

VareseNews

Drogh e farmaci, una giornata per conoscere i loro effetti sull'ambiente

Pubblicato: Mercoledì 21 Maggio 2008

Una giornata di studio interamente dedicata alle ricerche e ai risultati dell'attività del professor **Davide Calamari** , apprezzato scienziato di fama internazionale nel campo dell'ecotossicologia e docente della **Facoltà di Scienze-Varese** , scomparso nel dicembre del 2004, è stata organizzata dal Direttore del Dipartimento di Biologia Strutturale e Funzionale dell'Università dell'Insubria, prof. **Paola Gramatica** , venerdì 23 maggio 2008 a partire dalle ore 9.30, nell'Aula Magna di via Dunant a Varese.

Nel corso del convegno dal titolo: " **Sulle orme di Davide Calamari** " sarà fatto il punto sull'attività di ricerca svolta dal professor Calamari nell'arco della sua carriera universitaria; alcuni tra i suoi collaboratori e giovani ricercatori – impegnati nel campo dell'ecotossicologia – presenteranno le ricerche effettuate seguendo il solco tracciato dall'illustre docente.

Interverranno alcuni tra i massimi esperti di ecotossicologia a livello nazionale, per ricordare l'attività pionieristica del prof. Calamari nello studio delle **problematiche relative all'inquinamento** da sostanze chimiche nell'ambiente – inclusi farmaci e drogh – alla loro distribuzione ed agli effetti di tossicità.

I lavori sono suddivisi in tre sessioni: "Il ruolo di Calamari nell'ecotossicologia italiana"; "Calamari e le nuove frontiere dell'ecotossicologia" e "Giovani ricercatori che seguono le orme di Calamari".

L'iniziativa si inserisce tra gli eventi organizzati dall'Ateneo per celebrare il decennale della sua fondazione.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it