

# ERODIBILITA'

Monti Peloritani

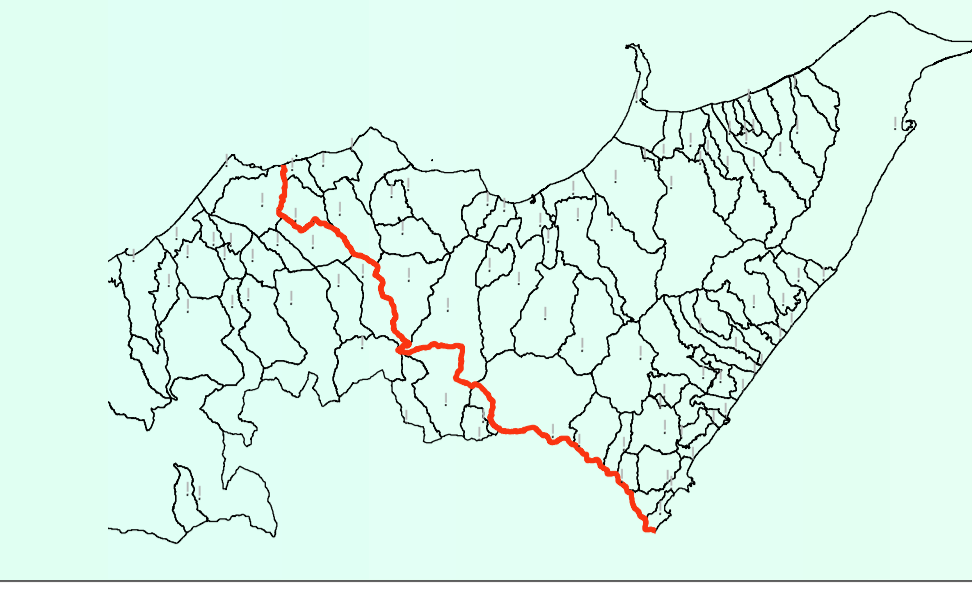


tabella  
**2b**  
Scala di lettura  
1:50.000

Ambito regionale 9 ricadente  
nella provincia di Messina

Carte di Analisi  
Sistema naturale

**Erodibilità**

DIPARTIMENTO DEI BENI CULTURALI  
E DELL'IDENTITA' SICILIANA  
Assessorato dei Beni Culturali  
e dell'Identità Siciliana  
Dipartimento dei Beni Culturali  
e dell'Identità Siciliana

Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali  
di Messina

Progetto finanziato con  
P.O.R. Sicilia 2000-2006 Misura 2.02 Azione C

A Dirigente Generale  
Soprintendente  
SERVIZIO PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA  
il Dirigente Responsabile  
arch. Venera Giaco

SOPRINTENDENZA PER I BENI CULTURALI ED AMBIENTALI  
DI MESSINA

COORDINAMENTO TECNICO SCIENTIFICO  
arch. Mirella Vici - Soprintendente per i Beni Culturali ed Ambientali  
arch. Antonio Spasò Greco - Responsabile U.O.S. Beni paesaggistici

CONTRIBUTI TECNICI SCIENTIFICI  
Responsabile coordinamento del  
Responsabile cartografico  
arch. Pasquale Lanza  
dot. Massimo De Maria

CONSULENZA SCIENTIFICA  
Sistema morfologico  
dot. prof. Giovanni Rufficello  
dot. Gaetano Galvato Bocca  
esperti botanici  
dot. ssa Rosella Pizzone

Sistema antropico  
arch. Emanuela Barbara Pizzi

Il Responsabile Unita Operativa 9  
(arch. Antonio Spasò Greco)

Il Dipartimentale  
(arch. Mirella Vici)

### LEGENDA

#### ERODIBILITA'

- bassa
- medio bassa
- media
- medio alta
- alta
- elevata
- Crinali

#### ACQUE

- Reticolo idrografico
- Laghi principali

#### VIABILITA'

- Autostrada
- Strade Statali
- Strade Provinciali

#### CONFINI

- Limite d'ambito (Ambito 9)
- Confine provinciale

