







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

11.45 Q&A

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