



COMUNICATO STAMPA

## **PIETRO ASINARI NOMINATO PRESIDENTE DELL'ISTITUTO NAZIONALE DI RICERCA METROLOGICA**

Il Ministro dell'Università e della Ricerca, Anna Maria Bernini, ha nominato il Pietro Asinari Presidente dell'INRiM. Professore Ordinario al Politecnico di Torino, è esperto di sostenibilità energetica e ricerca metrologica

Roma, 04 aprile 2025

Il Ministro dell'Università e della Ricerca, Anna Maria Bernini, ha nominato, con decreto firmato oggi, Pietro Asinari Presidente dell'Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica (INRiM). Asinari resterà in carica per i prossimi quattro anni.

*"Una scelta che punta sulla continuità e sulla competenza. A Pietro Asinari vanno i miei migliori auguri di buon lavoro, con la certezza che l'INRiM continuerà a rafforzare la sua autorevolezza a livello internazionale, già ampiamente riconosciuta. Un merito che va anche al presidente uscente, Diederik Sybolt Wiersma, a cui va un sincero grazie per l'impegno e il lavoro portato avanti in questi anni",* ha dichiarato il Ministro Anna Maria Bernini.

Pietro Asinari è Professore Ordinario al Politecnico di Torino. Laureato con lode in Ingegneria Meccanica nel 2001 ha conseguito il dottorato in Energetica nel 2005. La sua carriera vanta un'ampia esperienza internazionale. È stato membro del Management Committee dello European Materials Modelling Council (EMMC); è Vicepresidente e membro del Direttivo dell'Unione Italiana di Termofluidodinamica (UIT). La sua ricerca si concentra sulla sostenibilità energetica e ambientale, con particolare attenzione all'uso di fonti rinnovabili per la produzione di acqua potabile, al trasporto di calore e di massa nei dispositivi energetici ed alla modellazione dei materiali.



*"Mi impegnerò a dare continuità alle azioni intraprese negli ultimi anni, contribuendo allo sviluppo di infrastrutture di ricerca all'avanguardia, alla crescita strategica dell'Istituto e al pieno raggiungimento della sua missione. L'Istituto deve continuare a sostenere attivamente la ricerca scientifica di eccellenza, rafforzando la metrologia tradizionale e favorendo collaborazioni proficue con i migliori enti di ricerca, sia a livello locale che nazionale, attraverso accordi di partenariato strategico. Il tutto senza perdere di vista il contesto internazionale che caratterizza la metrologia. Tra le mie priorità rientrano la ricerca metrologica nelle scienze quantistiche e nelle tecnologie energetiche. Ringrazio il Ministro Anna Maria Bernini per la fiducia e confermo che affronterò questa responsabilità al meglio delle mie capacità",* ha dichiarato il neo presidente Pietro Asinari.

\*\*\*

L'INRiM, **Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica**, con sedi a Torino, Sesto Fiorentino e Matera, è l'ente pubblico per lo **sviluppo della scienza e della tecnologia metrologica**, della sua applicazione a **beneficio dell'industria e della società**. L'INRiM realizza, sviluppa e mantiene i campioni nazionali per le unità di misura necessari per la riferibilità e per il valore legale delle misure nei settori dell'industria, del commercio, della ricerca scientifica, della salvaguardia della salute e dell'ambiente.

Le attività di ricerca dell'INRiM, svolte anche in collaborazione con enti pubblici e privati, si concretizzano, principalmente, nell'area del Campus di Strada delle Cacce, a Torino, dove sono situati **laboratori altamente qualificati** e **Infrastrutture di eccellenza**, alcune in fase di realizzazione grazie ai recenti finanziamenti del PNRR.

## **CONTATTI STAMPA**

Ufficio Stampa MUR

Email: [ufficio.stampa@mur.gov.it](mailto:ufficio.stampa@mur.gov.it)

Telefono: +39 06 97726030 - 2635 - 2637

Ufficio Comunicazione INRiM

Barbara Fracassi (responsabile)

Email: [comunicazione@inrim.it](mailto:comunicazione@inrim.it)

Telefono: +39 011 3919 546