



TI INVITA AD INVIARE AL TUA CANDIDATURA PER PARTECIPARE AL ROADSHOW

PRINCIPI PER LA PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E GESTIONE DI EDIFICI INTELLIGENTI

Maggio-Giugno 2023 | Palermo, Bari, Roma, Milano e Trento

PROGRAMMA

Ore 9.30: registrazione partecipanti**Ore 10.00: inizio lavori prima sessione**

- Saluti delle autorità
- Introduzione ai lavori a cura di ALA-Assoarchitetti
- L'approccio progettuale ad un edificio smart e l'impatto della building automation sull'efficienza energetica, Pasquale Capezzuto
- Norme di riferimento, certificazioni e lo Smart Readiness Indicator, Dario Ridolfi
- L'infrastruttura tecnologica abilitante di un edificio smart, Ernesto Santini
- Connettività e distribuzione dei segnali ottici: reti FTTH PON, GPON e POLan, Rossano Capannini
- Fondamenti di Building Automation Control System, Paolo Laganà

- Automazione e sicurezza: fondamenti di cybersecurity, Luca Girodo
- Conclusioni, Luca Baldin e Pasquale Capezzuto

Ore 13.00: pranzo e networking**Ore 14.00: seconda sessione con partecipazione (a rotazione) ai tavoli tematici**

- Approccio progettuale coordinato da Pasquale Capezzuto
- Normativa di riferimento e SRI coordinato da Dario Ridolfi
- Infrastruttura, tecnologie e spazi installativi coordinato da Ernesto Santini
- Sistemi BACS coordinato da Paolo Laganà
- Cybersecurity e sicurezza coordinato da Luca Girodo
- Connettività coordinato da Rossano Capannini

Ore 17.00: chiusura lavori

Come partecipare

Il Roadshow consiste in **5 masterclass a numero chiuso (30 partecipanti)**, della durata di una giornata, con sede in una delle cinque città scelte dagli organizzatori. Il candidato, nel compilare il form di candidatura, dovrà indicare la sede presso la quale intende frequentare e allegare il proprio Curriculum. La selezione dei partecipanti avverrà per insindacabile giudizio di una commissione presieduta dall'Ing. Pasquale Capezzuto, direttore scientifico del Corso.

Termine ultimo per presentare la propria candidatura venerdì 31 marzo alle ore 24.[Accedi al bando e form di candidatura](#)

Riconosciuti 6 CFP per Ingegneri con delibera del CNI in data 12/05/2022

Una iniziativa



In partnership con



Partner



Media Partner

