



VII Meeting degli Utenti Italiani di GRASS

Genova, 23 e 24 febbraio 2006



Implementazione di nuove funzionalità in GRASS e in particolare di due nuovi moduli: v.in.gpsbabel ed r.li

Lucio Davide Spano e Claudio Porta

studenti di informatica a Pisa e tirocinanti presso l'azienda Faunalia

v.in.gpsbabel è un supporto per il download di dati via gps, che permette la gestione di più formati GPS a differenza di quello attuale, che ne supporta solo uno.

r.li è un modulo per l'analisi su raster, in cui vengono trattati in modo separato la gestione delle aree dal calcolo degli indici, avendo così dei vantaggi in termini di espandibilità e prestazioni.

Daremo una panoramica su questi due moduli da noi creati, spiegando il funzionamento di questi e descrivendo le loro potenzialità.