

Abitare il futuro: le nuove tendenze

Focus sui nuovi scenari della tecnologia domestica nell'ambiente cucina

WEBINAR GRATUITO

25 maggio
ore 15.00 - 18.00

Modalità di iscrizione:

www.h25.it/abitare-futuro

Crediti Formativi Professionali:

3 CFP per gli architetti

per informazioni:
info@h25.it
tel. 3388580597

Partner tecnici:



SIEMENS

Ore 15.00 - introduzione a cura del moderatore Riccardo Fiorina

Ore 15.20 - La dimensione contemporanea degli interni domestici

La nostra vita quotidiana è scandita da nuovi rituali, in un rapporto contemporaneo tra interni e spazi urbani. In che modo le nostre abitazioni assecondano il nostro stile di vita, le nuove necessità e abitudini? Analisi, riflessioni e nuove proposte per gli interni domestici.

Relatore: arch. Francesco Librizzi

Ore 16.00 - Tecnologia e stile: l'ambizione degli elettrodomestici di nuova generazione

Gli elettrodomestici contemporanei hanno tecnologia avanzate e design innovativo. Interpretano i nostri comportamenti e sanno arredare la nostra casa. Un incontro ravvicinato con le soluzioni di ultima generazione.

Relatore: dott. Giuseppe Rago

Ore 17.00 - Soluzioni innovative e integrate per la cucina: l'evoluzione tecnologica dei materiali

Le proprietà funzionali ed estetiche dei materiali sono diventate le alleate nell'ambiente cucina. E' il fulcro della casa, dove passiamo sempre più il nostro tempo. Arredo, design e comfort sono elementi essenziali di questo spazio e vi sono infinite opzioni di materiali e idee da valutare, durante il processo di ristrutturazione. Oggi possiamo contare su soluzioni integrate: dal piano, ai lavelli, ai rivestimenti, fino alla pavimentazione.

Relatore: arch. Marco Ernesto Rossi

Ore 18.00 - Dibattito e conclusione lavori

Obiettivi: un webinar per analizzare l'evoluzione degli spazi domestici e la nuova interazione con tecnologie avanzate. I docenti si prefiggono l'obiettivo di aiutare i corsisti a conoscere gli spazi dell'ambiente domestico: identità, partizioni, interazione, layout, dotazioni. Proporranno spunti per individuare le nuove tecnologie per la casa, e per potenziare l'interazione tra le persone, gli ambienti e le attività, grazie all'uso di elettrodomestici evoluti. Verranno poi presentate le nuove tecnologie dell'ambiente domestico, grazie ad un contatto ravvicinato con gli elettrodomestici di prossima generazione, per aiutare i corsisti ad utilizzarli come elementi di arredo. Nell'ultimo intervento tratteranno le potenzialità e le performance dei materiali e le diverse tipologie di applicazione, al fine di saper trovare la migliore soluzione tecnica in base alle caratteristiche del progetto.