

Titolo: Smart buildings all'insegna dell'innovazione e dell'efficienza energetica. – Sessione 2

Data: 7 ottobre 2020

Programma evento:

16:00 Benvenuto e introduzione

16:10 **Key Note: Dietmar Siegele (Fraunhofer Italia Research): Automation - A solution for everything?**

16:40 **Arturo Topuz - Responsabile Marketing operativo Serie Civili Bticino: SMARTHOME 2021: Tra illusione e realtà**

17:10 **Dieter Rödiger / Fabian Kaser – GIRA: Wir designen Emotionen: Design orientiertes Smart Home**

17:40 **Massimo Perotto (Vimar): “Connetti il tuo impianto elettrico e rendi la tua casa smart, efficiente, sicura, confortevole e attenta agli sprechi.”**

Con Vimar aggiorna, estendi o sostituisci l'impianto elettrico: hai la possibilità di realizzare un impianto connesso, adatto ad ogni contesto architettonico, grazie al pieno coordinamento estetico dei prodotti digitali ed alla facile espandibilità funzionale.

Accendi le luci, alza le tapparelle, crea scenari personalizzati: queste sono solo alcune delle automazioni che rendono una casa intelligente.

Ogni dispositivo al suo interno è infatti connesso ed in grado di dialogare e fornire informazioni. Ciò permette il monitoraggio costante e la gestione della propria abitazione, anche tramite assistente vocale o da remoto attraverso app.

18:10 **Christoph Riegler (BERKER): Gebäude im Energiewandel**

Kurze Vorstellung Hagergroup

Durchgängiges Funktions- und Designkonzept (Berker-Elcom)

JAZ Hotel Stuttgart – Interview mit dem Interior Designer (Film 5 Minuten)

Gebäude im Energiewandel - Die Zukunft der elektrischen Energie in Gebäuden

Energiespeicher von E3/DC

18:40 **Andrea Benussi (Zumtobel Lighting): Ridisegnare l'identità dei centri storici e favorire la socializzazione attraverso la luce.**

La luce è un materiale di architettura tanto effimero quanto percettivamente concreto. Con l'illuminazione in un centro storico possiamo rivelare, raccontare, assicurare, guidare.

Facciate, monumenti, scorci suggestivi costruiscono un percorso narrativo eccezionale dove la luce dialoga con la materia per la riqualificazione dei borghi e delle città il tutto nella ricerca di un percorso identitario e sostenibile.

19:10 Conclusione

Luogo: online (GoToWebinar)

Lingua: bilingue italiano e tedesco