

organizzano il seminario

Domotica e LED Comfort, Risparmio, Sostenibilità



COMFORT, RISPARMIO, SOSTENIBILITÀ



SICUREZZA

SUPERVISORI



GESTIONE LUCI



AUTOMAZIONE APERTURE



CLIMATIZZAZIONE



GESTIONE CARICHE



IRRIGAZIONE



VIDEOCITOFONIA



SCENARI



GESTIONE CONSUMI



ANTINTRUSIONE



VIDEOsorveglianza



SUPERVISORI



martedì 9 giugno 2015 presso COMET REMA TARLAZZI
Zona Industriale Marino del Tronto (AP)

Programma

ore 14.45
ore 15.00 - 19.00

Registrazione partecipanti
Elettrotecnica, normative EN62471, IEC/EN61547
Sistemi di funzionamento ON-OFF, DALI, DMX
Driver wireless x controllo remoto tramite APP

Illuminotecnica – normativa 12464-1
Led RGB e controllo del bianco dinamico

Normativa impianto elettrico domotico
Normative e linee guida di progetto, CEI 64-8, EN 15232
Automazioni domotiche attive su un impianto elettrico
Utilizzo dei moduli domotici integrati in un impianto
Esempi pratici di applicazioni domotiche sul risparmio energetico.
Configurazioni di impianto che integra Domotica e anti-intrusione come sorgenti di comando

Relatori

Marco Tottolo
Matteo Ercoli
Andrea Astori

Sala domotica

Sarà allestita una sala prove con corpi illuminanti LED funzionanti collegati ad un sistema domotico attivo comandato da tablet

Evento **GRATUITO**, al termine dei lavori sarà offerto un aperitivo a buffet.
Evento valido per il rilascio di 4 crediti formativi professionali per iscritti Albo Ingegneri
Segreteria organizzatrice:
Fondazione Ingegneri Ascoli Piceno: segreteria@fondazioneingap.it