



IL CONVEGNO
SISTEMI A CAPPOTTO
dopo il
SUPERBONUS 110%

Problematiche, risoluzioni degli errori e
nuove proposte innovative

MARGHERA (VE)
07 GIUGNO 2024

BUSINESS CENTER
in via Banchina dell'Azoto n. 15

PROGRAMMA

MODERATORE

arch. Renzo Carturan - *Direttivo AES VENETO*

- Ore 14.30 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**
- Ore 14:40 **SALUTI ISTITUZIONALI**
- Ore 14:45 **CAPPOTTO OLTRE IL SUPERBONUS**
Analisi, verifiche e proposte di sistemazione secondo la norma UNI
arch. Carlo Dario - *Presidente AES VENETO e docente Master Bioarchitettura*
- CasaClima presso LUMSA a Roma
- Ore 15:30 **CAPPOTTI TERMICI CON ISOLANTI IN SILICATO DI CALCIO IDRATO**
Aspetti termoigrometrici, prestazioni e modalità di posa
arch. Andrea Riva - *Responsabile tecnico-commerciale BACCHI Spa*
- Ore 15:50 **LE PATOLOGIE DEL CAPPOTTO TERMICO**
Prevenzione e diagnosi
ing. Sergio Pesaresi - *Titolare studio LOGICAGOTICA architettura*
eticosostenibile di RIMINI
- Ore 16:35 **PAUSA**
- Ore 16:50 **PRESTAZIONE ESTIVA E TRASPIRABILITÀ CON GLI ISOLANTI RINNOVABILI**
I sistemi di cappotto con isolanti rinnovabili
arch. Matteo Pontara - *Responsabile tecnico-commerciale Nord Italia*
NATURALIA-BAU Srl
- Ore 17:10 **LA "S" CORRETTA POSA DEL CAPPOTTO TERMICO**
Esempi di cappotti realizzati correttamente in alcune CasaClima
arch. Massimo Righetto - *Direttivo AES VENETO e consulente CasaClima*
- Ore 17:55 **LE PATOLOGIE DEL CAPPOTTO TERMICO E LE SOLUZIONI PER IL RISANAMENTO**
Manutenzione di sistemi Etics
arch. Matteo Carraro - *Responsabile tecnico-commerciale RÖFIX Spa*
- Ore 18:15 **DIBATTITO**
- Ore 18:30 **FINE LAVORI E RINFRESCO**

IN COLLABORAZIONE CON



CON IL PATROCINIO DI



Artigiani
Imprenditori
d'Italia
Padova e Rovigo

I NOSTRI SPONSOR



CREDITI CFP
CasaClima n. 1
Architetti PPC n. 4
Geometri n. 4

ISCRIZIONE AL SEGUENTE LINK:

<https://aesveneto.it/convegno-sistemi-cappotto-dopo-il-superbonus-110>

A.E.S. VENETO organizza con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Venezia IL CONVEGNO

SISTEMI A CAPPOTTO dopo il SISMABONUS 110%

Problematiche, risoluzioni degli errori e nuove proposte innovative



A.E.S. VENETO



I NOSTRI RELATORI



Carlo Dario

Laureato in architettura presso lo IUAV di Venezia. Iscritto all'Ordine degli architetti di Padova. 1998 fondazione dello studio "Dario e Mion architetti" in associazione con l'arch. Beatrice Mion. Lo studio si occupa di costruzioni sostenibili e a basso consumo. Dal Settembre 2008 responsabile dello "Sportello Energetico" del comune di Vigonovo, all'interno del quale ci sono 35 edifici in fase di Certificazione CasaClima. Dal 1993 al 2005 svolge presso lo IUAV di Venezia attività di Collaboratore alla didattica in diversi corsi che si occupano di Tecnologia architettonica, Disegno manuale e Grafica digitale. Dal 2008 relatore nell'ambito di vari convegni che si occupano di sostenibilità. Marzo 2008 inserimento nell'albo dei certificatori CasaClima. Settembre 2008 inserimento nell'albo dei consulenti CasaClima. Gennaio 2011 inserimento nell'albo dei relatori autorizzati dall'agenzia CasaClima. Febbraio 2011 docente presso LUMSA di Roma al Master Universitario CasaClima-Bioarchitettura nell'ambito dei materiali. Dal Febbraio 2017 docente presso Università degli Studi di Udine al Master Universitario Nearly Zero Energy Building nell'ambito del Workshop di Riqualificazione energetica.



Andrea Riva

Laurea in Architettura al politecnico di Milano nel 2005. Dal 2000 al 2002 è stato direttore tecnico della Fiera Milano. Nel 2002 è stato coordinatore di costruzione di C.M.B. scarl. Dal 2005 al 2008 ha gestito le vendite nell'azienda Quality Building spa. Dal 2008 al 2015 è stato tecnico-commerciale finalizzato alla gestione di grandi progetti nella Xella Italia srl. Dal 2016 è responsabile tecnico della divisione Building Solutions di Bacchi spa. Ha collaborato alla redazione del libro "Project Management" di Ing. A. Vettese ediz. Il Sole 24 Ore e di articoli per il giornale dell'Ingegnere sul controllo dei progetti. Ha redatto l'articolo scientifico su rivista EUBIOS di ANIT "Isolamento termico dall'interno senza barriera al vapore".



Sergio Pesaresi

Laurea in ingegneria civile sez. edile presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1987. Progettista e consulente esperto certificato CasaClima CPHD e progettista certificato SouthZEB designer. Tecnico di ARCA, Biosafe ed esperto nazionale protocollo ITACA. Giornalista pubblicista iscritto all'Ordine Nazionale dei Giornalisti. Libero professionista e titolare dello studio logicagoga di Rimini, progetta alberghi, scuole, parchi pubblici e centri sportivi. Iscritto all'Ordine degli Ingegneri, già membro del Consiglio di Presidenza ha presieduto la Commissione per la Qualità del Territorio. Membro della CQAP dei Comuni di Riccione e Verucchio e attualmente dell'Unione dei Comuni dell'Alta Valmarecchia. Docente CasaClima ed esperto finestra CasaClima. Membro del Tavolo della Mobilità e del Forum del Piano Strategico del Comune di Rimini su mobilità alternativa e dolce. Ideatore di 10 linee di Piedibus scolastico per 200 bambini.



Matteo Pontara

Dopo la laurea in architettura a Venezia sono entrato nel mondo commerciale dell'edilizia affascinato dalla possibilità di utilizzo e sviluppo dei prodotti e dei sistemi naturali. Parallelamente all'attività lavorativa ho proseguito la formazione frequentando la Scuola di Acustica di Ferrara, diversi corsi sul risparmio energetico, sull'applicazione dei materiali. Dal 2008 responsabile tecnico di Natura-BAU ho la fortuna di poter tradurre in soluzioni per il mercato italiano le proposte tecniche del nord Europa abbinandole alle nostre tipicità costruttive e climatiche. Relatore esterno del Master Casa Clima dell'Università di Bolzano ed in diversi corsi e seminari, ho seguito la stesura di ABACO 1 Soluzioni di Isolamento dall'interno. L'obiettivo a lungo termine è sviluppare l'accesso per tutti a prodotti naturali, rispettosi dell'ambiente e delle persone che li vivono, li usano e li producono.



Massimo Righetto

Si laurea in architettura presso lo IUAV di Venezia nel 1996 ed è iscritto all'Ordine degli architetti di Padova. Nel 2007 fonda insieme all'arch. Roberto Righetto lo "Studio Architettura Righetto Associati" ponendosi come obiettivi la realizzazione di opere secondo i principi della qualità e della sostenibilità occupandosi di nuova edificazione, recupero del costruito, con interventi di restauro /ristrutturazione integrale /manutenzione ordinaria degli involucri, specializzandosi in costruzioni a basso consumo e ad alta efficienza energetica realizzate nel rispetto dei protocolli CasaClima e coniugando il tutto secondo i principi della Bioarchitettura. Nell'ambito delle proprie competenze vi è la realizzazione di edifici con vari sistemi costruttivi, dal legno, al calcestruzzo cellulare, sino a tipologie più tradizionali. Partecipa a numerosi concorsi vincendo il concorso d'idee per la realizzazione dei nuovi impianti sportivi a Gazzo Padovano (PD) e la progettazione di un nuovo polo scolastico a San Miniato (PI). Consulente Energetico Esperto CasaClima ed è componente del direttivo di AES VENETO.



Matteo Carraro

Laurea in Architettura all'Università IUAV di Venezia nel 2009. Dal 2005 al 2014 ha una esperienza lavorativa dello studio Associato di ingegneria e Architettura Nicolini. Dal 2012 al 2014 è stato collaboratore in Habitat3 s.r.l. Dal 2009 al 2017 è impegnato nell'impresa Edile Carraro Gianni srl. Dal 2017 diventa tecnico commerciale prima per Edac Padova edilizia acrobatica di Padova, Giolocenter srl di Albignasego poi di Tegola Canadese srl. Dal 2022 è referente tecnico commerciale di Rofix spa di Fontanafredda.