

COMUNICATO
del Consiglio di amministrazione dell'INRiM
del 30 novembre 2022

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
14:00	8.01	Apertura della seduta			
	8.01.01	Approvazione dell'Ordine del giorno	✓	8.1.1	
	8.01.02	Presa d'atto del verbale della riunione precedente	✓	8.1.2	
14:15	8.02	Comunicazioni			
14:30	8.03	Punti di discussione			
	8.03.01	Programma di investimento infrastrutturale "Double Axe"	✓	8.3.1	Rolfo
	8.03.02	Nuove sedi INRiM: Matera e Sesto Fiorentino (FI)	✓	8.3.2	Galletti Rolfo
	8.03.03	Patrocini e contributi a Convegni e Workshop. Delega al Direttore scientifico	✓	8.3.3	
	8.03.04	Infrastruttura per la Qualità Italia - IQI. Iniziative congiunte	✓	8.3.4	
15:30	8.04	Contratti e appalti	✓		
15:45	8.05	Convenzioni	✓		
16:00	8.06	Varie ed eventuali			
		Chiusura seduta			

I punti sono illustrati in ordine di trattazione.

8.02 Comunicazioni

Del Presidente:

- La 27° Conferenza Generale dei Pesi e delle Misure, tenutasi a Versailles dal 15 al 18 novembre scorso, ha visto riunite le delegazioni dei Paesi che aderiscono al Sistema internazionale. Tra le decisioni assunte, si segnala l'elezione dei 18 membri del CIPM, organo di governo del BIPM, con la riconferma della dott.ssa Maria Luisa Rastello, a cui vanno le più vive congratulazioni.

Del Direttore scientifico:

- Si desidera esprimere un ringraziamento, in rigoroso ordine alfabetico, alle UO Comunicazione, Logistica e Manutenzione, Segreteria della Direzione scientifica, Servizi Tecnici, Sistemi Informatici e Reti e, in particolare, a Barbara Fracassi, Elisabetta Melli, Andrea Piazzolla e Marina Sardi per il successo della *Pop-Up Newton Room*, un'iniziativa di didattica e divulgazione scientifica rivolto al mondo della scuola, che l'Istituto ha condotto in novembre in collaborazione con Boeing e First Scandinavia Onlus.

8.03.01 Programma di investimento infrastrutturale “Double Axe” – Perseguire con efficacia gli obiettivi della programmazione strategica richiede che l’Istituto si doti di nuove infrastrutture di ricerca, innanzitutto attraverso una radicale riqualificazione e implementazione delle strutture edilizie e impiantistiche del suo campus principale. Attraverso interlocuzioni con la Direzione Generale della Ricerca del MUR si è, così, definita la possibilità di ottenere un finanziamento destinato a investimenti infrastrutturali per la ricerca.

Il programma, *Double Axe – Nuove basi per la ricerca metrologica fondamentale e supporto alla transizione energetica*, funzionale ai nuovi laboratori e infrastrutture di ricerca dell’Istituto, è articolato su cinque progetti e si propone di recuperare - attraverso mirate operazioni di ristrutturazione e rifunzionalizzazione - quelle parti del patrimonio edilizio e impiantistico del campus di Strada delle Cacce che, per mutate esigenze della ricerca e per naturale obsolescenza delle strutture, non risultano adeguate alle nuove sfide scientifiche. Il programma, sviluppato congiuntamente - in tempi brevissimi - dalle Direzioni dell’Istituto, è frutto di un’attenta analisi che ha integrato gli aspetti tecnici e scientifici, individuando gli edifici che presentano maggiori potenziale di utilizzo e necessità di intervento, anche dal punto di vista della sicurezza.

Tenuto conto della sua rilevanza economica, la realizzazione del programma è - in ogni caso - subordinata all’effettivo ottenimento del contributo richiesto. L’implementazione operativa dei progetti scientifici, necessariamente articolati sul lungo periodo, vedrà la consultazione ed il coinvolgimento degli organismi scientifici dell’Ente.

Il Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. **49/2022/8**, con voti unanimi favorevoli, ha deliberato di approvare il programma di investimento “*Double Axe – Nuove basi per la ricerca metrologica fondamentale e supporto alla transizione energetica*” articolato su cinque progetti, [in allegato](#).

8.03.02 Nuove sedi INRiM: Matera e Sesto Fiorentino (FI) – La realizzazione degli obiettivi della programmazione strategica richiede l’articolazione sul territorio nazionale delle infrastrutture dell’Istituto, in grado di avvicinarle ai centri di ricerca degli Enti e Università con cui si registrano crescenti livelli di sinergia e integrazione. Attraverso interlocuzioni con la Direzione Generale della Ricerca del MUR si è, così, definita la possibilità di aprire due nuove sedi INRiM: una nel sud Italia, a Matera, l’altra nel centro Italia, a Sesto Fiorentino, operazioni che costituiscono una rilevante occasione per rafforzare il carattere nazionale dell’Istituto e potrebbero godere dell’assistenza finanziaria del MUR.

Le potenziali sinergie attivabili nelle nuove sedi riguardano trasversalmente tutte le attività dell’Ente sia, per la sede di Sesto Fiorentino, con l’Università di Firenze (UNIFI) e il Laboratorio Europeo di Spettroscopia non-lineare (LENS) che, per la sede di Matera, con l’Agenzia Spaziale Italiana.

La disponibilità degli spazi che ospiteranno le sedi INRiM sarà assicurata tramite specifici accordi di collaborazione, ai sensi dell’art. 15 della Legge 241/1990, per i quali - stante l’interesse comune perseguito - non è previsto alcun canone di locazione ma esclusivamente il rimborso dei costi di gestione.

L’accordo con ASI, sebbene già solido nelle finalità, è ancora in una fase preliminare dal punto di vista amministrativo e verrà formalizzato attraverso uno scambio di lettere tra i Presidenti. L’accordo vero e proprio verrà approvato dai rispettivi Consigli di amministrazione nei primissimi mesi del 2023.

Lo schema di accordo con UNIFI e LENS è invece formalizzato, ed è stato già approvato da parte del Consiglio di amministrazione di UNIFI.

Il Consiglio di amministrazione, su proposta del Presidente e sentiti i Direttori, dopo ampia discussione ha deliberato, con voti unanimi favorevoli, deliberazione n. **50/2022/8**, di approvare lo schema di accordo di collaborazione per attività di ricerca scientifica congiunta con l'Università degli Studi di Firenze e il Laboratorio Europeo di Spettroscopia non-lineare (LENS) e autorizzare l'apertura di una nuova sede dell'Istituto presso gli spazi concessi in comodato dall'Università di Firenze, dando mandato al Presidente per la sottoscrizione definitiva dell'accordo e al Direttore generale per la stipula del relativo contratto di comodato.

■ **8.03.03 Patrocini e contributi a Convegni e Workshop. Delega al Direttore scientifico** – Il Consiglio di Amministrazione ha deliberato, con voti unanimi favorevoli – deliberazione n. **51/2022/8** – di delegare al Direttore Scientifico, sentito il Consiglio di Direzione, la concessione dei patrocini a convegni, workshop ed eventi con contributo richiesto fino a 5.000 euro, mantenendo in capo al Consiglio di amministrazione le valutazioni delle richieste di patrocinio con contributo richiesto superiore ai 5.000 euro, ovvero quelle rimesse alla competenza del Consiglio su iniziativa del Direttore Scientifico stesso.

8.03.04 Infrastruttura per la Qualità Italia - IQI. Iniziative congiunte – Il Dott. Fernicola, delegato dal Consiglio di amministrazione a rappresentare l'Istituto nel Comitato di coordinamento dell'*Infrastruttura per la Qualità Italia*, che vede al tavolo Accredia, gli Enti normatori e le associazioni che coinvolgono gli organismi di valutazione della conformità, ha riferito che il Comitato ha deciso di avviare un piano di comunicazione integrato e la realizzazione di un sito web e, allo scopo, viene chiesto agli Enti aderenti un contributo.

Il Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. **52/2022/8**, con voti unanimi favorevoli, ha deliberato di autorizzare il contributo di 4.000 euro per la realizzazione e l'avvio del sito e, per il triennio 2023-2025, il contributo di 1.500 euro/anno per il suo mantenimento e la comunicazione *social*.