

DII per Industria 4.0

PRIMO CONVEGNO TEMATICO DEL DII FORMAZIONE E RICERCA PER LA MANIFATTURA 4.0

Il **Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (DII)** dell'Università degli Studi di Brescia, in collaborazione con AIB e Fondazione AIB, presenta al mondo dell'industria le sue attività di ricerca, formazione e trasferimento tecnologico.

La competenza, le referenze nella ricerca applicata ed il parco progetti del DII ne fanno il partner ideale per affrontare la sfida di **Industria 4.0**.

Il programma prevede la partecipazione di docenti, ricercatori, alunni e personalità di riferimento per il mondo industriale. Parallelamente al convegno sarà possibile incontrare i ricercatori su temi specifici per un proficuo scambio di **esperienze** e **know-how**.

Per saperne di più visita il sito web:
<https://www.unibs.it/dipartimenti/ingegneria-della-informazione>

LUNEDÌ 3 APRILE 2017

AIB - Associazione Industriale Bresciana
Via Cefalonia 60 - Brescia

PROGRAMMA

- 14:30 - 14:45** Registrazione dei partecipanti.
- 14:45 - 15:00** **Saluti istituzionali**
Prof. Maurizio Tira, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Brescia
Dott.ssa Paola Artioli, Vice presidente AIB e Presidente Fondazione AIB
- 15:00 - 15:15** **Presentazione del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione.**
Prof. Emilio Sardini, Direttore del DII
- 15:15 - 15:35** **La ricerca, il trasferimento tecnologico, i laboratori.**
Prof. Costantino De Angelis, delegato alle attività di ricerca del DII
- 15:35 - 15:55** **S.O.S. (Save Our enterprise-Systems): sfide ed opportunità progettuali dominando le nuove tecnologie informatiche.**
Coordina Prof. Valeria De Antonellis, docente di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni
- 15:55 - 16:10** **IIoT, Industrial Internet of Things.**
Coordina Prof. Alessandra Flammini, docente di Misure Elettriche ed Eletttroniche
- 16:10 - 16:25** **Sensori, Elettronica e Strumentazione per Smart Automation.**
Coordina Prof. Vittorio Ferrari, docente di Elettronica
- 16:25 - 16:40** **Campi Elettromagnetici, Fotonica e Nanotecnologie.**
Coordina Prof. Giorgio Sberveglieri, docente di Fisica Generale
- 16:40 - 17:45** **Tavola rotonda**
Introduzione
- Ing. Ivano Novali, alunno, Amministratore INTEA ENGINEERING
- Ing. Carlo Marchisio, Presidente A.N.I.P.L.A. Milano, Presidente Comitato Scientifico Fiera SPS ipc drives ITALIA
Discussione
- Ing. Angelo Baronchelli, Presidente del gruppo AB
- Prof. Tullio A.M. Tollo, Direttore dell'Istituto ITIA-CNR, Presidente CTS Cluster Fabbrica Intelligente
- Prof. Gianni Bocchieri, Direttore generale presso Regione Lombardia
modera il Dott. Gianni Bonfadini, Giornale di Brescia
- 17:45 - 18:00** **Termine dei lavori e aperitivo**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



Associazione
Industriale
Bresciana



La partecipazione è gratuita previa registrazione al seguente link: www.aib.bs.it/appuntamenti/prossimi_eventi/1368

Per ulteriori informazioni contattare il numero: +39 030 2292218

