

Programma

GAVIRATE (VA)

17 DICEMBRE 2009

CASAKYOTO: LA CASA DOMOTICA IN CLASSE A

- 9.30 Arrivo in CASAKYOTO e registrazione partecipanti
- 10.00 CASAKYOTO: le tecnologie, il progetto e gli interventi per la ristrutturazione.
"Ing. Alessandro Panzeri, ANIT - TEP"
- 10.40 Dall'edificio efficiente all'edificio efficace: soluzioni domotiche per il risparmio energetico
"Formazione Tecnica GEWISS"
- 11.15 Visita libera del prototipo
- 12.30 Dibattito e conclusione dell'incontro

A seguire pranzo
presso il ristorante TIPA MASSARO

per informazioni

ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI e CONSERVATORI della
PROVINCIA DI VARESE
Via Gradisca 4 - 21100 Varese
tel. 0332-812601 - fax 0332-265153
e-mail: segreteria.varese@awn.it



GEWISS



Invito meeting



**CASAKYOTO:
LA CASA DOMOTICA IN CLASSE A**



GEWISS

DOMOTICS ENERGY LIGHTING

GEWISS S.p.A. - Via A. Volta, 1 - 24069 CENATE SOTTO (Bergamo) - Italy
Tel. +39 035 946 111 - Fax +39 035 945 222
gewiss@gewiss.com - www.gewiss.com

PB 22064 IT - 03.08

*Domotics
Energy
Lighting*

Invito meeting

GEWISS ha il piacere di invitarLa al
Workshop

CASAKYOTO: LA CASA DOMOTICA IN CLASSE A

che si terrà il

17 DICEMBRE 2009

Con il patrocinio di



Presso :

**CASAKYOTO
Gavirate (VA)
Località Oltrona al Lago
Via Unione 23**

Per la registrazione compilare la scheda interna
ed inviarla entro il giorno **11 Dicembre 2009**

a:

ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI e CONSERVATORI della
PROVINCIA DI VARESE

Via Gradisca 4 - 21100 Varese
tel. 0332-812601 - fax 0332-265153
e-mail: segreteria.varese@awn.it

A seguire pranzo

presso il ristorante TIPA MASSARO:

**Via Cavour, 31
21026 Gavirate (VA)
tel. 0332 743524**

Barrare la casella per confermare la presenza
al pranzo

CONTENUTI

Casakyoto è un progetto per migliorare gli edifici esistenti grazie a un catalogo di soluzioni tecniche immediatamente disponibili per raggiungere il massimo livello di efficienza energetica.

Lo scopo della visita è quello di far toccare con mano le 10 mosse Casakyoto con cui è possibile ottenere una casa calda e silenziosa, mettendo fuori gioco freddo, muffe, consumi eccessivi e rumori fastidiosi.

Vengono presentate le applicazioni domotiche e di building automation, proponendo una panoramica del Sistema Chorus: i suoi prodotti, le esigenze installative le relative applicazioni.

Particolare attenzione viene posta sulle funzioni di risparmio energetico. La progettazione architettonica del layout dell'impianto viene approfondita con il concetto della progettazione integrata, il progetto delle funzioni, la definizione degli spazi installativi e la presentazione del progetto.

Vengono infine esposte le modalità di calcolo contenute nella norma UNI EN 15232, che consente di valutare il risparmio energetico ottenibile in un edificio tramite l'installazione di un sistema di home and building automation.



SCHEDA DI ADESIONE (per ogni partecipante)

Codice GW Club _____

Titolo _____

Nome _____

Cognome _____

Società/Ditta/Ente _____

Posizione in Azienda _____

Indirizzo _____ Cap _____

Località _____ Prov. _____

Telefono _____ Fax _____

Cell. _____ e-mail _____

Segnare con una **X** le caselle corrispondenti alle attività svolte dalla Sua organizzazione.

GROSSISTA **INSTALLATORE** **PROGETTISTA** **ARCHITETTO**

EDILIZIA **INDUSTRIA** **ENTI GRANDI COMMITTENTI**

Garanzia di riservatezza: Vi informiamo, ai sensi del D.Lgs. 196/03 "Codice in materia di privacy", che i dati da Voi comunicati, verranno inseriti in una Banca Dati che potranno essere utilizzati per l'invio di materiale promozionale Gewiss (brochure, cataloghi, etc.) anche attraverso newsletter. Vi garantiamo che tali dati saranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e saranno trattati con la massima sicurezza e riservatezza ed all'interno della nostra azienda. In ogni caso è Vostra facoltà richiedere la rettifica o la cancellazione dei dati che Vi riguardano, scrivendo a: GEWISS S.p.A. "Responsabile Banca Dati CRM" - Via A. Volta, 1 - 24069 Cenate Sotto (BG), oppure inviando e-mail a: venditeitalia@gewiss.com.

Data _____

Con la sottoscrizione della presente scheda, esprimete il consenso al trattamento dei dati. Secondo le modalità predette.

Firma _____

GAVIRATE (VA), 17 DICEMBRE 2009