

# CONVEGNO

## la Manutenzione Integrata nell'ambito di Industria 4.0

AULA MAGNA UNINA Est – Corso Protopisani, 50 - S. Giovanni - Napoli - 28.9.2018 - 9:00/19:00

Grazie alle tecnologie abilitanti il modello di "Industria 4.0" (IoT, Big Data & Data Analytics, Intelligenza Artificiale & Machine Learning, Decision Support Systems, Realtà Aumentata, etc.) è oggi possibile far evolvere gli approcci manutentivi verso la predizione del guasto e il miglioramento continuo del processo manutentivo rivolto a tutto il ciclo di vita del sistema e dell'infrastruttura di produzione. Con tale approccio "4.0" si integrano, quindi, aspetti tecnici e ingegneristici con aspetti gestionali ed economici, dando, così, vita a nuovi modelli e processi di Manutenzione Integrata.

Ore 9:00 Registrazione partecipanti e Welcome coffee

Ore 9:30 Apertura Convegno e Saluti Istituzionali

Prof. E. COSENZA (Univ. degli Studi di Napoli)

Prof. G. VENTRE (Univ. degli Studi di Napoli)

Prof. L. ANGRISANI (Univ. degli Studi di Napoli)

Ing. D. FABBRONI (Ass.ne Italiana Manutenzione)

Ing. F. AMMIRATI (ENEA)

Prof. L. CARRINO (Distretto Aerospaziale Campania)

Ing. F. FAVO (Rete Ferroviaria Italiana)

Dott.ssa V. FASCIONE (Assessore Regione Campania)

Ore 11:00 Coffee Break

Ore 11:30 Tecnologie e Prospettive di Innovazione

Ingg. A. ANGELINO, S. DE FALCO, R. NAPPI,  
V.TETA (Ordine Ingegneri Napoli)

Ing. M. IODICE (IMM-CNR)

Prof. M. TERZO (DII - Univ. Studi Napoli)

Ing. F. FARRONI (DII - Univ. Studi Napoli)

Prof. G. FRANZE' (DIMES - Univ. Calabria)

Ore 13:30 Lunch

Crediti formativi: [www.ordineingegnerinapoli.com](http://www.ordineingegnerinapoli.com)

Ore 14:30 Aziende a confronto

Dott. D. CARLISI Ing. M. FERRONATO (BAUMER Italia)

Ing. A. DI PIETRO (STMicroelectronics)

Ing. A. GATTONE (National Instruments)

Ing. A. GRASSI (SCHMERSAL Italia)

Ing. M. DEL PANTA (Progea)

Dott. A. LANDUCCI Ing. S. ACCORSI (SDM Measuring)

Ing. G. ALTERISIO (Rete Ferroviaria Italiana)

Ore 16:30 Coffee Break

Dott. M. VARRONE (Campania NewSteel)

Ing. F. CASTAGNA (Ordine Ingegneri Napoli)

Ing. R. LOSCIALPO (ABBOTT)

Dott. F. M. CAPO (IIBA Italy Chapter)

Startup SYENMAINT, Ing. R. NAPPI

SpinOff SEISMART, Ing. C. DEL VECCHIO

Ore 19:00 Conclusioni

Iscrizione gratuita on-line: [www.syenmaint.it](http://www.syenmaint.it)



Ordine degli Ingegneri  
della provincia di Napoli



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
FEDERICO II



ENEA

Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,  
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

