

Scheda di iscrizione

La partecipazione è GRATUITA,
l'iscrizione è obbligatoria.

E' preferibile l'iscrizione via Internet:
www.consted.com

oppure compilare la scheda
e inviarla via fax al numero:
038 193 8047

Si prega di scrivere in stampatello
in modo chiaro e leggibile

Cognome

Nome

Ditta/ Ente.....

Via

CAP/Città

tel.

e mail

Si autorizza il trattamento dei dati
personali forniti con il presente modulo
ai sensi del D.Lgs. 196/03.

Firma

Con il patrocinio di:



COMITATO
ELETTROTECNICO
ITALIANO



Consiglio Nazionale
dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati

In collaborazione con:



Ente Italiano Organizzazione Mostre

Per informazioni: Luisa Gentini
tel. 038 193 8000 - fax 038 193 8047
e-mail: info@consted.com

consted.com

via Pandolfo, 6 - 27025 Gambolò PV

HOME AND BUILDING

Veronafiere 21-23 ottobre 2008

Convegno Konnex

*Le opportunità
dello standard KNX:
automazione,
supervisione
efficienza energetica*

Verona
23 ottobre 2008

Veronafiere
Padiglione 5 sala 4
Viale del Lavoro, 8

Presentazione

L'Associazione Konnex Italia è un'associazione senza fini di lucro, espressione nazionale di KNX Association, associazione europea dei costruttori leader di materiali e componenti per l'installazione elettrica, sorta dall'iniziativa dei tre principali consorzi europei, EIBA, BCI ed EHSA, che hanno avviato il processo di convergenza che ha portato alla definizione del protocollo unico KNX, l'unico STANDARD aperto per tutte le applicazioni della Building Automation e la Domotica: illuminazione, controllo tapparelle, sicurezza, riscaldamento, ventilazione, aria condizionata, monitoraggio, allarmi, controllo dell'acqua, gestione energia, misurazione, elettrodomestici, audio e molte altre applicazioni.

La tecnologia può essere usata nelle nuove realizzazioni come pure nelle ristrutturazioni nel civile e nel terziario.

Questo standard si basa su oltre 15 anni di esperienza nel mercato, acquisita anche dai suoi predecessori EIB, EHS e BatiBUS. Oltre 100 società associate in tutto il mondo, da diversi domini applicativi, contribuiscono a creare un catalogo di circa 7.000 gruppi di prodotto certificati KNX.

Scopo di Konnex Italia, realtà in fortissima crescita, che annovera attualmente n° 24 associati, tra cui le principali aziende leader del mondo della componentistica per impianto e diversi system integrator, è di diffondere la conoscenza e l'applicazione del sistema in sede nazionale. A tal fine, l'associazione organizza e promuove corsi per installatori, progettisti, integratori di sistema, che intendono avvicinarsi alla tecnologia dei bus e approfondire la conoscenza del mondo KNX, partecipa a fiere di settore e organizza workshop, fornisce un supporto tecnico normativo ai professionisti del mondo elettrico, elaborando anche documenti tecnici di comune interesse per il comparto.

Programma

- ore 13,45 Registrazione dei partecipanti
- ore 14,15 Lo standard europeo KNX
ing. **Massimo Valerii**
Presidente Associazione Konnex Italia
- ore 14,35 Soluzioni applicative
per l'automazione degli edifici
ing. **Renato Ricci**
Gruppo Marketing Konnex Italia
- ore 15,00 Supervisione e controllo a distanza
ing. **Massimo Valerii**
Presidente Associazione Konnex Italia
- ore 15,20 Risparmio ed efficienza energetica
negli edifici
ing. **Carlo Vitti**
Gruppo Marketing Konnex Italia
- ore 15,45 Configurazione del sistema
con il software ETS3
ing. **Renato Ricci**
Gruppo Marketing Konnex Italia
- ore 16,15 Le risposte ai quesiti dei partecipanti
- ore 16,30 Chiusura dei lavori

La tecnologia KNX può vantare una totale conformità alla normativa europea Cenelec EN 50090, ma è stato recepito anche a livello ISO/IEC, come standard internazionale ISO/IEC 14543-3 nell'anno 2006. Inoltre, anche l'ente europeo di normazione CEN ha riconosciuto legalmente lo standard KNX come norma europea EN 13321-1 (totale referenza alla norma EN 50090) e EN1332-2 (KNXnet/IP) nell'anno 2006. Tra gli altri enti normatori che hanno riconosciuto KNX, ricordiamo, infine, il SAC, che ha recepito la tecnologia KNX come standard cinese GB/Z 20965, nell'anno 2007, e ANSI/ASHRAE, che ha riconosciuto la tecnologia KNX come standard US ANSI/ASHRAE 135 nell'anno 2005.

Associati Konnex Italia

ABB Sace
Albrecht Jung
AMX
Bpt
Bticino
Consted
Domotica Labs
Eelectron
Gewiss
Hager Lume
Intellis
I.S.T.I. (CNR)
Maggioli Editore
Mape
Merten Italia
P.S. Automazioni
Siemens
Sinapsi
Theben Italia
Università degli studi di Pavia
Università degli studi di Trento
Università Politecnica delle Marche
Vimar
Wieland



Associazione Konnex Italia
via Gattamelata, 34 - 20149 Milano
tel. 02 34533044 - fax 02 34533140
e-mail segreteria@konnex.it