

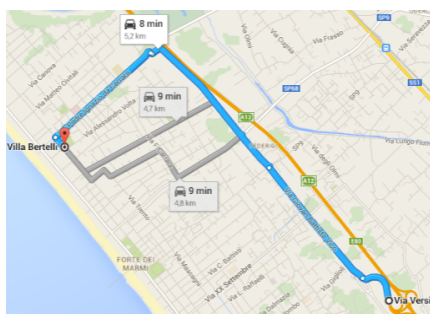
Come partecipare

Ingresso gratuito.

E' gradita la preregistrazione tramite email a casavinicia@gmail.com con oggetto "registrazione al convegno 22-09-2014" e contenente nome, cognome, numero di telefono ed eventuali altri riferimenti.

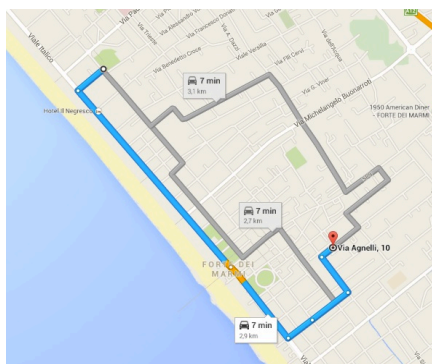
Come arrivare a Villa Bertelli dall'autostrada

Via Mazzini 200, Forte dei Marmi



Come spostarsi a "Casa Vinicia"

Via G. Agnelli 10



ISOTEX[®]
Blocchi e Solai in Legno Cemento

 **STIL LEGNO**

 **CLIVET**[®]
COMFORT AND ENERGY SAVING

ABB


COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI LUCCA

valido per
3 CREDITI FORMATIVI
Periti Industriali e Periti Industriali Laureati



Con il patrocinio del Comune di Forte dei Marmi

Convegno

“Risparmio Energetico e Benessere Ambientale nell'edilizia privata”

Case study “Casa Vinicia”



22 Settembre 2014

Villa Bertelli
Forte dei Marmi

Ingresso gratuito

I n n o v a z i o n e t e c n o l o g i c a a l s e r v i z i o d e l c i t t a d i n o

CONVEGNO

Il convegno si prefigge lo scopo di rispondere principalmente a tre domande:

Cosa sta studiando il mondo scientifico per migliorare la qualità della vita nel prossimo futuro?

L'Italia e l'Unione Europea sono sensibili alla qualità della vita dei propri cittadini ed il mondo scientifico è impegnato in progetti, molti dei quali vedono sinergie tra Enti di Ricerca, Università e Industria.

L'impegno per il benessere spazia dalla Ricerca Medica alla Fisica, dall'Economia ai Trasporti, dal Risparmio Energetico alla Domotica, all'Arte e a molto altro ancora.

La tecnologia e i servizi offerti nell'abitazione crescono e si espandono nella città: quale futuro?

Con l'impegno di aziende leader nel proprio settore in Europa, cos'è stato realizzabile oggi?

L'involucro che respira deve essere abbinato a intonaci e vernici che respirano; insieme agli infissi devono avere un buon coefficiente di isolamento e di latenza termica per il massimo risparmio energetico.

L'impianto termico adotta pompe di calore inverter con pavimenti radianti e sonde geotermiche in sinergia con la Ventilazione Meccanica Centralizzata ed il solare termico.

L'impianto elettrico si basa su tecnologia KNX, standard europeo professionale con grande flessibilità, facilmente adattabile a nuove esigenze e con capacità di gestione integrata di tutte le risorse, anche da remoto.

Solo quando tutto è ben armonizzato e in sinergia si può ottenere vero benessere.

Come potrebbe cambiare il territorio con le Politiche Ambientali?

In un mondo sempre più globale e dove le proposte si moltiplicano, diviene ancora più importante salvaguardare l'ambiente e il territorio, perché il bene collettivo resti come patrimonio da lasciare alle generazioni future.

Il buon governo dell'Amministrazione Pubblica, attraverso le politiche del territorio, è fondamentale per una crescita consapevole della città che guarda al futuro. Anche incentivi mirati sono indispensabili per guidare la sostenibilità della crescita.

PROGRAMMA

- 9:30 Registrazione dei partecipanti che richiedono i crediti formativi.
- 10:00 Apertura dei lavori e saluti delle Autorità
- 10:05 **Giuseppe Lemmetti**
Presentazione del "Progetto Casa Vinicia"
- 10:15 **Vittorio Miori**, Laboratorio di Domotica, Istituto ISTI-CNR
"Dalla Domotica all'Ambient Intelligence"
- 11:10 **Salvatore Pangrazi**, Isotex S.R.L.
"L'importanza dell'involucro nel Risparmio Energetico: i costi di soluzioni evolute sono accessibili?"
- 11:35 **Marco Del Pistoia**, Stil Legno S.R.L.
"Infissi di qualità per il Risparmio Energetico e la Sicurezza"
- 11:50 **Giuseppe Mannino**, Clivet S.p.A.
"Soluzioni integrate in pompa di calore per il Risparmio Energetico e per il Benessere Ambientale"
- 12:15 **Riccardo Izzi**, ABB S.p.A.
"Come avviarsi verso il futuro con un impianto KNX, la gestione efficiente dell'energia e il controllo centralizzato di tutti gli impianti"
- 12:45 **Umberto Buratti**, Sindaco di Forte dei Marmi
"Risparmio energetico e Innovazione Tecnologica nelle Politiche del Territorio per la salvaguardia dell'ambiente e per il Benessere dei Cittadini. Possibile uso della fiscalità"
- 13:00 Buffet certificato Vegan OK
- 13:45 Trasferimento a "Casa Vinicia"
- 14:00 Taglio del nastro da parte del Sindaco e sopralluogo. Seguiranno incontri con i relatori e con altre ditte che hanno partecipato alla realizzazione.
- 18:00 Fine dell'evento

"CASA VINICIA"

Centro multiculturale

L'Uomo al centro di ogni iniziativa per sviluppare la sua consapevolezza con visione olistica.

Multiculturale per le attività che saranno organizzate, anche in collaborazione con altre Associazioni ed Enti Pubblici e Privati, rivolte all'approfondimento di vari temi. Per un numero limitato di persone, ci sarà anche la possibilità di seguire localmente seminari, conferenze, incontri, corsi ed esperienze professionali. Tra gli altri:

Salute

- *Metodiche di naturopatia*
- *Alimentazione naturale*
- *Attività fisiche e posturali*
- *Ricerca medica*

Scienza e Tecnologia

- *Progetti di Ricerca*
- *Evoluzione degli impianti tecnologici*
- *Servizi innovativi indoor e outdoor*

Consapevolezza

- *Ricerca della propria interiorità*
- *L'Arte e la Bellezza come Ispirazione*
- *Amore Universale nel nostro vivere*

La casa, che nasce come scomodo riparo in una caverna, cresce in qualità e apporta maggior benessere. Una casa con tecnologie avanzate offre un benessere maggiore e servizi utili per la sua fruizione. Questi servizi si espandono fuori dell'abitazione e coinvolgono sempre più collettività crescenti. Le esperienze nate a Pisa nel Laboratorio di Domotica dell'ISTI-CNR rappresentano un solido punto di riferimento, che indica dove sta andando la scienza.

La data scelta per l'evento è simbolica e vuole rappresentare un cambio di stagione, al pari di un modo diverso di vedere l'abitare e una riflessione sulla direzione da dare alla propria vita.