

Modulo di adesione (SPT 16147)

Da compilare e inviare via fax al n. 0444 994 740

Cognome _____
Nome _____
Città _____ Cap _____
Via _____ n° _____
Tel. _____ Fax _____
e-mail _____
CF/P.IVA _____
Ditta / Ente _____

Informativa ai sensi del D. LGS. N. 196/2003 (Privacy)

Ai sensi del D. LGS. N. 196/2003

La informiamo che il trattamento delle informazioni che La riguardano sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti. In conformità all'art.13 di tale Codice, Le forniamo le seguenti informazioni:

1. I dati da Lei forniti verranno trattati per finalità di invio di documentazione relativa all'attività del Centro Produttività Veneto.
2. Il trattamento sarà effettuato con le seguenti modalità: a mano e/o via posta e/o via e-mail.
3. Il conferimento dei dati relativi a nome, cognome, indirizzo, codice fiscale, recapito telefonico è obbligatorio al fine di usufruire del servizio di informazione/formazione richiesto e l'eventuale rifiuto a fornire tali dati potrebbe comportare la mancata o parziale esecuzione del servizio fornito dal Centro Produttività. Il conferimento dei dati relativi all'indirizzo di posta elettronica è facoltativo ed ha scopo di permettere alla Fondazione di informarla ed aggiornarla sulle attività del Centro Produttività e sui servizi offerti.

presto il mio consenso nego il mio consenso.

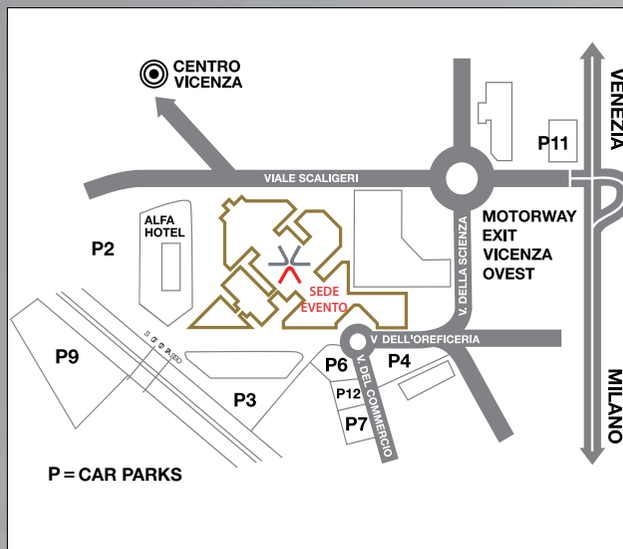
4. I dati non saranno comunicati ad altri soggetti, né saranno oggetto di diffusione

La informiamo inoltre che ai sensi dell'art. 7 del D. LGS. 196/2003, Lei ha il diritto di conoscere, aggiornare, rettificare o cancellare i Suoi dati ovvero opporsi all'utilizzo degli stessi, se trattati in violazione della legge. Il titolare è la Fondazione Giacomo Rumor CPV, presso la sede operativa di Vicenza, Via E. Montale 27.

Data _____

Firma/Timbro _____

Modulo di adesione



Sede del convegno

Fiera di Vicenza

Fiera di Vicenza è a 400 metri dal casello Vicenza Ovest dell'Autostrada A4 Venezia - Milano.

La partecipazione al convegno dà diritto ai crediti formativi come da Regolamento per la Formazione dei Periti Industriali.

Con il Patrocinio di:

Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori Provincia di Vicenza



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza



Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Vicenza



Organizzazione e coordinamento:

Fondazione Giacomo Rumor - Centro Produttività Veneto (CPV)
Via E. Montale 27, 36100 Vicenza
Tel. 0444 994725, Fax. 0444 994740
E-mail: areainnovazione@cpv.org Web: www.cpv.org



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO AGRICOLTURA
VICENZA



Centro Produttività Veneto

CONVEGNO

La domotica per la sicurezza

19 novembre 2011, ore 9.30
Fiera di Vicenza, sala Trissino

Nell'ambito della Fiera Security Exhibition

In collaborazione con



FIERA DI VICENZA

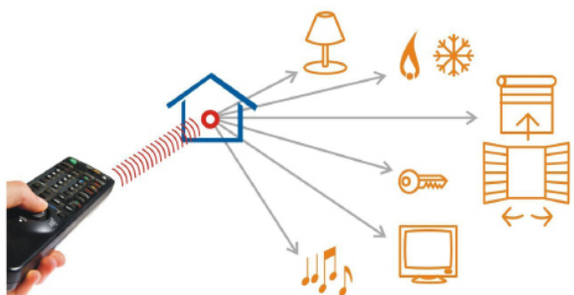
Presentazione

La domotica è un costante e ineludibile progresso tecnologico applicato agli edifici. Sua vocazione è migliorare la qualità di vita facendo diventare le costruzioni più sicure, funzionali ed ecologiche e l'aspetto legato alla sicurezza, oggi, sta assumendo sempre maggiore rilevanza.

La "rivoluzione domotica", grazie ad un intenso utilizzo di elettronica ed informatica, è una delle caratteristiche più interessanti di innovazione nel settore della sicurezza. Di questo e di altri aspetti legati alla tutela e alla protezione della persona si parlerà durante il convegno organizzato dalla Fondazione Giacomo Rumor – Centro produttività Veneto (CPV) in collaborazione con il Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI).

L'incontro si propone, declinandolo nei temi della sicurezza, di analizzare i vantaggi e la logica di funzionamento dei sistemi di automazione per il controllo e/o la gestione degli impianti tecnici, con particolare riferimento alle recenti linee guida relative alla progettazione ed installazione degli impianti domotici (norma EN 15232/Guida CEI 205-18), fornendo delucidazioni e riferimenti alla predisposizione ed alla coesistenza con altri impianti, alla luce delle novità introdotte dalla Variante V3 della norma CEI 64-8, entrata in vigore il 01 settembre 2011.

Questo convegno offre la possibilità per un aggiornamento e un confronto, anche alla luce dei veloci cambiamenti in atto, nel mercato e nello sviluppo tecnologico dei prodotti e delle norme.



Programma

9.30

Registrazione partecipanti

9.45

Saluto di benvenuto ed introduzione ai lavori

Dott. Antonio Girardi - Vice Presidente e Direttore Fondazione Giacomo Rumor - Centro Produttività Veneto (CPV)

Università: Ricerca e Innovazione

Prof. Silverio Bolognani - Prorettore con delega per la Ricerca dell'Università di Padova

I requisiti e la classificazione secondo la Guida CEI 205-18 e la nuova variante 3 della norma CEI 64-08, in vigore dal 1 settembre 2011: cosa cambia?

L'interazione e l'integrazione tra i sistemi elettrici ed elettronici

Prof. Angelo Baggini - Dipartimento di Ingegneria Industriale - Università degli Studi di Bergamo Membro CEI - Comitato Tecnico 14 E 64

TESTIMONIANZE AZIENDALI

La predisposizione dell'impianto: verso la soluzione domotica

VIMAR SpA

Antiintrusione integrata: come il Web ha cambiato le "regole del gioco"

AVS Electronics SpA

Domotica e sicurezza: esempi di integrazioni possibili per una gestione efficiente dell'edificio.

Kblue Srl

13.00

Dibattito e chiusura dei lavori

Modera l'incontro

Prof. Silverio Bolognani

Area Innovazione

L'Area Innovazione del CPV, propone e fornisce alle PMI un modello di risposte ai loro specifici bisogni ed una concreta proposta di servizi sviluppati ad hoc sui temi della Proprietà Intellettuale, dei materiali innovativi e del trasferimento tecnologico, tutti elementi che hanno trovato sviluppo nel Progetto Innovazione della Camera di Commercio di Vicenza.

I Servizi

- **Centro autorizzato della rete PatLib (Patent Library):** assistenza nell'accesso ai documenti che sull'uso strategico dei brevetti in azienda.
- **Punto informativo sul territorio vicentino della rete degli Innovation Relay Centres (IRC)** garantisce assistenza alle PMI nella definizione dei fabbisogni tecnologici.
- **Matech Point Vicenza:** il punto di riferimento locale per le aziende e i professionisti che offrono o cercano materiali innovativi in grado di rispondere a specifici requisiti o di risolvere problematiche tecniche.
- **Servizio di formazione sul Design Industriale:** si propone di favorire la crescita della competitività dell'impresa attraverso la promozione del design industriale di prodotto.
- **I portali di informazione tecnologica:** www.vicenzalabnet.it, www.rotech.it e www.demotech.it
- **I Gruppi di Studio** animati da imprenditori, dirigenti e tecnici con l'intento di promuovere lo scambio d'informazioni e conoscenze.

