

27 MARZO 2009
PROVINCIA DI LODI
(Sala dei Comuni)

Automazione oppure Domotica?

Seminario introduttivo alla domotica

I luoghi comuni maggiormente diffusi identificano la domotica col *lusso*, o con i sistemi di supporto per *diversamente abili*. In realtà la domotica non è altro che la naturale evoluzione dell'impianto elettrico tradizionale, tanto flessibile da consentire anche applicazioni "estreme", ma quella di base è indispensabile per rientrare negli standard moderni. Nuove normative stanno arrivando: andrà predisposta sempre. Poi, a seconda delle necessità o del diletto, si potranno integrare funzionalità diverse, e di costi proporzionali alle prestazioni.

Presidenti :Ing.Leonardo Maccapanni, Arch.Vincenzo Puglielli

Moderatore: *dr riccardo panigada* (direttore DomoticaDesign)

Ore 08.45

Saluto del Dr Garofalo (Direttore Gen.Provincia di Lodi) e dei Rappresentanti degli Ordini e Collegi Promotori dell'iniziativa

Ore 09.00

Ing.Leonardo Maccapanni

Dalla tecnologia in casa (per la razionalizzazione della fatica) alla casa tecnologica (per l'espansione delle opportunità)

Ore 09.30

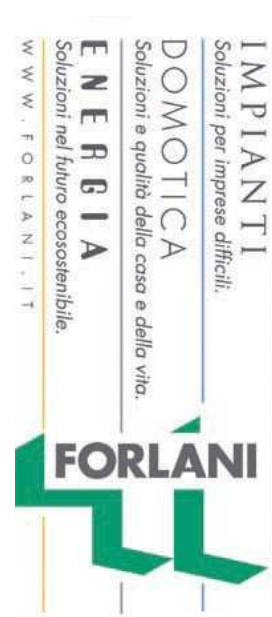
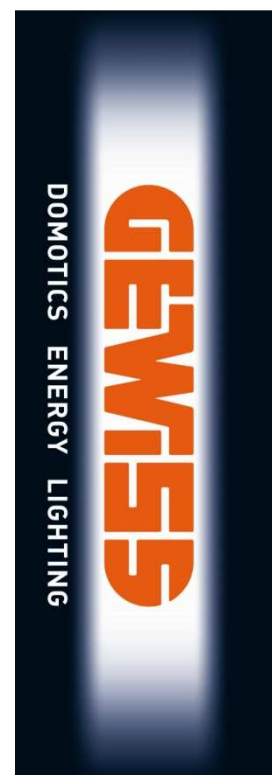
Arch. Giovanni Del Zanna

L'architetto come progetta la domotica?
(esigenze del committente, funzioni domotiche, indicazione di progetto)

Ore 10.15

Ing. Luigi Rota (GEWISS)

Pensare domotico: il nuovo modo di approcciare l'impianto elettrico



Ore 10.45

Massimo Forlani (FORLANI IMPIANTI)

Esempi di realizzazioni domotiche in opera

Ore 11.10 Coffee break

Ore 11.20

Ing. Massimo Valerii

Konnex

Ore 12.10

Ing. Luigino Peggiani

Sicurezza e Multimedialità attraverso l'integrazione domotica

Ore 13.00

Finger buffet

Ore 14.00

Ing. Leonardo Maccapani

Legislazione: oltre alle norme tecniche occorrono anche leggi nuove orientate alla domotica?



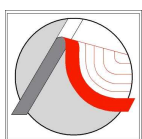
Ore 14.30

Workshop degli operatori di settore sponsor dell'iniziativa e dibattito

AL TERMINE DELL'INCONTRO VERRA' DISTRIBUITO GRATUITAMENTE AGLI INTERVENUTI IL VOLUME :

"Manuale illustrato per la Domotica a uso sociale"

Associazioni, Collegi, e Ordini Promotori:



ARCHITETTI LODI



Collegio dei Periti Industriali e
dei Periti Industriali Laureati
delle Province di Milano e Lodi



Con il patrocinio della
Provincia di Lodi



Segreteria scientifica e Organizzazione:



dr riccardo panigada

panigada@domoticadesign.com

c. 348.26.56.567

t/f. 0373.45.0870

[Arch. Giovanni Del Zanna](#)

È tra i più noti architetti italiani cultori della materia domotica, particolarmente stimato per le sue competenze interdisciplinari anche tra gl'ingegneri. Ha scritto il primo volume, dedicato ai progettisti, contenente le linee guida per la progettazione della casa domotica (in pubblicazione in questi giorni).

[Ing. Leonardo Maccapani](#)

Esperto di sicurezza tecnologica. Consulente di industrie del settore elettrico di rilevanza internazionale. Direttore editoriale di diverse riviste tecniche. Già consulente del Ministero delle Attività Produttive per la legge n. 46/90 "Norme per la sicurezza degli impianti", e del suo regolamento di attuazione. Dal 2002 al 2005 consulente della Direzione Sviluppo produttivo e competitività del Ministero dello Sviluppo per la revisione ed attualizzazione della legge n. 46/90. Consulente del Dott. Antonio Guidi (già Ministro per la famiglia e la solidarietà sociale) per l'uso sociale della tecnologia.

[Ing. Luigino Peggiani](#)

Provenendo dal mondo della ricerca universitaria, è stato tra i primi in Italia a intuire la necessità di creare un'azienda che si occupasse dell'integrazione dei sistemi orientati alla domotica, da consegnare "chiavi in mano" alla committenza. Come imprenditore progetta e mette in opera importanti realizzazioni sul panorama nazionale e internazionale.

[Ing. Massimo Valerii](#)

(presidente di [Konnex Italia](#))

È l'autorità più importante in Italia quale referente per la standardizzazione del trasporto del segnale nei sistemi domotici orientato dal consorzio Konnex (frutto della convergenza tra le tre tecnologie bus ad oggi impiegate nella Home and Building Automation - la francese Batibus, l'olandese EHSA, e la tedesca EIB). Lo standard internazionale Konnex, infatti, riconosciuto dalla normativa comunitaria di riferimento (CENELEC), esprime in un unico sistema la soluzione migliore per software di sviluppo e di utilizzo.

Inoltre costruttori, progettisti, impiantisti, di rilevanza nazionale e internazionale, illustreranno la realtà attuale del settore attraverso il concreto esempio recentissime realizzazioni.

[LA PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO È GRATUITA \(E PREFERENZIALE PER I PROFESSIONISTI DI SETTORE AFFERENTI ALLA PROVINCIA DI LODI E AREA SUD-MILANO\) – PER MOTIVI ORGANIZZATIVI SIAMO GRATI A COLORO CHE CONFERMERANNO A:](#)

info@domoticadesign.com

La "Prima giornata domotica Lodigiana" (dal titolo "Automazione oppure domotica") sarà realizzata e organizzata a cura dello "Studio Epistème" (www.studioepisteme.it), fondatore di **DomoticaDesign** (www.domoticadesign.com), periodico diretto dal giornalista scientifico Riccardo Panigada.

L'evento avrà luogo il

27 marzo 2009

**Sede dell'Amministrazione della Provincia di Lodi
ex-convento di San Cristoforo**

Sala dei Comuni

(ingresso da via Fanfulla, n.12)

Il fine dell'iniziativa è quello di illustrare le ultime tendenze, e, soprattutto i più recenti orientamenti normativi in tema di Domotica, per diffondere una conoscenza di base della materia, e raccogliere dai professionisti intervenuti segnalazioni di interesse, per organizzare a breve sul territorio corsi di aggiornamento inerenti alle opportunità offerte dalla domotica, e al corretto approccio a tale disciplina.

Tali corsi, tratteranno, in particolare, della necessità di avvicinarsi all'argomento con atteggiamento interdisciplinare, e, quindi, orientato all'integrazione culturale tra le diverse conoscenze, che costituiscono il patrimonio dei professionisti del comparto edile.

Ciò perché la progettazione Domotica costituisce un'opportunità reale di collaborazione tra professionisti di estrazione diversa, dalla quale tutti gli stakeholder possono trarre vantaggio, solo quando risultino chiare le finalità e le caratteristiche di cui deve essere dotato il "prodotto finale", per riconoscerli gli effettivi connotati di progresso civile (in termini di sicurezza, protezione, ottimizzazione della gestione economica degli impianti, flessibilità, comfort) oggi possibili e irrinunciabili per realizzare moderni progetti di edifici da consegnare "chiavi in mano" alla committenza.

A latere della Sala dei Comuni, in uno spazio appositamente dedicato a piccoli workshop, durante il finger buffet, e nel pomeriggio, i progettisti potranno incontrare operatori del settore che illustreranno le loro soluzioni.

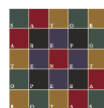
Il responsabile dell'organizzazione

dr Riccardo Panigada

panigada@domoticadesign.com

c.348.26.56.567

t/f.0373.45.0870



epistème STUDIO
E Π I Σ T H M H