

COMUNICATO STAMPA

Inaugurata la VI edizione del Master Universitario in Biotecnologie

Ieri pomeriggio presso il Centro di Biotecnologie dell'Università degli Studi di Urbino “Carlo Bo” a Fano si è inaugurata la VI edizione del Master in Biotecnologie, una iniziativa che continua a riscuotere consensi da ogni parte d'Italia.

Oltre 200 persone hanno partecipato alla lettura inaugurale tenuta dalla Prof.ssa Anna Teresa Palamara, professore ordinario di Microbiologia presso l'Università di Roma “La Sapienza” e responsabile della sezione di Microbiologia Farmaceutica della stessa università.

La Prof.ssa Palamara ha illustrato le più avanzate strategie nella lotta contro i virus influenzali descrivendo anche i risultati ottenuti con un nuovo farmaco realizzato nell'ambito di una collaborazione con il Centro di Biotecnologie dell'Università di Urbino. La Prof.ssa Palamara è stata recentemente nominata membro del Consiglio Superiore della Sanità, il maggior organismo di consulenza nazionale per tutte le problematiche sanitarie, ed è membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Virologia Medica.

Il Master si svolge in collaborazione con FANOATENEO, l'Istituto Zooprofilattico Umbria-Marche, due grandi progetti internazionali finanziati dall'Unione Europea (NACBO ed AVIP) e con il Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie. Una decina di aziende nazionali ed internazionali collaboreranno alle attività didattiche del Master.

Il Centro di Biotecnologie continua ad essere un polo di attrazione per ricercatori e studenti, un luogo di discussione sulle tematiche biotecnologiche più avanzate ed anche un importante centro di ricerca e produzione scientifica.

martedì 23 gennaio 2007