

COMUNICATO del Consiglio di amministrazione dell'INRIM del 25 marzo 2024

Si riportano, in sintesi, gli argomenti trattati e le principali decisioni assunte in relazione ai seguenti punti all'ordine del giorno:

Orario	Rif.	Argomento	Deliberativo	Documenti	Invitati
12:30	3.01	Apertura della seduta			
	3.01.01	Definizione calendario prossime sedute			
	3.01.02	Approvazione dell'Ordine del giorno	<u> </u>	3.1.2	
	3.01.03	Presa d'atto del verbale della riunione precedente	~	3.1.3	
12:40	3.02	Comunicazioni			
12:50	3.03	Punti di discussione			
	3.03.01	Ratifica dei provvedimenti adottati dal Presidente		3.3.1	
	3.03.02	Consiglio Scientifico ai sensi dell'art. 8, co. 2 dello Statuto – nomina del componente in rappresentanza del MUR	✓	3.3.2	
	3.03.03	Macrostruttura Direzione generale - Riorganizzazione		3.3.3	
	3.03.04	Organi ACCREDIA. Designazione INRiM per rinnovo cariche 2024/2027	<u> </u>	3.3.4	
13:30	3.04	Contratti e appalti	✓		
13:40	3.05	Convenzioni			
14:00	3.06	Varie ed eventuali			
		Chiusura seduta			

I punti sono illustrati in ordine di trattazione.

3.02 Comunicazioni

Del Presidente:

- L'INRiM ha sottoposto all'attenzione del MUR la richiesta di finanziamento dell'infrastruttura di ricerca "Italian Quantum Backbone". L'infrastruttura, nata nel 2013 dalla distribuzione di Tempo e Frequenza su Fibra (progetto LIFT), riveste un ruolo chiave nello sviluppo delle comunicazioni quantistiche in Italia, fornendo la dorsale di sviluppo sperimentale della componente italiana dell'iniziativa della Commissione "European Quantum Communication Infrastructure (EuroQCI) con il progetto QUID – Quantum Italy Deployment. QUID è coordinato da INRIM su mandato del MUR e coinvolge 18 partner, 9 pubblici e 9 privati, tra le maggiori istituzioni e aziende italiane attive nel settore.

La prospettiva del potenziamento di IQB per il prossimo decennio, come infrastruttura di ricerca distribuita al servizio del Paese, prevede un **investimento di 19,85 M€**, per i quali viene richiesto un finanziamento di **14,75 M€ per INRIM su un triennio**. Allo sviluppo INRIM contribuirà con un in-kind del valore di 5.1 M€ (34,6%), integralmente già finanziati, che consiste in orologi atomici di ultima generazione (3,3 M€), un sistema di ridondanza presso la sede di Matera per garantire i servizi essenziali dell'Ente (1,3 M€), alcuni apparati e rivelatori quantistici (0,5 M€).



Del Direttore generale:

- Con lettera trasmessa il 15 marzo u.s., i Responsabili di Divisione e di Settore, i membri eletti del Consiglio Scientifico e del Consiglio di Direzione hanno chiesto che il Consiglio di amministrazione: (1) "continui a sostenere le proprie politiche strategiche sulla quota FOE per la nuova partnership metrologica EMP, improntate al sostegno di attività di contratti e servizi metrologici"; (2) "possa destinare l'eventuale risultato effettivo del bilancio 2024 al ripristino dell'investimento equivalente alla quota FOE per la nuova partnership metrologica EMP per il sostegno di attività di contratti e servizi metrologici, in misura almeno uguale a quanto deciso nel 2023 e frutto di una articolata elaborazione del CdA e del Consiglio di Direzione nell'ultimo biennio"; (3) "accompagni in modo graduale la transizione verso nuovi modelli di gestione nel rispetto delle politiche proposte nel 2023 per contratti e servizi metrologici".

Il Consiglio ringrazia i Colleghi per il contributo ricevuto e si impegna ad analizzare le richieste entro il prossimo Consiglio di amministrazione, quando sarà portato in approvazione il bilancio di esercizio 2023 e, quindi, si avrà un quadro aggiornato in merito all'andamento economico dell'Istituto.

- Il 13 marzo si è tenuto il secondo degli incontri con il personale nell'ambito dell'iniziativa Orizzonti organizzativi: la comunità INRIM si incontra. Si è discusso di World Metrology Day con la partecipazione della Direzione Scientifica, di valutazioni e premialità 2023 per il personale, dell'intitolazione della viabilità interna e si è presentato l'isotipo INRIM. Anche in questa occasione la partecipazione è stata molto ampia.

Del Direttore Scientifico:

- La Regione Piemonte ha pubblicato un avviso volto ad una ricognizione aggiornata delle infrastrutture di ricerca del territorio regionale esistenti, in via di sviluppo o di costituzione – intendendo con queste, soprattutto, quelle in ambito PNRR -, che raccolga le caratteristiche principali delle stesse, le potenzialità, le criticità, i punti di forza e debolezza, le traiettorie di sviluppo al fine di ottenere un quadro il più completo possibile dei fabbisogni del sistema della ricerca regionale. INRIM, lo scorso 18 marzo, ha trasmesso la mappatura delle due iniziative a valere sul precedente INFRA-P: PiQuET ed IMPRESA, evidenziando che entrambe sono state messe a sistema per le rispettive proposte PNRR per le infrastrutture di ricerca.

3.03.01 Ratifica di provvedimenti adottati dal Presidente – Il Consiglio di amministrazione, con deliberazione n. **8**/2024/3, ha ratificato, con voti unanimi favorevoli, il seguente provvedimento:

Decreto del Presidente n. 9/2024 del 5 marzo 2024: Convenzione tra INRIM e Università di Torino per l'erogazione di un contributo in denaro destinato all'attivazione di una borsa di studio per il dottorato di ricerca in Fisica (39° Ciclo).

3.03.02 Consiglio Scientifico ai sensi dell'art. **8, co. 2** dello Statuto – nomina del componente in rappresentanza del MUR – Il Ministero dell'Università e della Ricerca ha inviato, lo scorso 5 marzo, la proposta per l'individuazione del componente di propria competenza nel Consiglio Scientifico dell'Istituto.

Il componente in rappresentanza del MUR integra e completa il Consiglio Scientifico dell'Istituto nominato parzialmente, con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. **37**/2023/7, il 27.09.2023 per il quadriennio 2023-2027.



La durata in carica dei componenti del Consiglio Scientifico è fissata dallo Statuto in 4 anni, e questi decorrono, per decisione del Consiglio di amministrazione, dalla data di nomina di ciascun componente da parte del Consiglio medesimo.

Il Consiglio di amministrazione, su proposta del Presidente, ai sensi dell'art. 8, comma 2, dello Statuto INRiM, ha deliberato - deliberazione n. **9**/2024/3 - con voti unanimi favorevoli, di nominare, ad integrazione del Consiglio Scientifico dell'INRiM, per un quadriennio, con scadenza del relativo mandato al 24 marzo 2028, il componente in rappresentanza del MUR, prof. Simone Montangero, professore ordinario presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "G.Galilei" dell'Università di Padova.

3.03.04 Organi ACCREDIA. Designazione INRIM per rinnovo cariche 2024/2027 – Sentite le proposte, e le motivazioni, di designazione da parte del Presidente, il Consiglio di Amministrazione ha deliberato – Deliberazione n. **10**/2024/3 – all'unanimità dei presenti, di designare il Dott. Vito Claudio Fernicola a rappresentare l'INRIM nel Consiglio Direttivo di ACCREDIA e – Deliberazione **11**/2024/3 – con voto unanime favorevole di designare la Dott.ssa Paola Maria Tiberto a rappresentare l'INRIM nel Comitato di Indirizzo e Garanzia. Durante la votazione relativa alla designazione del dott. Fernicola, lo stesso è uscito dalla stanza virtuale del Consiglio.

3.05.01 Convenzione Quadro di collaborazione scientifica e Convenzione operativa tra INRiM e Società Italiana di Fisica (SIF) – Tra INRiM e la Società Italiana di Fisica (SIF) intercorre da anni una proficua e costante collaborazione che si ha la volontà di proseguire procedendo, anche per il prossimo triennio, alla stipulazione di una nuova Convenzione Quadro che individua le aree tematiche di ricerca congiunte nell'ambito delle quali verrà svolta la collaborazione tra INRiM e SIF. Le modalità operative concernenti l'esecuzione della Convenzione sono definite nella convenzione operativa che prevede a carico di INRiM un contributo economico a favore di SIF pari ad un totale di euro 15.000 (5.000 €/anno). Il dott. Vittorio Basso e il dott. Carlo Paolo Sasso sono stati confermati in qualità di componenti del Comitato strategico previsto dalla Convenzione Quadro, e referenti di entrambe le convenzioni.

Il Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. **12**/2024/3, con voti unanimi favorevoli, ha deliberato di approvare la Convenzione quadro di collaborazione scientifica, di durata triennale, e la convenzione operativa tra INRiM e la Società Italiana di Fisica (SIF).

3.05.02 Autorizzazione alla stipulazione di un contratto di collaborazione con il Club Dirigenti Tecnici per la realizzazione di un ciclo di conferenze e una visita dei laboratori di INRIM – Il Club Dirigenti Tecnici - associazione costituita nell'ambito dell'Unione Industriale Torino che si propone di sviluppare la cultura tecnica e gestionale delle imprese - ha manifestato l'interesse ad avvalersi degli esperti INRIM per l'organizzazione, senza riconoscimento di alcun compenso, di un ciclo di conferenze aventi ad oggetto la metrologia. L'attività oggetto del contratto è coerente con le modalità di raggiungimento dei fini istituzionali di INRIM, in particolare con quanto previsto dall'art. 3 dello Statuto che prevede che "INRIM valorizza, diffonde e trasferisce conoscenze e risultati della ricerca allo scopo di favorire lo sviluppo del Paese nelle sue varie componenti".

Il referente INRiM dell'iniziativa è il dott. Alessandro Balsamo.



Il Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. **13**/2024/3, con voti unanimi favorevoli, ha deliberato di autorizzare la stipulazione del contratto di collaborazione con il Club Dirigenti Tecnici.

3.03.03 Macrostruttura Direzione generale - Riorganizzazione – La RSU, con mail del 22 marzo u.s., ha chiesto al Consiglio di amministrazione, ai sensi dell'art. 5, comma 3, *Informazione* del CCNL 2019-2021, lo stralcio del punto all'OdG "3.03.03 Macrostruttura Direzione generale – *Riorganizzazione*".

La richiesta avanzata dalla RSU è tecnicamente corretta, pertanto, il Consiglio di amministrazione, sentito il Direttore Generale, ha rinviato la trattazione dell'argomento alla seduta programmata ad aprile.