



Convegno organizzato da INRiM e Accredia, con il supporto delle componenti dell'Infrastruttura per la Qualità e del GISI

A&T AUTOMATION & TESTING | 22-23-24 febbraio 2023

# L'Infrastruttura per la Qualità al servizio dell'innovazione sostenibile

Venerdì 24 febbraio  
Ore 10.30 - 12.00

OVAL Lingotto Fiere Via Nizza, 294  
Sala Competence Point "Affidabilità"

TORINO

Le norme e gli standard svolgono un ruolo cruciale nei processi di innovazione creando le regole del gioco e le connessioni con le catene globali del valore. Il tessuto industriale italiano ha un ruolo importante nel sistema dell'innovazione con una grande capacità di proiezione internazionale, tuttavia il passaggio alle tecnologie digitali e sostenibili crea una sfida sistemica alla posizione di leadership del Paese in molti settori e richiede grande attenzione per l'ammodernamento dell'Infrastruttura per la qualità.

Nell'incontro, le istituzioni che formano l'Infrastruttura per la qualità (metrologia, normazione, valutazione della conformità e accreditamento) dialogano e si confrontano con le imprese che operano nei settori automotive, aerospazio e del controllo di processo, dove la misura e il controllo sono cruciali per garantire la qualità, la conformità dei prodotti e la sostenibilità dei processi.

## Programma

Modera	<i>Pietro Asinari</i>	Direttore Scientifico INRiM
10.30	<b>Interventi istituzionali</b> <i>Diederik Wiersma</i> <i>Giuseppe Rossi</i> <i>Filippo Trifiletti</i> <i>Roberto Gusulfini</i> <i>Vincenzo Patti</i>	Presidente INRiM Presidente UNI Direttore Generale Accredia Presidente GISI Presidente AssoTIC
11.00	<b>Tavola rotonda</b> <i>Massimo Orsi</i> <i>Fabrizio Sandrini</i> <i>Giorgio Beato</i>	Responsabile Laboratori Metrologici - WIKA Manager Servizi Analizzatori - Endress+Hauser Service sales & Field maintenance Manager - SKF
11.45	<b>Q&amp;A</b>	

La partecipazione è gratuita: [iscriviti qui](#)

Per informazioni: [www.accredia.it/comunicazione/eventi](http://www.accredia.it/comunicazione/eventi) - [comunicazione@accredia.it](mailto:comunicazione@accredia.it) - telefono 340 5567319