



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Ecologia vegetale e Geobotanica

Keywords: Ecologia, botanica, flora, vegetazione

Responsabile Scientifico
Prof.ssa Anna Rita Frattaroli

Ecologia vegetale e Geobotanica

Attività del laboratorio

- Sistematica vegetale.
- Flora. Vegetazione.
- Fitogeografia. Ecofisiologia.
- Modellistica ambientale.
- Cartografia geobotanica. Qualità geobotanica e studi di impatto ambientale.
- Restauro forestale. Riqualficazione ambientale.
- Ecologia della germinazione ed ecofisiologia di specie endemiche, rare e/o minacciate dell'Appennino centrale.
- Attività di formazione. Tutoraggio per tesi di laurea e di dottorato di ricerca. Supporto alla formazione nell'ambito di progetti dell'U.E.

Strumentazione del laboratorio

- Microscopi ottici
- Stereoscopi
- Attrezzatura per erborizzazioni e per essiccazione campioni di erbario
- Attrezzatura laboratoriale di base DPI
- Computer dedicato ad analisi dati

Le attività del Laboratorio sono interconnesse con quelle del Laboratorio LACEMOD e, a seconda dei progetti si avvalgono di Collaborazioni esterne a contratto o Borse di Studio. In particolare, è attiva una collaborazione pluriennale con la Banca del Germoplasma del Parco Nazionale della Majella.





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Referenti: Prof.ssa Anna Rita Frattaroli



annarita.frattaroli@strutture.univaq.it



Edificio Coppito 1, Locale n° 2006/3



+39 0862 433228



Docenti: Anna Rita Frattaroli

Tecnici: Pietro Ammannito

Dottorandi e Assegnisti: Michele Di Musciano,
Walter De Simone