



MANIFESTAZIONI

Inizia la settimana della Cultura scientifica e tecnologica presso la sede dell'Università del Molise Oggi si parla di climatologia

E' iniziata ieri la XV settimana della Cultura scientifica e tecnologica, che vede l'Università del Molise impegnata in prima fila. Scopo dell'iniziativa è di mobilitare tutte le competenze e le energie possibili per favorire la più capillare diffusione di una solida e critica cultura tecnico-scientifica. Presso gli atenei, ma anche presso industrie ed enti sia pubblici che privati vi sono musei e laboratori che possono servire per mostrare ai giovani l'attività di ricerca scientifica; la Settimana mira essenzialmente a favorire la partecipazione dei giovani in età scolare alle iniziative in programma. La prossima di queste iniziative si terrà questa mattina alle ore 10 nel III Edificio polifunzionale, aula Sava, con il convegno sul tema 'Che ruolo gioca l'acqua nei cambiamenti climatici?'. Interverranno Giampiero Maracchi, vicepresidente della Commissione di Climatologia e agrometeorologia della Omm-agenzia Onu a Ginevra e Arturo Alvino, Ordinario di Agronomia all'Università del Molise. Alle ore 15,30 'Come nasce un agro farmaco. Strategie per la difesa delle piante' Parlerà Lucio Filippini, responsabile per la Ricerca dell'azienda Isagro. Alle ore 17, presso il II Edificio polifunzionale, aula 160 posti, convegno sul tema: 'Bioterrorism: threats and prevention-Prevenzione e controllo dei rischi legati al bioterrorismo'. Con la relazione di Jim McLauchlin, direttore del 'Food safety microbiology laboratory, health protection agency di Londra. Infine alle 17,30 nella biblioteca 'Storia dell'ambiente' (Carocci 2004), presentazione del volume di Marco Armiero e Stefania Barca.