



## Maintenance Time, ovvero costruire la manutenzione 4.0

“Maintenance Time: casi ed esperienze per costruire la manutenzione 4.0”, è il titolo del convegno in programma mercoledì 23 novembre presso la sede di **Unione Industriali Napoli** (ore 9.00-17.00). Al centro del dibattito è il ruolo della manutenzione all'interno di un contesto industriale sempre più digitale. Davanti ai radicali mutamenti del mondo dell'industria dovuti all'impatto digitale su tutti gli aspetti dei processi, della gestione dei dati e della macchine, i promotori dell'evento **Festo Academy**, **Jobiz Formazione**, **DM Tecno** e **SKF Industrie** si sono posti un obiettivo comune: costruire una manutenzione 4.0 al fine di garantire una maggiore sicurezza e una miglior efficienza delle attività produttive. Introdurrà i lavori la Presidente della Sezione Industria Metalmeccanica di **Unione Industriali Napoli**, **Simona Capasso**. Seguirà la presentazione di case history di particolare rilevanza nello scenario industriale ita-

liano. A condurre i lavori sarà **Francesco Gittarelli**, Responsabile del Centro Certificazione Competenze di Manutenzione Festo - Centro Italiano di Coordinamento per le Prove Non Distruttive, che svolgerà anche una testimonianza su Festo Consulting. Interverranno inoltre i seguenti Manager ed Esperti del tema Manutenzione con testimonianze e approfondimenti: **Patrizio Ioime** di Froneri Terni; **Giovanni Tullio** di Cooper Standard Automotive Battipaglia; **Sebastiano Maurizio Suraci** e **Francesco Onorato** di Erg Renew Operations & Maintenance; **Michele Guarniero** e **Silvio Ugolino** de La Doria Angri; **Alessandro Gaiotto** di Novamont Terni; **Alfredo De Falco** di Unilever Caivano; **Raffaele De Simone** di DM Tecno; **Alessandro di Maso** di Lear Caivano.

