## SMART-ECO ARCHITECTURE

#### NUOVI CRITERI PROGETTUALI **NEGLI INTERVENTI** DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA

con il patrocinio di

















La città intelliaente è l'ultima frontiera della ricerca progettuale alla scala urbana e a quella edilizia. L'atto dell'abitare, coniugato alla sempre più incisiva influenza che ogni attività umana riversa sugli equilibri eco sistemici, impone un ripensamento radicale degli atteggiamenti progettuali e dei processi decisionali. Si assiste ad un salto di scala che coinvolge in modo inedito realtà urbane un tempo non paragonabili fra loro. La globalizzazione è vissuta, in auesto senso, con grande urgenza anche a livello locale, con prospettive che da un lato offrono grandi e nuove opportunità e da un altro rischiano di relegare nella marginalità intere porzioni di territorio, di infrastrutture e quindi di popolazione. Si avvicinano tempi in cui le politiche di attivazione e di facilitazione normative delle buone pratiche del costruire, offriranno una nuova forma di marketina urbano per gli investimenti e per i flussi di migrazione "smart". La normativa ha già da tempo individuato livelli prestazionali e modalità attuative, ma per la prima volta si intravedono opportunità offerte da una razionalizzazione della coralità deali interventi. Il processo smart è un processo di indirizzo operativo e di messa in rete, ovvero di disponibilità diffusa, degli interventi e dei risultati virtuosi. La somma delle parti diventa importante auanto l'eccellenza della singola azione. La cellula casa, il tessuto quartiere, l'organismo città respirano e agiscono insieme e in sinergia ovvero, se non lo fanno. sono destinati alla rapida senescenza e quindi scomparsa in un processo che velocizza e amplifica ciò che in passato ha riguardato l'alternarsi e lo scavalcarsi tumultuoso delle civiltà.





info@expotorre.it www.expotorre.it tang. Torino uscita La Loggia SS per Saluzzo al Km 29



ORE 15.30 SALUTO DI BENVENUTO

#### Marco Botto

Presidente Ordine degli Architetti, P. P. e C. della Provincia di Cuneo

# Pier Giuseppe Rinaudo

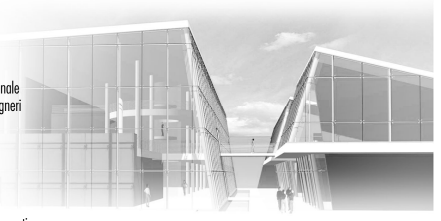
Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Cuneo



Presidente F.I.O.P.A. Federazione Interregionale degli Ordini degli Ingegneri del Piemonte e della Valle d'Aosta

#### Claudio Guasco

Presidente Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Cuneo



# SMART-ECO ARCHITECTURE NUOVI CRITERI PROGETTUALI NEGLI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA

ORE 15.45 INTRODUZIONE AL TEMA

Antonio Cussino

Presidente Idrocentro

## Giustiniano La Vecchia

Moderatore Vice President SOL Italy - Scrittore

# Decalogo per una Smart/Senseable City

### Carlo Ratti

Carlo Ratti Associati Boston/Turin Direttore MIT Senseable City Lab

Smart-Eco buildings: architetture innovative ad alta efficienza energetica in Lombardia

Marco Imperadori - Atelier2

Professore di Progettazione e Innovazione Tecnologica Politecnico di Milano Ottimizzazione delle prestazioni energetiche degli edifici: il ruolo dell'involucro metallico

Werner Stabinger Architetto

19.00 CONCLUSIONI - seguirà Apericena

# SCHEDA DI PARTECIPAZIONE Venerdì 19 Aprile 2013 ore 15.30 SALA MEETING EXPOTORRE - TORRE SAN GIORGIO

Per ricevere la documentazione tecnica in omaggio è necessario confermare la propria presenza entro Mercoledì 17 Aprile 2013 alla segreteria organizzativa: eventimkt@unimark4.it - fax 059356096

#### La partecipazione al convegno è gratuita

Nome	
Cognome	
Qualifica/Funzione	
Studio/Società/Ente	
Indirizzo	
CapCittà	
email	
TelFax	
INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. LGS. 196/2003. LA UNI PUBBLICITA' & MARKETING DICHIARA CHE I DATI PERSONALI FORNITI CON QUESTA SCHEDA DI PA SONO RACCOLTI PER CONSENTIRE LA REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CONVEGNO. INOLTRE I DAT CON IL CONSENSO DELL'INTERESSATO, POTRANNO ESSERE UTILIZZATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFI PRODOTTI E SERVIZI, SALVO RICHIEDERE LA RETIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: IDROCENTRO Info@idocentro.com	I PERSONALI,
□ ACCONSENTE □ NON ACCONSENTE	
AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI PER LA REGISTRAZIONE AL CONVEGNO	
FIDMA	