

## FOCUS **PROGETTARE E COSTRUIRE MEGLIO SI DEVE E SI PUÒ**

L'appuntamento prevede un confronto fra le istituzioni e gli operatori pubblici e privati sulle strategie e sulle soluzioni che si stanno affermando e sperimentando a livello europeo, nazionale e regionale in tema di efficienza energetica e di comfort acustico. Il moderno svolgimento dell'attività professionale nel campo del progetto architettonico ed impiantistico non può prescindere, da un lato, dal corpus normativo e, dall'altro, dalla sempre più vasta disponibilità di soluzioni offerte da materiali innovativi e da impianti e tecnologie d'avanguardia. La partecipazione attiva di tutte le componenti in questo processo non si riduce al semplice ottenimento del comfort secondo parametri quantitativi ma si colloca in collaborazione strategica per il miglioramento delle prestazioni, della durabilità e del risparmio energetico. Analogamente la definizione delle corrette prestazioni termoacustiche non è semplice soluzione di una difficoltà tecnica ma deve essere ricerca di benessere e di sicurezza. La pubblicazione delle nuove norme UNI 11367 (nel 2010) ed UNI 11444 (nel 2012) sulla classificazione acustica delle unità immobiliari rende per altro ineludibile l'aggiornamento del progettista e necessaria la collaborazione dei vari soggetti che intervengono nel processo edilizio/impiantistico.

con il patrocinio



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA REGIONE AUTONOMA  
VALLE D'AOSTA



ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA



COLLEGIO REGIONALE GEOMETRI  
E GEOMETRI LAUREATI  
DELLA VALLE D'AOSTA



FEDERAZIONE INTERREGIONALE  
DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI  
DEL PIEMONTE E VALLE D'AOSTA



FEDERAZIONE INTERREGIONALE  
DEGLI ARCHITETTI, P. P. e C.  
DEL PIEMONTE E DELLA VALLE D'AOSTA



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA



ANACI  
Piemonte e Valle d'Aosta



G.A.C. GRUPPO ARCHITETTI  
CANAVESE & VALLE D'AOSTA



CONSORZIO DEGLI ENTI LOCALI  
DELLA VALLE D'AOSTA

realizzato con il contributo di



Cobola Falegnameria S.r.l.  
info@cobolafalegnameria.it - www.cobolafalegnameria.it



AGC Flat Glass Italia S.r.l.  
mauro.lardini@eu.agc.com - www.yourglass.com



Rheinzink Italia S.r.l.  
info@rheinzink.it - www.rheinzink.it



Idrocentro S.p.A.  
info@idrocentro.com - www.idrocentro.com

UNIMKT2012/10



# PROGETTARE E COSTRUIRE MEGLIO SI DEVE E SI PUÒ

- *scelte normative, progettuali e costruttive per il risparmio energetico*
- *impianti ad alta efficienza*
- *benessere acustico*

**MARTEDÌ 9 OTTOBRE 2012** ore 14.00  
CENTRO POLIFUNZIONALE SALONE CONFERENZE  
Località Grand Place, 1  
**POLLEIN - AOSTA**

INVITO

FOCUS

14.00

Registrazione e distribuzione materiale tecnico informativo

14.15 SALUTI DI BENVENUTO

### Edgardo Campane

Presidente Federazione Interregionale degli Ordini degli Ingegneri del Piemonte e della Valle d'Aosta

### Gianni Cavallero

Presidente Federazione Interregionale degli Architetti, P.P. e C. del Piemonte e della Valle d'Aosta

14.30 INTERENTI

**Caso studio di un edificio in legno bioclimatico in alta quota.**

**"Casa solare" a Vens**

### Christian Cavorsin

Cobola Falegnameria Serramenti in legno

15.00

**L'alluminio e il vetro "materiali" del linguaggio architettonico contemporaneo e "strumenti attivi" per il risparmio energetico**

### Mauro Lardini

AGC Flat Glass Italia

15.30

**Il ruolo dell'involucro in zinco titanio: tecnologia ed innovazione al servizio di creatività e ottimizzazione delle prestazioni energetiche degli edifici**

### Werner Stabinger

Rheinzink Italia

16.00

**Requisiti acustici degli edifici. Dalla teoria al cantiere**

### Domenico Nicastro

Progettista acustico, Acusma Consulting

16.30

**Termoregolazione e contabilizzazione fra opportunità e grossi rischi: cercasi esperti**

### Laurent Socal

Presidente ANTA (Associazione Nazionale Termotecnici ed Aerotecnici)

Rappresentante italiano al CEN-TC 228 (Heating systems in buildings)

17.15 TAVOLA ROTONDA SUL TEMA:

## PROGETTARE E COSTRUIRE MEGLIO SI DEVE E SI PUÒ

*Norme e problemi, i punti di vista di Progettisti, Enti e Amministratori*

### Franco Barosso - Moderatore

Coordinatore Commissione Energia e Impianti F.I.O.P.A.

### Tamara Cappellari,

Assessorato alle attività produttive - dip. Pianificazione ed efficienza energetica Regione Autonoma Valle d'Aosta

### Els0 Gerandin

Presidente, C.E.L.V.A. Consorzio Enti Locali Valle d'Aosta

### Roberto Tonon

Presidente ANACI Piemonte e Valle d'Aosta Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari

### Sandro Sapia

Presidente degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Regione Autonoma Valle d'Aosta

### Rémy Vauterin

Presidente Collegio Regionale Geometri e Geometri Laureati della Valle d'Aosta

### Genny Brunet

Dirigente FINAOSTA Finanziaria Regionale della Valle d'Aosta

### Roberto Nale

Presidente Collegio regionale FIAIP Federazione Italiana Agenti Immobiliari Professionali - Valle d'Aosta

### Michel Grosjacques

Presidente Ordine degli Ingegneri della Regione Autonoma Valle d'Aosta

### Mario Campomizzi

Presidente Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Regione Autonoma Valle d'Aosta

18.30 Seguirà dibattito

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

**MARTEDÌ 9 OTTOBRE 2012** ore 14.00  
CENTRO POLIFUNZIONALE SALONE CONFERENZE  
**POLLEIN - AOSTA**

Per ricevere la documentazione tecnica e i software applicativi del Focus, è necessario confermare la propria presenza entro sabato 6 ottobre 2012 alla segreteria organizzativa: [eventimkt@unimark4.it](mailto:eventimkt@unimark4.it) - fax 059356096

La partecipazione è gratuita

Nome.....

Cognome.....

Qualifica/Funzione.....

Studio/Società/Ente.....

Indirizzo.....

Cap..... Città.....

e-mail.....

Tel..... Fax.....

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. LGS. 196/2003.  
LA UNI PUBBLICITÀ & MARKETING DICHIARA CHE I DATI PERSONALI FORNITI CON QUESTA SCHEDA DI PARTECIPAZIONE SONO RACCOLTI PER CONSENTIRE LA REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CONVEGNO. INOLTRE I DATI PERSONALI, CON IL CONSENSO DELL'INTERESSATO, POTRANNO ESSERE UTILIZZATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFORMATIVO E COMMERCIALE, SALVO RICHIEDERE LA RETTIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A:  
COBOLA FALEGNAMERIA - AGC Flat Glass Italia - RHEINZINK Italia - IDROCENTRO

ACCONSENTE  NON ACCONSENTE

AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI PER LA REGISTRAZIONE AL CONVEGNO

FIRMA.....