

L'INTERVENTO

DALLA RICERCA FIORENTINA NUOVA RICCHEZZA PER IL PAESE



di IVANO
BERTINI*

NEL PERIODO dal 27 aprile al 5 maggio il Cerm (Centro di Risonanze Magnetiche dell'Università) è impegnato più del solito in attività scientifico-manageriale: lunedì 27 c'è il Premio città di Firenze sulle Scienze Molecolari, martedì 28 si festeggia il decennale del polo scientifico di Sesto Fiorentino, che è il decennale del Cerm giacché il Cerm fu la prima istituzione a installarsi nel nuovo polo scientifico, mercoledì e giovedì ci sarà il convegno sullo stato di avanzamento della infrastruttura europea di biologia strutturale, il lunedì e martedì successivi e successivi al primo maggio ci sarà un workshop sullo stato di avanzamento della nuova infrastruttura di calcolo detta e-Nmr.

ANDIAMO ora a spendere qualche parola su queste iniziative per poi trarne delle conclusioni sulla ricerca a Firenze e in Italia e sulle sue implicazioni. Il Premio Città di Firenze sulle Scienze Molecolari è organizzato dalla Società Chimica Italiana, gloriosa e più grande società scientifica italiana. Il comitato scientifico è costituito da Lucia Banci e Claudio Luchinat oltre al sottoscritto del Cerm, da Maurizio Peruzzini del Cnr al polo scientifico e da Giovanni Natile in rappresentanza della Società Chimica Italiana. I promotori e sostenitori finanziari del premio sono l'Ente Cassa di Risparmio di Firenze, la Camera di Commercio e la Banca Cassa di Risparmio. Il premio è all'ottava edizione ed ha finora premiato personaggi scientifici che hanno influenzato l'atteggiamento dei ricercatori verso la scienza a livello mondiale. Quest'anno il premiato è Ad Bax, dell'istitu-

to nazionale della salute americano a Bethesda, che è un pioniere delle applicazioni della risonanza magnetica nucleare. La sua scelta è anche legata al decennale del Cerm. Un altro premiato nel settore 'scienza e società' è Carlo Rizzuto, presidente del ciclotrone di Trieste e presidente del forum internazionale per le infrastrutture europee. Questo forum è il frutto di un accordo intergovernativo per la creazione di infrastrutture europee necessarie per tenere l'Europa all'avanguardia della scienza nel mondo. Il Cerm è uno dei sette nodi dell'infrastruttura europea di biologia strutturale approvata dal forum di cui sopra. Il Cerm organizza al Convitto della Calza il convegno annuale dell'infrastruttura. Qui approviamo il business plan dell'infrastruttura e discutiamo di come orga-

CERIMONIA

**Martedì la consegna
al professor Rizzuto
del premio
Scienze Molecolari**

ganizzarci dal punto legale a livello internazionale. Discutiamo delle tematiche emergenti che dobbiamo affrontare per rimanere all'avanguardia nel settore. Infine il Cerm organizza i festeggiamenti per il decennale del polo scientifico. Il rettore aprirà i lavori nell'aula magna, poi nell'ordine interverranno il coordinatore dell'Infrastruttura, David Stuart, il presidente della Camera di commercio Luca Mantellassi, il presidente dell'ente Cassa di risparmio, Michele Gremigni, il presidente della Provincia Matteo Renzi, del governo regionale Claudio Martini e il neoministrato consigliere del Ministro dell'Università Alberto Albertini. L'Università, insieme agli imprenditori, alla finanza e agli amministratori devono collaborare per far sì che i risultati della ricerca si trasformino in nuova imprenditoria e nuova ricchezza per il Paese. Come si vede, sebbene la ricerca scientifica rischi di essere la cenerentola nelle priorità del Paese, qualcosa è possibile fare.

* *Docente universitario
direttore del Cerm*

