

Bari, 30 maggio 2019

Fiera del Levante, Centro Congressi

Programma

Ore 9.00: registrazione partecipanti

Ore 9.30: inizio lavori

- L'impiantistica dell'edificio come sistema integrato: nuove competenze e metodologie Giuseppe Cafaro Politecnico di Bari
- Ruolo e compiti dell'installatore nel nuovo codice degli appalti
 Pasquale lacovone
 Archiportale, BIM.archiproducts
- Realizzare la rete FTTH: quadro normativo e scenari evolutivi Luca Baldin Smart Building
- FWA, Fibra e Cloud PBX: integrazione totale dal residenziale al B2B Alessandro Mauri Cheapnet
- Home and building automation: l'energia sotto controllo
 Valeria Cicinelli
 Associazione Energy Manager
- Il nuovo switch off: le opportunità per il mondo dell'installazione
 Sebastiano Trigila Fondazione Ugo Bordoni
- Il futuro dell'installazione: verso l'integrazione Luca Baldin intervista Claudio Pavan Confartigianato Impianti Carmine Battipaglia CNA Impianti

Ore 13.00: pausa pranzo Ore 14.00: ripresa lavori

- Nuova sicurezza: una questione di certificazioni
 Raffaello Juvara Essecome-Securindex
- Gli impianti centralizzati: una collaborazione tra tecnici e amministratori
 Francesco Burrelli Presidente ANACI
- Ecobonus: una grande occasione per lo sviluppo della home automation Domenico Matera ENEA Puglia
- Lo standard KNX per la domotica: perché adottarlo e come certificarsi Diego Pastore KNX Italia
- Progetti e cantieri privati previsti nel triennio 2019-2021: la situazione del Sud Italia Andrea Boni Editrice Industriale
- Il valore della formazione: il programma Smart Installer
 Carla Capodiferro Smart Faber

Crediti formativi:

- 5 CFP Ordine dei Periti Industriali delle Province di Bari e B.A.T.
- 5 CFP Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Lecce

ISCRIVITI

Organizzato da

Partner









Media partner

securindex.com







Partner tecnico



Delfino
Patrocini

Editoriale













