



NOME Francesca Silvia Rota

**ENTE DI APPARTENENZA Diter/EU-POLIS-POLITECNICO e
UNIVERSITA' DI TORINO**

RUOLO ASSEGNISTA (POST-DOC)

**AMBITO DISCIPLINARE GEOGRAFIA ECONOMICA E
POLITICA**

E-MAIL rota@econ.unito.it

Abstract

Nel 2009 l'IRES ha sviluppato per l'Assessorato "Sviluppo della Montagna e Foreste" della Regione Piemonte una metodologia di analisi dei sistemi territoriali di montagna. Questa metodologia, basata sull'elaborazione di variabili socio-economiche, infrastrutturali e ambientali, è stata applicata al caso piemontese, ed ha avuto come esito l'identificazione di otto tipologie di territori: Sistemi a elevata sostenibilità, parchi e riserve; Aree rurali di elevata montanità e nicchie turistiche; Passi appenninici e aree di transito paesaggistiche; Aree naturali incontaminate e a bassa densità abitativa; Città e sistemi urbani montani; Distretti industriali e aree di riconversione produttiva; Aree di transito e corridoi di interconnessione infrastrutturale; Aree marginali e depresse. Partendo da questa specifica esperienza, la mia comunicazione intende, da un lato, illustrare la metodologia elaborata; dall'altro lato, si propone di sintetizzare gli esiti più interessanti dell'analisi empirica, focalizzando l'attenzione su quelli che contrastano con molte rappresentazioni consolidate e stereotipate dello sviluppo delle "terre alte".