

COMUNICATO
dal Consiglio Scientifico dell'I.N.R.I.M.
del 7 giugno 2006

Il giorno 7 giugno 2006, alle ore 11:00, presso la sede I.N.R.I.M. di Strada delle Cacce, 91, Torino, si è riunito il Consiglio Scientifico. Nel seguito sono riportati in sintesi gli argomenti trattati e le principali decisioni assunte in relazione ai punti previsti all'ordine del giorno.

Alla riunione erano presenti, oltre al Presidente, il Vice-Presidente e il Direttore generale e tutti i membri designati o eletti (ing. Franco Cavagnino, proff. Orazio Svelto, Andrea Taroni, Gianfranco Zosi; dott. Giorgio Bertotti, Vito Fernicola e Mario Gallorini) ad esclusione del dott. Andrew Wallard del BIPM.

Sono state fornite le seguenti comunicazioni.

1. Il 30 maggio 2006 è stata fatta la presentazione delle attività dell'I.N.R.I.M. per i componenti del Consiglio Scientifico e Consiglio di Amministrazione che hanno potuto intervenire; nel pomeriggio dello stesso giorno vi è stata una visita ad alcuni laboratori di ricerca.
2. Dal 17 al 22 settembre 2006 si terrà a Rio de Janeiro il XVIII Congresso Mondiale IMEKO. Al congresso parteciperanno, in qualità di Chairmen di TC, tre ricercatori dell'I.N.R.I.M. (S. D'Emilio, F. Righini, F. Pavese).
3. Sono stati pubblicati con il contributo dell'I.N.R.I.M.:
 - a. Un'opera in tre volumi dal titolo "The Science of Hysteresis", Editor Giorgio Bertotti e Isaac Mayergoz (Univ. of Maryland) – Casa Editrice ELSEVIER.
 - b. Il volume "The Chalcolithic Mummy", Editor Marco Samadelli, Collana del Museo Archeologico dell'Alto Adige, con il contributo del Dr. Vito Fernicola per la parte relativa alle misure di umidità.
 - c. Il volume "Advanced Mathematical & Computational Tools in Metrology VII", Editors Franco Pavese et al.
4. Una rappresentanza di ricercatori e tecnologi I.N.R.I.M. si è riunita per avviare la discussione ed avanzare proposte sull'organizzazione del Dipartimento e delle Divisioni previste dal Regolamento dell'Istituto; ad oggi si sono già svolti tre incontri con l'obiettivo di sottoporre entro fine giugno le proposte al Consiglio Scientifico in modo da discuterne nella prossima riunione.

In relazione al punto 1 emerge una buona impressione generale, soprattutto tra i consiglieri esterni all'Ente che non conoscevano la realtà dell'Istituto. Viene rilevata l'opportunità di promuovere ulteriormente presso gli Enti locali quelle attività dell'Istituto che possono avere un impatto economico-sociale sul territorio e quindi migliorarne la visibilità o dare luogo a collaborazioni o contratti di ricerca.

Il Presidente comunica che a breve saranno avviate le procedure necessarie all'attuazione delle Convenzioni con i Ministeri e con INMRI-ENEA; per quanto riguarda i rapporti con le istituzioni piemontesi informa che la Regione Piemonte all'inizio dell'anno ha approvato una legge per la ricerca e, recentemente, ha costituito il Comitato regionale per la ricerca e l'innovazione con un rappresentante dell'INRIM; è di prossima emanazione il bando per la

ricerca scientifica 2006 che come requisito prevede la collaborazione con l'industria ed al quale i ricercatori dell'istituto sono invitati a partecipare.

E' accolta la proposta di organizzare di una "Giornata istituzionale" di presentazione dell'I.N.R.I.M. a livello nazionale e territoriale (Ministeri, Regione, Provincia, Comune) da effettuare nei prossimi mesi di ottobre o novembre.

E' stata presentata la relazione sull'attività 2005 dell'I.N.R.I.M. a cui il CS ha espresso parere positivo. Nel corso della discussione sono emerse proposte per rendere, ove possibile, più omogenea la presentazione ed i dati informativi dei due ex istituti. Viene rilevata una differenza nel numero di pubblicazioni, motivata tra l'altro dal numero rilevante di confronti internazionali a cui ha partecipato l'ex-IMGC negli anni presi in considerazione (2003-2005) e quindi con minori possibilità di pubblicazione su rivista. Poiché ciò è parte della missione dell'ente, è stato chiesto di rendere esplicite queste motivazioni in fase di valutazione delle attività.

E' stata discussa la necessità di indicare chiaramente i problemi di obsolescenza della strumentazione e del mancato turn-over del personale che ha un'età media alta. E' stata rilevata un'insufficiente politica brevettuale, peraltro comune ad altri enti di ricerca, che per essere migliorata richiede, da un lato, un supporto di consulenza brevettuale e, dall'altro, un cambio di mentalità da parte dei ricercatori.

E' stato discusso il Piano Triennale 2006-2008, già approvato dal CdA. Il CS ha espresso un parere favorevole con una serie di raccomandazioni per l'avvio della programmazione scientifica triennale 2007-2009.

In particolare è stata sottolineata la necessità che il prossimo piano sia strutturato in modo da evidenziare le linee strategiche dell'Istituto fissate per il triennio di riferimento, gli strumenti per realizzarle e la sua articolazione, mantenendo distinti dal piano sia l'aggiornamento annuale, sia il piano di fabbisogno del personale.

E' stata evidenziata l'opportunità di valorizzare i gruppi e le attività di ricerca più produttivi, tenendo conto del bilanciamento tra capacità, competenze e programmazione strategica dell'Istituto e l'esigenza di assicurare un bilanciamento tra attività di ricerca, di disseminazione e di accreditamento.

La prossima riunione del Consiglio è prevista per il mese di settembre; tra gli argomenti in discussione ci saranno: l'organizzazione in Divisioni del Dipartimento e l'impostazione del Piano Triennale 2007-9.