



N. 3 CREDITI
FORMATIVI RICHIESTI PER
QUESTO SEMINARIO AL
CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI
ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E
CONSERVATORI

PROGETTARE ABITAZIONI INTEGRATE PRONTE PER IL FUTURO

**25 Ottobre 2014 alle ore 14.00, durante SAIE, area All Digital
Smart Building, Fiera di Bologna, Sala Meucci, Padiglione 33**

Chi è CEDIA?

Il corso gratuito "Progettare abitazioni Integrate Pronte per il futuro" è principalmente rivolto agli Architetti, Interior Designer e Costruttori che concepiscono le abitazioni e fa parte dei percorsi di formazione organizzati da CEDIA per il miglioramento professionale continuo di Architetti e Interior Designer, visti come le principali figure professionali con le quali collaborare e creare sinergie durante la realizzazione dei progetti.

Lo scopo del corso è quello di trattare i concetti base per quanto riguarda i sistemi domotici e audio video integrati, con particolare attenzione al risparmio energetico, alla gestione integrata di luci e tende nei sistemi domotici e alla facilità d'uso della domotica. Sarà fornita una panoramica sull'integrazione dei sistemi nell'abitazione moderna, spaziando dagli aspetti estetici per arrivare a quelli multimediali, elettronici ed elettrici, facendo riferimento alle ultime tecnologie e soluzioni disponibili.

Gli spazi dedicati all'intrattenimento domestico hanno subito una notevole evoluzione tecnologica negli ultimi anni, diventando veri ambienti multi-uso: Home Theater, ascolto musicale, concerti, eventi sportivi, videogiochi. Per ottenere il massimo risultato è richiesta una competenza sia di progettazione audio-visiva che acustica. Saranno presentati gli ultimi sviluppi tecnologici in questo campo e informazioni su come predisporre correttamente lo spazio architettonico per massimizzare il risultato.

Durante il corso sarà distribuito il materiale didattico e al termine sarà rilasciato il certificato di partecipazione.

CEDIA è l'organizzazione internazionale di riferimento per la formazione degli installatori custom, dei progettisti e degli integratori di sistemi.

CEDIA è un'organizzazione non-profit, nata negli Stati Uniti nel 1989 che, in America, ha registrato una rapida diffusione. CEDIA ha avviato la realizzazione di una struttura che si sviluppa di pari passo con i risultati ottenuti per raggiungere analoghi obiettivi anche in Europa.

Uno degli aspetti chiave curati da CEDIA riguarda l'interazione e la formazione degli architetti, interior designer e costruttori, visti come una figura professionale con la quale collaborare, integrando le rispettive competenze, per raggiungere l'obiettivo finale: sistemi progettati e costruiti secondo standard qualitativi elevati, capaci di soddisfare i desideri del committente.

PER ISCRIVERSI AL CORSO:

SPONSORS



MEDIA PARTNERS



PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI



Laura Lazzzerini Neuwirth

Ore 14.00-14.30

Introduzione e panoramica generale sull'integrazione dei sistemi domotici e audio video.

Ingegnere Elettronico, vincitrice a Londra del premio "Migliore Tecnico dell'Anno" nel 2011 per la Regione 1 (che comprende Europa, Medio Oriente, Russia, Africa, India e Pakistan) e nominata a Ottobre 2011 membro del Consiglio Direttivo di CEDIA per la Regione 1, ha collaborato a progetti prestigiosi e sfidanti in qualità di Audio Video & Home Automation Electronic Designer. Oltre alle attività del Consiglio Direttivo di CEDIA e di progettazione e consulenza per impianti Domotici, Audio Video e a Energie Rinnovabili, partecipa a conferenze e collabora con riviste di settore per quanto riguarda pareri di carattere tecnico sia dal punto di vista progettuale che realizzativo. laura.lazzzerini@studiogl.it



Claudio Pavan

Ore 14.30-15.00

Spazi installativi e soluzioni domotiche dal punto di vista normativo

Claudio Pavan, presidente nazionale degli antennisti-elettronici di Confartigianato; segretario del Sotto Comitato 100D del CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano); coautore di guide divulgative e tecniche pubblicate dal CEI; segretario del gruppo di lavoro che ha prodotto le Guide CEI 100-7 sugli impianti d'antenna e 64-100 per la predisposizione delle infrastrutture per gli impianti elettrici, elettronici e per le comunicazioni nell'edilizia residenziale; impegnato da anni a diffondere la filosofia degli "spazi installativi" per gli impianti di comunicazione elettronica. riptv@tin.it

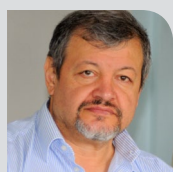


Vincenzo Di Napoli

Ore 15.00-15.40

Risparmio energetico, gestione integrata di luci e tende nei sistemi domotici e facilità d'uso della domotica.

Vincenzo ha conseguito con la lode la laurea specialistica in Ingegneria Elettronica con indirizzo Power Management. Ha maturato, negli Stati Uniti e in Italia, un'esperienza di due anni nel settore R&D dei sistemi di controllo dell'illuminazione, in particolare nella progettazione dei LED drivers, e dei sistemi per la gestione dell'energia. Ha frequentato per un anno e conseguito un Master MBA presso il College des Ingenieurs di Parigi. Ha assunto la posizione di Marketing Specialist per un anno presso Prysmian e ricopre, da tre anni in Lutron Electronics, il ruolo di Sales Manager per l'Italia. Tiene regolarmente corsi di formazione sulle tematiche della domotica, del risparmio energetico e dell'integrazione dei sistemi. vdinapoli@lutron.com

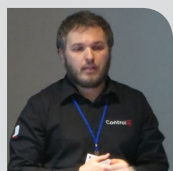


Pietro Montemarano

Ore 15.40-16.20

Sistemi di videosorveglianza e sicurezza, reti di dati

Risparmio energetico, sistemi di videosorveglianza e reti Pietro Montemarano, titolare dell'omonimo studio tecnico, membro CEDIA dal 2013, CEDIA Certified EST2 Professional, si occupa di consulenza e progettazione d'impianti elettrici ed elettronici, illuminotecnica, climatizzazione, automazione industriale, home automation residenziale e commerciale, impianti fotovoltaici, telesorveglianza, antifurto, reti lan, seguendo i progetti dallo studio preliminare alla valorizzazione economica e alla direzione dei lavori, è inoltre tecnico abilitato antincendio. System integrator, fornisce assistenza in fase di programmazione e start up, di sistemi quali Scada, Knx, Lutron, Crestron, Rti e altri. pietro@montemarano.it



Matteo Fin

Ore 16.20-17.00

Home integration a 360°, panoramica sulle ultime tecnologie e soluzioni disponibili.

Laureato in Sociologia all'Università di Trento nel 2006. Account Manager dal 2007 e Product Manager Control4 e National Sales Custom Division dal 2012 a oggi presso Adeo Group Spa. Supporta tutte le fasi di progettazione e realizzazione di impianti di Home Integration, come il Multiroom Audio e Video, la distribuzione video HD, l'automazione domestica e il controllo luci e temperatura, i sistemi di allarme e videosorveglianza. Responsabile della Comunicazione e dell'Advertising del settore CUSTOM e del sito www.control4.it, realizza insieme ai propri clienti eventi per la formazione e la divulgazione dell'Home Integration rivolti ad Architetti e Progettisti. fin@adeogroup.it



Giorgio Boschi

Ore 17.00-17.30

Home Theater

Giorgio Boschi ha sviluppato 20 anni di esperienza nel mercato tecnologico specialmente nei settori Audio/Video. Esperienze in aziende come BARCO/Fujitsu-General/Audiogamma ora in Genesis Technologies. Negli ultimi 10 anni si è occupato di Integrazione e Custom Installation sia mercato residenziale/Commerciale. giorgio@genesis-tech.eu

Ore 17.30-18.00

Riepilogo finale ed eventuali domande sui contenuti del corso

Risorse:

**COPIA GRATUITA
LINEE GUIDA
CABLAGGI**



**COPIA
GRATUITA**

**COPIA GRATUITA
PROGETTARE
ABITAZIONI
INTEGRATE**



**COPIA
GRATUITA**

Tecnologia per la casa installata professionalmente