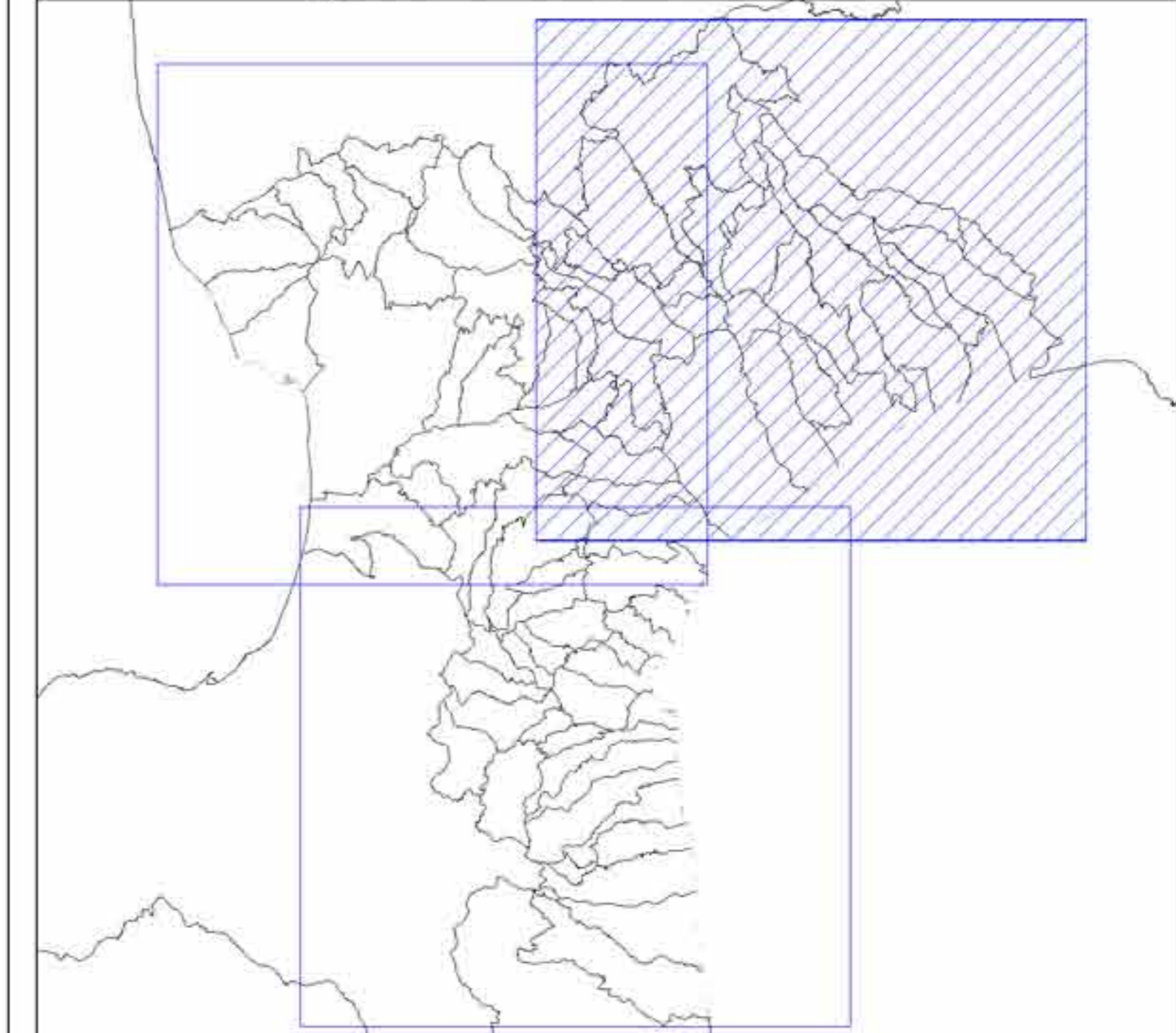


LEGENDA

- Limiti comunali
- Elementi di vulnerabilità sismica e idrogeologica**
- Zone con classi di rischio elevato (R4, R3, Aree di attenzione, zone erose)
- Zone con classi di rischio medio (R2, R1)
- Zone di accertata pericolosità dal punto di vista idrogeologico (frane PAI e CNR)
- Zone potenzialmente pericolose dal punto di vista idrogeologico (derivate da carta della stabilità dei versanti)
- Zona sismotettonica attiva
- Zone a suscettibilità sismica per liquefazione ed amplificazione

QUADRO D'UNIONE



DATUM

SISTEMA DI RIFERIMENTO **Roma 40** SCALA **1:50000**

P.T.C.P.
PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE
 titolo 2 / piano della tutela e del paesaggio
2.4.b CARTA VULNERABILITA' GEOLOGICA
DI SINTESI
 scala 1: 50.000



PROVINCIA DI CATANZARO

Provincia: Wanda Ferrò
 Coordinamento: Alfredo Ciglioli, direttore settore urbanistica
 Responsabili: Ufficio di Pianificazione, Geomatica, ambiente, attività tecniche
 Progettisti: Pier Luigi Corvillo, Angelo Alaimo, Serena Gualtieri, Pierluigi Mancuso, Francesco Bertheloni, Maurizio Mancino, Mariangela Cusumano, Giuseppe Caruso, Luigi Landrighello, Domenico T. Massimo, Lorenza Alaimo, Eugenio Caruso, Giancarlo DiGiulio, Carla Giustino, Giovanni Corbelli, Maffei, Sibero, Marimonte, Davide Trovati, Antonio Caruso, Simona Cristofari
 marzo 2010