

## AdaptLiving, la cucina al centro del living, per tutti

HI-MACS® con Varenna a Longevity, l'evento del Fuorisalone

dedicato al design che migliora la qualità della vita.



**Longevity** è un evento che si terrà in occasione del Fuorisalone di Milano nella suggestiva location SarpiSei, uno spazio ampio, ricavato da un ex cinema e situato a due passi da Corso Como.

In questo contesto verrà presentata una mostra attraverso la quale si racconterà l'approccio del design al tema dell'*active ageing*, attraverso un percorso espositivo che riguarderà prodotti già esistenti (*Exploitation*) e concept per il futuro (*Exploration*) in grado di migliorare la qualità della vita delle persone.

All'interno dell'esposizione sarà presentato il prototipo di **AdaptLiving**, una cucina concepita dallo **SkillPoint Health Care Design del Politecnico di Milano** e ideata su misura per persone con difficoltà motorie.

Il progetto, realizzato in collaborazione con LG Hausys utilizzando HI-MACS®, la Pietra Acrilica di Nuova Generazione, ha avuto il contributo di Varenna, la divisione Cucine del Gruppo Poliform.



*Alessandro Carpentiero* e *Sabrina Muschiato*, i designer di AdaptLiving, hanno messo a punto una vera e propria isola *multifunctional*, con un sistema adatto alle reali esigenze di utenti che, oltre ad avere un basso livello di prensilità e capacità di forza nelle mani, hanno difficoltà di movimento.

Il piano della cucina, realizzato in HI-MACS® e regolabile in altezza grazie al sistema Ergoswiss®, è accessibile in sedia a rotelle per tutta la sua lunghezza ed è diviso in due aree di lavoro definite dal lavandino e dai fornelli, entrambi raggiungibili restando fermi al centro del piano, senza la necessità di spostamenti. Cucinare e lavare, così, utilizzando AdaptLiving diventano operazioni facili, estremamente agevolate e in totale sicurezza.

La sapienza di questo progetto risiede nella sua evidente cura per i dettagli, volta a massimizzare l'efficienza di ogni singolo elemento inserito, come la mensola per riporre i piatti, a portata di mano, o la parte posteriore munita di cassetti e mensole. Il sistema hi-tech e integrato APPCore™, progettato da Tazzari Design, si attiva con un doppio slider touch ed è in grado di regolare il flusso e la temperatura dell'acqua, nella più totale facilità di installazione, utilizzo, manutenzione e pulizia. Il rubinetto, di Teka, ha una linea semplice, pulita e moderna.

Nella struttura di AdaptLiving è integrato anche un tavolo scorrevole realizzato in Valchromat®, l'innovativo pannello ecologico in fibra di legno colorato in massa. Valchromat®, oltre ad avere una particolare estetica che lo rende perfetto per le applicazioni di design, è caratterizzato dall'eccellente qualità della fibra che lo costituisce, che lo rende molto più resistente rispetto ai comuni pannelli in legno, nonché utilizzabile per piani tavolo di design, rivestimenti murari tridimensionali e pavimentazioni.

HI-MACS®, nella sua tonalità Alpine White, si è rivelato la scelta perfetta per realizzare questo complemento d'arredo così prezioso, incidendo notevolmente sia sul lato estetico che su quello della funzionalità più tecnica e specifica. La Pietra Acrilica di Nuova Generazione ha reso l'isola eterea e ultra-moderna, grazie anche all'effetto traslucido della sua superficie. L'assenza alla vista di giunture, caratteristica di HI-MACS®, dona all'insieme un look fluido, continuo e nitido, mentre la non porosità del piano rende AdaptLiving molto igienico facile da pulire.

HI-MACS® è disponibile in circa cento varianti colore, tra nuances omogenee, effetti marmo e ora anche nuovi 'colori moda' Sparkle Collection, tonalità accese e brillanti ideate dall'eccellente Karim Rashid.

AdaptLiving s'inserisce alla perfezione in ogni contesto dallo stile contemporaneo, risultando un sistema capace di distinguersi, in grado di suscitare curiosità e di essere la protagonista dello spazio.

## HI-MACS® by LG Hausys

### Surfacing the World

[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

HI-MACS® è una pietra acrilica naturale in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale largamente utilizzato per allestimenti d'interni e progetti architettonici dalle forme scultoree e dalle prestazioni elevate, che includono facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HI-MACS® è composto da resina acrilica, minerali naturali e pigmenti che insieme creano una superficie liscia, non porosa e priva di giunzioni visibili, soddisfacendo gli standard più elevati da un punto di vista estetico, costruttivo, funzionale e igienico offrendo così molteplici vantaggi rispetto ai materiali convenzionali.

HI-MACS® si presta ad infinite applicazioni su superfici e rivestimenti ed è una vera e propria fonte di ispirazione per le menti creative di tutto il mondo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid e David Chipperfield**, tra gli altri, hanno realizzato progetti straordinari con HI-MACS®, creando cucine e ambienti bagno, incluso complementi d'arredo, e utilizzando questo materiale all'interno di alberghi, musei, complessi commerciali e sulle facciate esterne di edifici.

HI-MACS®, concepito e prodotto da LG Hausys, prevede un processo di riscaldamento molto semplice e presenta proprietà di stampaggio termoplastico tridimensionale, consentendo così di realizzare progetti privi di giunzioni visibili e offrendo una gamma di colori virtualmente illimitata che, in alcune tonalità cromatiche, presenta una speciale trasparenza se esposte alla luce. HI-MACS® è un materiale robusto quasi quanto la pietra, tuttavia può essere lavorato come il legno, infatti può essere tagliato, smussato, forato o levigato.

HI-MACS® è realizzato mediante una tecnologia di ultima generazione, il trattamento termico avanzato (**thermal cure**). La temperatura raggiunta durante il processo produttivo contraddistingue HI-MACS® rispetto alle altre pietre acriliche, creando un composto più compatto e dalla struttura ancora più omogenea, robusta e durevole, dotata di un maggior grado di resistenza e una miglior plasmabilità termoplastica.

Da un punto di vista igienico, HI-MACS® non assorbe l'umidità, è estremamente resistente alle macchie, facile da pulire, da mantenere e riparare.

Innumerevoli certificazioni internazionali confermano le eccezionali qualità di HI-MACS® in materia di ambiente, igiene e resistenza al fuoco. – È il primo materiale Solid Surface sul mercato ad aver ottenuto la **Certificazione ETA (European Technical Approval) per le facciate esterne** – nella tonalità Alpine White S728.

HI-MACS® offre una garanzia di 15 anni, la più lunga sul mercato, per i prodotti realizzati e distribuiti da un membro della rete di produttori e distributori autorizzati Quality Club HI-MACS®.

### HI-MACS® The New Generation

#### Inspired by Architecture

Let's connect!



Per maggiori informazioni e per conoscere le nostre ultime novità visitate il nostro sito internet [website](#) e la nostra sezione [News](#).

\* **HI-MACS®** è concepito e prodotto da **LG HAUSYS**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LG Group e distribuito da **LG HAUSYS EUROPE** con sede a Ginevra (Svizzera).