

SUPSI

L'elettronica per innovare: necessità e aspettative dell'industria ticinese

Invito

Martedì 6 marzo 2018, ore 17:30
Sala Anfiteatro
Stabile Galleria 2, Manno

È gradita l'iscrizione entro il 27 febbraio
tramite il formulario online al link:
www.supsi.ch/go/10-anni-isea



10 anni Istituto sistemi e elettronica applicata

www.supsi.ch/isea
dir.isea@supsi.ch

Senza innovazione non c'è crescita. Senza ricerca non c'è innovazione. Di ricerca e innovazione, ma anche della formazione degli ingegneri del futuro, si discuterà in occasione dell'evento organizzato dall'Istituto sistemi e elettronica applicata della SUPSI per i suoi 10 anni.

Protagonisti della serata saranno imprenditori e specialisti dell'industria ticinese, del settore medicale e di quello dell'energia che racconteranno dell'importanza della costante progettazione e realizzazione di nuovi sistemi elettronici per le loro attività quotidiane.

17:30

Saluto di benvenuto

Emanuele Carpanzano

Direttore Dipartimento tecnologie innovative

17:40

ISEA, 10 anni di elettronica applicata

Andrea Salvadè

Direttore Istituto sistemi e elettronica applicata

17:50

L'elettronica applicata al settore industriale

Marco Boccadoro

Head of EDM Research and Innovation

Agie Charmilles SA

Roger Bremen

Direttore generale Lombardi SA Ingegneri
Consulenti

18:10

L'elettronica applicata al settore medicale

Alberto Siccardi

President & CEO Medacta International SA

Tiziano Moccetti

Direttore Medico e Primario Servizio Cardiologia
Cardiocentro Ticino

18:30

L'elettronica per l'energia

Angelo Bernasconi

Direttore IFEC Ingegneria SA

Marco Bigatto

Direttore generale Aziende Industriali
di Lugano (AIL) SA

18:50

Tavola rotonda e domande del pubblico

19:20

Conclusioni

19:30

Aperitivo e networking

Esposizione progetti Istituto ISEA

Con il sostegno di

Per informazioni

SUPSI – DTI

Istituto sistemi e elettronica applicata
Galleria 2, Via Cantonale 2c, CH – 6928 Manno
T +41 (0)58 666 67 22, dir.isea@supsi.ch

