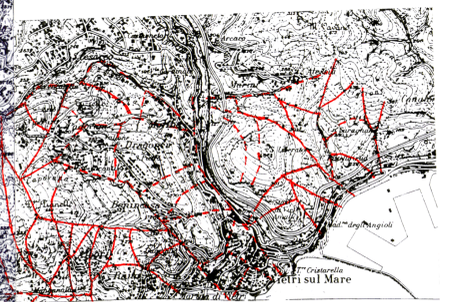
SCALA 1:25000

Responsabile Prof. Geol. S. Di Nocera Università degli Studi "Federico II" di Napoli Dipartimento di Scienze della Terra



LEGENDA

- Faglia.
- Faglia sepolta da coltri piroclastiche e/o detritico-piroclastiche con spessori superiori a 2 metri.



Tav. N. 31 - TORRE DEL GRECO
 E = 4520479
 N = 4520377
 2° 19' 00"

TAV. N. 24 - NOLA

TAV. N. 38 - AMALFI

2° 19' 00" N = 4520377

2° 19' 00" N = 4501876