



INDUSTRIA 4.0 ON THE ROAD!

Un ciclo di appuntamenti in tutta la Toscana per approfondire i temi della digitalizzazione e favorire il trasferimento tecnologico.

ORGANIZZATO DA Regione Toscana

IN COLLABORAZIONE CON PIR | PIUMMA | TOSCANA Digital Innovation Hub

fondazione sistema toscana

IN ACCORDO CON

UNIVERSITÀ DI GENOVA, Università Strabetti Siena, UNIVERSITÀ DI FIRENZE, SCUOLA NORMALE SUPERIORE, Sant'Anna, IMT, UNIVERSITÀ PERSA, IIT ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA, INFN, INAF, IRI, cre@, ENEA

BIG DATA, ANALYTICS E CYBERSECURITY PER INDUSTRY 4.0

Firenze, 13 luglio 2018 ore 9.00

Regione Toscana c/o Palazzo Cerretani, Piazza dell'Unità - sala 114

Il workshop, organizzato da Regione Toscana in collaborazione con l'Università di Pisa e l'Università di Firenze, ha la finalità di far conoscere le soluzioni tecnologiche legate all'universo dei Big Data, Analytics e Cybersecurity per Industry 4.0 e i relativi vantaggi che tali soluzioni possono apportare alle imprese.

9.00 Registrazione partecipanti

9:15 Saluti introduttivi a cura di Regione Toscana

9:30 *Il fantastico mondo dei veicoli connessi*

Alessandro Lori (Head of Data Products, Verizon Connect)

9:50 *Manutenzione predittiva*

Paolo Masini (Head of Rolling Stock Technology and System Engineering, Trenitalia S.p.A.)

10:10 *Casi reali nella cyber security di una PMI per le PMI*

Luca Guidi (Business developer, [lamboo srl](#))

10.30 *Il ruolo dei Big Data nel contesto di Industria 4.0*

Francesco Marcelloni (Dipartimento di Ingegneria della Informazione, UNIFI)

10.50 *Architetture e soluzioni Big Data e IOT*

Paolo Nesi (Dipartimento di Ingegneria della Informazione, UNIFI)

11.10 *Prescriptive Analytics: dai dati alle decisioni*

Fabio Schoen (Dipartimento di Ingegneria della Informazione, UNIFI)

11.30 *La sfida della cybersecurity in Industria 4.0*

Gianluca Dini (Dipartimento di Ingegneria della Informazione, UNIFI)

11.50 *Applicazioni industriali dell'AI e del Deep Learning*

Simone Marinai (Dipartimento di Ingegneria della Informazione, UNIFI)

12:10 Discussione

13:00 Chiusura workshop

Per maggiori informazioni e registrazione clicca su [ISCRIVITI](#)