

COMUNICATO
dal Consiglio Scientifico dell'I.N.R.I.M.
del 19 ottobre 2007

Il giorno 19 ottobre 2007, 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: il Presidente, il Vice Presidente, prof. Alberto Carpinteri, il Direttore generale, il Direttore del Dipartimento, Dott. Attilio Sacconi; i consiglieri: ing. Franco Cavagnino, proff. Orazio Svelto, Andrea Taroni, Andrew Wallard, Gianfranco Zosi, i dott. Giorgio Bertotti, Maria Paola Sassi, Patrizia Tavella; il Referendario Dr. Carlo Mancinelli, sostituto del Magistrato della Corte dei Conti incaricato del controllo sulla gestione finanziaria dell'INRIM.

La dott.ssa P. Tavella è stata nominata segretario del CS.

Sono state fornite da parte del Presidente, oltre alle comunicazioni già indicate nel Comunicato del CdA del 21 settembre 2007, le seguenti comunicazioni:

- La dott.ssa Maria Paola Sassi è subentrata nel Consiglio Scientifico al dr. Vito Fericola in quanto in possesso dei requisiti previsti dal regolamento; un augurio di buon lavoro da parte del Presidente e del Consiglio Scientifico.
- Con riferimento all'incontro presso la Regione Piemonte (vedi comunicato CdA) il Direttore di Dipartimento informa che porterà le informazioni nel prossimo Consiglio e lavorerà in stretto contatto con il prof. Carpinteri, responsabile delle attività trasversali dell'Istituto, per raccogliere i primi suggerimenti;
- Il 15 ottobre scorso, in occasione dell'inaugurazione dell'anno accademico presso il Politecnico di Torino, il Presidente ha avuto modo di parlare, brevemente, con il Ministro Mussi; sono state fornite alcune indicazioni come la volontà, da parte del Ministro, di avviare l'Agenzia di Valutazione, ANVUR, già a partire dal 2008; sempre più rilevante, ai fini del finanziamento, sarà la valutazione delle attività dell'Istituto. Nell'attesa che l'ANVUR diventi operativo, il Ministero ha demandato al CIVR la valutazione dello scorso triennio; probabile, quindi, l'utilizzo degli stessi criteri già adottati in passato.
- E' stato presentato, il 15 ottobre scorso, nella sede del Parlamento Europeo il portale Ricerca Italiana (www.ricercaitaliana.it), promosso dal Ministero dell'Università e della Ricerca insieme alle Università e agli Enti di Ricerca italiani (compreso I.N.R.I.M.), e realizzato dal Consorzio Interuniversitario CINECA che ha messo a disposizione del progetto competenze e risorse tecnologiche.
- E' alla firma del Rettore del Politecnico di Torino, l'Accordo Quadro di collaborazione scientifica, nel campo della metrologia, con l'Universidad Nacional de General San Martin (UNSAM) e l'Instituto Nacional de Tecnologia Industrial de Argentina (INTI).
- Si sono tenuti presso l'Istituto, con considerevole affluenza di partecipanti, i seguenti Workshop:



- 20-21 settembre, “Workshop on the Acoustic Determination of the Boltzmann Constant and Acoustic Gas Thermometry”;
 - 25-28 settembre, Workshop internazionale “Single-Photon Workshop 2007”
 - 18 ottobre, “Seminario in ricordo del Prof. Anthos Bray; nell’occasione è stata apposta la targa commemorativa presso il Padiglione Forze a lui dedicato.
- Dal 12 al 16 novembre prossimo si terrà presso il BIPM la 23^{ema} Conferenza Generale dei Pesi e Misure (CGPM); l’Italia sarà rappresentata, su nomina del Ministero degli Esteri che non è ancora pervenuta, da: prof. E. Bava, dr. A. Sacconi (anche membro CIPM), prof. F. Laitano rappresentante dell’INMRI-ENEA e dal Dr. P. Francisci rappresentante del Ministero per lo Sviluppo Economico.
- Il dr. Bertotti comunica che è stata assegnata all’I.N.R.I.M. l’organizzazione della Conferenza “*Soft Magnetic Materials*” che si terrà nel settembre 2009 a Torino.

^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^

In merito ai P.ti 3 e 4 dell’OdG – Procedure per assunzioni per stabilizzazioni e in deroga e Parere sulle proposte di utilizzo di graduatorie e nuovi concorsi.

Il CS ha preso atto delle richieste inviate al Ministero, i primi di agosto per le stabilizzazioni e a fine settembre per le assunzioni in deroga, e illustrate dal Presidente.

La richiesta d’autorizzazione è stata definita nel rispetto delle vigenti disposizioni in tema di dotazioni organiche e di programmazione triennale dei fabbisogni di personale e riguarda specificamente:

- a) l’assunzione con contratto a tempo indeterminato di n. 27 unità di personale costituite da vincitori o idonei di concorsi pubblici già espletati o che l’INRIM intende espletare entro il 31 dicembre 2007 (4 unità sono costituite da personale già in servizio di ruolo con contratto a tempo indeterminato);
- b) la stabilizzazione a domanda di n. 10 unità di personale in possesso dei requisiti temporali e di selezione di cui al citato comma 519 (4 unità sono anche vincitori di concorsi pubblici già espletati dall’INRIM).

Sono pervenute all’amministrazione dell’INRIM 46 domande di stabilizzazione, di esse solo per 10 domande l’Istituto ha riscontrato la sussistenza del requisito temporale di cui al comma 519 entro il 31 dicembre 2007 e l’impiego in attività di ricerca. Per 3 di queste unità, l’INRIM ha programmato di espletare le procedure selettive previste dal comma 519.

Per quanto riguarda l’espletamento di concorsi da effettuare entro il 2007 (assunzione di 9 posizioni: 4 ricercatori, 1 tecnologo, 4 CTER), il CS ha proposto, e dato mandato al Presidente, di costituire un gruppo di lavoro con il compito di fissare, in breve tempo, i criteri di valutazione, nel rispetto di quanto previsto per legge, che il bando di selezione dovrà contenere (es. titoli richiesti e punteggi massimi ad essi attribuibili).

Il CS ha, inoltre, proposto la costituzione di un gruppo di lavoro composto da: Proff. A. Taroni, G. Zosi e dott. G. Bertotti, M.P. Sassi il cui compito è quello di predisporre un documento, da presentare al CS ed al CdA, nel quale illustrare la “politica di reclutamento” che l’Istituto intende adottare in considerazione degli obiettivi scientifici che l’I.N.R.I.M. ha fissato ed affronti le problematiche relative alla formazione ed al precariato; i criteri a cui ispirarsi in relazione al reclutamento ed alle progressioni di carriera; la relazione tra la posizione di ricercatore e quella di tecnologo.

In merito al P.to 5 OdG – **Relazione programmatica allegata al progetto di bilancio 2008** – Il Presidente ha illustrato la bozza di relazione programmatica che accompagnerà il progetto di bilancio 2008.

Il CS ha esaminato il legame tra la relazione programmatica e il piano triennale di programmazione attività osservando che:

- la relazione programmatica di accompagnamento al progetto di bilancio dovrebbe essere basata su principi generali senza entrare nei dettagli delle attività. Viceversa le informazioni relative ai progetti di ricerca che verranno svolti nell’ambito del Dipartimento troverebbero una più congrua collocazione nel Piano Triennale di programmazione scientifica dell’Istituto.
- occorre allineare le cifre relative alle entrate/uscite segnalate dal dipartimento con le cifre che si prevede di inserire nel bilancio preventivo per l’esercizio 2008.

Si è convenuto che una prima bozza del Piano Triennale 2008-10 verrà portata all’attenzione del CS intorno alla metà di dicembre.

In merito al P.to 6 OdG – **Servizio accreditamento di laboratori** – Il Presidente ha invitato l’ing. Mosca ad esporre le problematiche del servizio in vista dei due importanti appuntamenti: ottobre 2008, visita ispettiva dell’EA che dovrà verificare l’autonomia del Servizio accreditamento di laboratori all’interno dell’I.N.R.I.M.; 1° gennaio 2010 istituzione di un Servizio di accreditamento nazionale unico.

Gli esempi europei (vedi DKD) mostrano l’esigenza di rendere il servizio di accreditamento completamente indipendente dall’istituto di metrologia, e il gruppo di lavoro nominato dal CdA sta lavorando per cercare di dimostrare l’autonomia del Servizio pur mantenendo la struttura attuale (vedi comunicato del CdA). In questa direzione l’organizzazione dell’Istituto, che prevede tre centri di primo livello dimostra che il dipartimento (che si occupa di attività di taratura, mantenimento campioni, etc.) non interferisce con l’organizzazione del Servizio accreditamento di laboratori. Il gruppo di lavoro nominato dal CdA ha portato all’attenzione della Presidenza I.N.R.I.M. una bozza di regolamento del Servizio.