

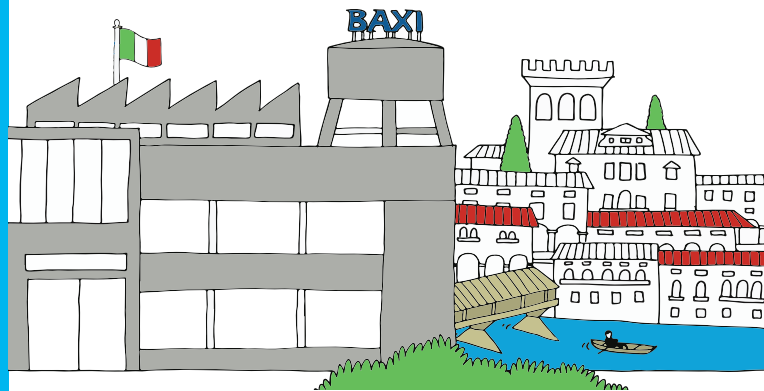
Città Ibrida

BAXI EXPO

19
settembre
2014

BAXI EXPO

- ore 9.45-10.15 **Legislazione: EPBD RECAST E NUOVA DIRETTIVA EED**
Mauro Farronato, Baxi spa
- ore 10.15-11.00 **LA CLIMATIZZAZIONE INVERNALE NEGLI EDIFICI ESISTENTI: COMBUSTIBILI FOSSILI VS ENERGIE RINNOVABILI**
Ing. Michele Vio, Ingegnere Termotecnico
- ore 11.00 - 13.00 **CITTÀ IBRIDA - LINEE GUIDA SULLA RIGENERAZIONE ENERGETICA**
Confronto tra istituzioni, progettazione e imprese
Un dialogo aperto tra progettazione urbanistica, architettonica e impiantistica, con la presenza delle istituzioni e delle imprese, il Convegno Città Ibrida affronterà il tema della rigenerazione del patrimonio edilizio esistente in Italia, facendo emergere più punti di vista con l'obiettivo di identificare e condividere le strategie per un rilancio della filiera dell'edilizia nel grande contesto metropolitano così come nel contesto delle città medio piccole.
- ore 14.00-15.00 **RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA EDIFICIO-IMPIANTO: UNA VALUTAZIONE ECONOMICA**
Ing. Filippo Busato, Delegato territoriale AICARR e Dottore di ricerca in fisica tecnica Collaboratore del DTG dell'Università di Padova
- ore 15.00-16.30 **LA SFIDA DELLA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI TRA LEGISLAZIONE E TECNOLOGIA**
Ing. Michele Vio, Ingegnere Termotecnico, Past President AICARR
- ore 16.30-17.00 **SOLUZIONI CON I PRODOTTI BAXI**
Ing. Stefano Follin, Baxi S.p.A.



19

settembre
INCONTRA BAXI
stabilimento Baxi
a Bassano del Grappa

Vedi programma completo sul sito www.baxiexpo.it

Ai partecipanti che lo richiederanno verrà consegnato l'Attestato di Partecipazione per richiedere il rilascio dei CREDITI FORMATIVI ai Collegi patrocinanti

Grazie per aver partecipato al BAXI EXPO.
Arrivederci alla prossima edizione.
Segui gli aggiornamenti su Baxiexpo.it

NOVITÀ BAXI EXPO BASSANO

Laboratori
esperienziali
dedicati a:

- caldaie a condensazione
- sistemi ibridi e pompe di calore
- sistemi di alta potenza

SALA CONVEGNO 1		SALA CONVEGNO 2		SALA CONVEGNO 3	
09.30	Sistemi con pompe di calore PBS-i, PBM-i e PBM - Baxi: Specialista di soluzioni con pompe di calore (a cura di Davide Gennaro, Baxi) - Hybrid histories: i risultati "sul campo" degli impianti ibridi (a cura di Stefano Follin, Baxi)	09.30	Scaldacqua a gas Acquaprojet: un nuovo comfort per l'acqua sanitaria (a cura di Manuel Canella, Baxi)	09.30	Caldaje murali a condensazione - Molteplicità di soluzioni per il mercato della sostituzione (a cura di Daniele Carraro, Baxi) - Applicazione ed esempi pratici di sostituzione di caldaie convenzionali con caldaie a condensazione (a cura di Alessandro Franich, Baxi)
09.45		09.45		09.45	
10.00		10.00	10.00	10.00	
10.15	La sfida della riqualificazione energetica degli edifici tra legislazione e tecnologia: soluzioni con i prodotti Baxi (a cura di Stefano Follin, Baxi)	10.15	Caldaje a biomassa (a cura di Alain Tessoro, Baxi)	10.15	Estensione Garanzia: Baxi Più - 5 anni di comfort e tranquillità (a cura di Davide Costantini, Baxi)
10.30		10.30		10.30	
10.45		10.45	10.45	10.45	
11.00	Nuovi Libretti di Impianto (a cura di Mauro Farronato, Baxi)	11.00	Credito e finanziamento: da problema a opportunità (a cura di Caterina Napoli, Fidelity)	11.00	Incontro dedicato al mercato russo (a cura di Marco Bastianetto - si svolge in lingua russa)
11.15		11.15		11.15	
11.30		11.30	11.30	11.30	
11.45	II DL 102/14: le nuove indicazioni per lo scarico a parete (a cura di Mauro Farronato, Baxi)	11.45	Sistemi ibridi: Luna Platinum CSI-i L'importanza della stratificazione (a cura di Alain Tessoro, Baxi)	11.45	Sistemi a condensazione di alta potenza - Smart systems: la modulazione nei moderni impianti centralizzati (a cura di Giulio Tessoro, Baxi) - L'efficienza nella generazione del calore: investire nel risparmio energetico (a cura di Nicola Menegon, Baxi)
12.00		12.00		12.00	
12.15		12.15	12.15	12.15	
12.30	Incasso Ibrido (a cura di Alain Tessoro, Baxi)	12.30	Pompe di calore PBS-i a servizio dell'impianto (a cura di Davide Gennaro, Baxi)	12.30	Sistemi con pompe di calore PBS-i, PBM-i e PBM - Baxi: Specialista di soluzioni con pompe di calore (a cura di Davide Gennaro, Baxi) - Hybrid histories: i risultati "sul campo" degli impianti ibridi (a cura di Stefano Follin, Baxi)
12.45		12.45		12.45	
13.00		13.00	13.00	13.00	
13.15	REPLICA INTERVENTI SU RICHIESTA	13.15	Tariffe elettriche (a cura di Mauro Farronato, Baxi)	13.15	Baxi up - Il mondo delle App di Baxi: gestione remota e documentazione sempre a disposizione (a cura di Francesco Reffo, Baxi)
13.30		13.30		13.30	
13.45		13.45	13.45	13.45	
14.00	Scaldacqua in pompa di calore SPC - Il duetto rinnovabile: solare e pompa di calore nel sanitario (a cura di Nicola Menegon, Baxi) - L'aria che alleggerisce la bolletta: acqua sanitaria con la pompa di calore (a cura di Manuel Canella, Baxi)	14.00	ERp e EPBD (a cura di Mauro Farronato, Baxi)	14.00	Incasso Ibrido (a cura di Alain Tessoro, Baxi)
14.15		14.15		14.15	
14.30		14.30	14.30	14.30	
14.45	UNI 11 528 - centrali termiche >35 kW (a cura di Mauro Farronato, Baxi)	14.45	REPLICA INTERVENTI SU RICHIESTA	14.45	REPLICA INTERVENTI SU RICHIESTA
15.00		15.00		15.00	
15.15		15.15	15.15	15.15	
15.30	Nuovi Libretti di Impianto (a cura di Mauro Farronato, Baxi)	15.30	Credito e finanziamento: da problema a opportunità (a cura di Caterina Napoli, Fidelity)	15.30	Scaldacqua a gas Acquaprojet: un nuovo comfort per l'acqua sanitaria (a cura di Manuel Canella, Baxi)
15.45		15.45		15.45	
16.00		16.00	16.00	16.00	
16.15	Pompe di calore PBS-i a servizio dell'impianto (a cura di Davide Gennaro, Baxi)	16.15	Sistemi ibridi: Luna Platinum CSI-i L'importanza della stratificazione (a cura di Alain Tessoro, Baxi)	16.15	Estensione Garanzia: Baxi Più - 5 anni di comfort e tranquillità (a cura di Davide Costantini, Baxi)
16.30		16.30		16.30	
16.45		16.45	16.45	16.45	
17.00	II DL 102/14: le nuove indicazioni per lo scarico a parete (a cura di Mauro Farronato, Baxi)	17.00	Scaldacqua in pompa di calore SPC - Il duetto rinnovabile: solare e pompa di calore nel sanitario (a cura di Nicola Menegon, Baxi) - L'aria che alleggerisce la bolletta: acqua sanitaria con la pompa di calore (a cura di Manuel Canella, Baxi)	17.00	Digital Information: una overview dei portali informativi e documentali di Baxi (a cura di Francesco Reffo, Baxi)
17.15		17.15		17.15	
17.30		17.30	17.30	17.30	

Fasi operative di installazione prodotto
 • Analisi tecnica dei componenti
 • Criticità di funzionamento prodotto

LABORATORI ESPERENZIALI