

HIMACS e neuroarchitettura si fondono nella nuova sede CIA Conad di Forlì



Progettato da tissellistudioarchitetti, il complesso Sidera ospita il nuovo headquarter CIA Conad di Forlì, un edificio dal DNA sostenibile e innovativo, proiettato al benessere dei dipendenti. Per la realizzazione di rivestimenti e arredi su misura dal design ultra contemporaneo, lo studio di architettura ha scelto il Solid Surface HIMACS, che assicura straordinarie prestazioni e un'estetica sempre impeccabile.

HIMACS ha contribuito a questo ambizioso progetto portando all'interno di uffici, sale assemblee, zone bagno e cucina, soluzioni di arredo dalle forme inedite e rivestimenti customizzati dagli elevati standard d'igiene ed estremamente resistenti a un uso quotidiano intenso.

Il complesso **Sidera** si caratterizza per la forte identità progettuale, distinguendosi dai prefabbricati adiacenti che delineano l'area industriale della periferia di **Forlì**. È, infatti, subito visibile come l'edificio emerga dal resto del paesaggio. La combinazione di alluminio, cemento nero e vetro, che

HI·MACS

dà forma alle facciate esterne, interagisce con la luce nelle varie fasi del giorno e con le diverse condizioni atmosferiche, in un dialogo mutevole ma in costante movimento.

Inoltre, la scelta di circondare l'edificio con un grande numero di piante e alberi contribuisce a rafforzare questa identità, che domina in uno spazio extra urbano privo di connotazioni architettoniche.



Sostenibilità e benessere psicofisico dei dipendenti

L'edificio **Sidera** riflette l'etica progressista di **CIA Conad** verso i temi di responsabilità ambientale, con l'adozione di un sistema fotovoltaico che alimenta l'intero complesso, e il benessere negli spazi di lavoro.

Per soddisfare al meglio questo requisito fondamentale, il team di **tissellistudioarchitetti** ha lavorato basandosi sui precetti della neuro-architettura, che prevede un attento studio sui fattori esterni (luce, aria, suoni e visuali) per la progettazione di ambienti di lavoro costruiti intorno al benessere psicofisico dei dipendenti.

All'interno del **Sidera**, l'abbondante luce naturale si diffonde negli spazi grazie alle pareti esterne completamente vetrate, mentre il controllo della ventilazione e l'assenza di finestre apribili, consentono di registrare una qualità dell'aria sempre salubre e pulita. A questo si aggiunge il fattore acustico, con scelte progettuali che ne permettono l'isolamento garantendo condizioni di lavoro ottimali.

HIMACS Contatti media in Europa:

Mariana Fredes – tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>

HI·MACS

Un materiale innovativo per progetti complessi

In questo contesto di eccellenza, [HIMACS](#) è stato scelto dallo studio di architettura per la realizzazione di arredi ed elementi su misura, oltre al rivestimento di alcune zone all'interno del complesso. Partendo dalle aree comuni, uno scenografico tavolo-monolite in [HIMACS Intense Ultra Dark Grey](#) diventa il punto focale del grande auditorium del **Sidera**. Questa tonalità fa parte della collezione [Intense Ultra](#), una gamma di colori pensata per design spettacolari, che assicura il 30% di proprietà termoplastiche in più – grazie alla formula [HIMACS Ultra-Thermoforming](#) – curve estreme, e un colore sempre intenso e consistente, reso possibile dalla tecnologia **Intense Ultra**.

Sulla superficie del desk oratori è stata fresata l'inconfondibile "margherita" Conad, retroilluminata e realizzata in [HIMACS Opal](#), che contrasta con il grigio scuro del desk, esprimendo tutta la sua forza simbolica. Il design dinamico del tavolo dimostra la capacità termoformabile del materiale Solid Surface di adattarsi alle forme più ambiziose, conservando sempre un aspetto uniforme e un colore intenso.

La densa finitura scelta per il tavolo oratori garantisce coerenza cromatica con le sedute dell'auditorium, le pareti e il rivestimento calpestabile del palco oratori, creando un interessante contrasto con il pavimento in rovere della sala.



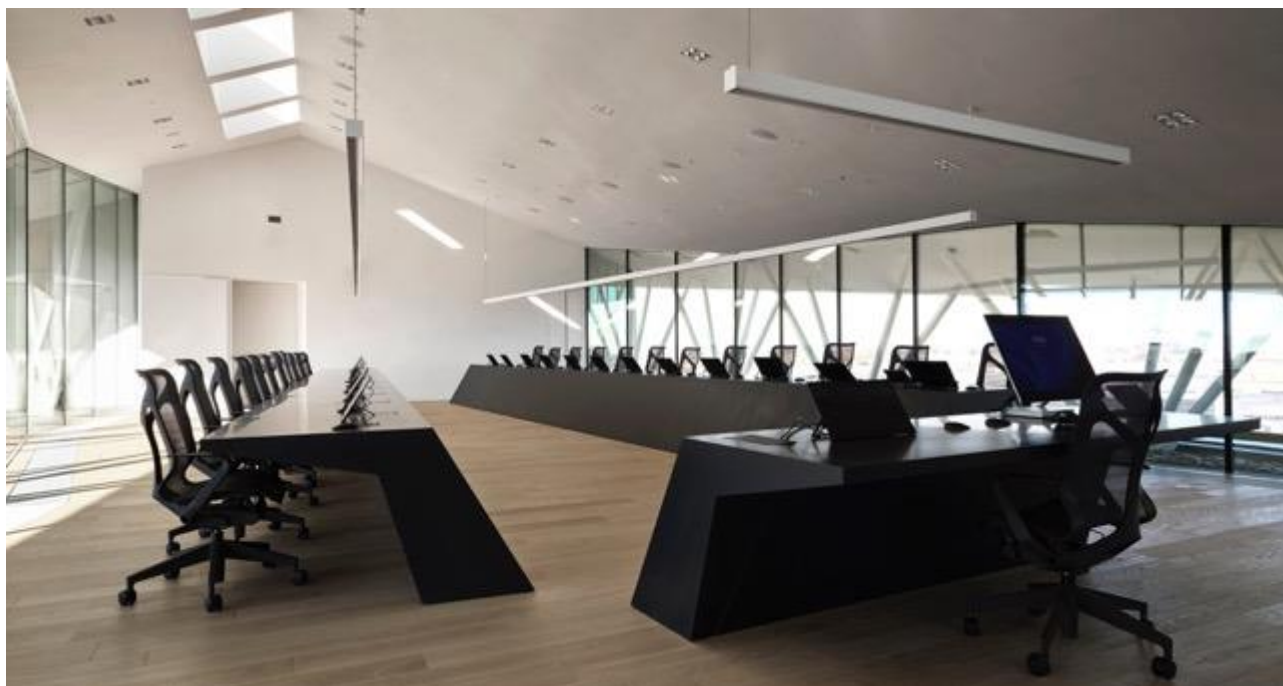
Le geometrie rigorose del grande desk auditorium tornano anche nei tavoli riservati al Consiglio d'Amministrazione dell'azienda. Due lunghi desk in **HIMACS**, completati da un terzo di dimensioni contenute, arredano con personalità la sala riunioni del CDA all'ultimo piano, uno spazio estremamente luminoso grazie all'abbondanza di luce naturale che proviene dalle grandi vetrate. Anche in questo caso, la tonalità selezionata per i tavoli è stata la ricca [Intense Ultra Dark Grey](#).

HIMACS Contatti media in Europa:

Mariana Fredes – tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>

HI·MACS



Entrando nell'ufficio privato dell'Amministratore Delegato di **CIA Conad**, si incontrano altri elementi in **HIMACS Diamond White**, come la scrivania e un monolite multifunzione in cui, accanto alla seduta o piano d'appoggio, è stata ricavata una fioriera. Ma non solo, all'interno della stanza trova spazio anche zona conversazione raccolta con al centro un coffee table, sempre realizzato nel materiale Solid Surface.

L'ufficio è, infine, completato da un piccolo bagno privato che presenta un lavabo **HIMACS** incassato nel mobile specchiato. Le superfici riflettenti creano un'interazione con la luce naturale generando gradevoli giochi luminosi che si rincorrono nella stanza.



HIMACS Contatti media in Europa:

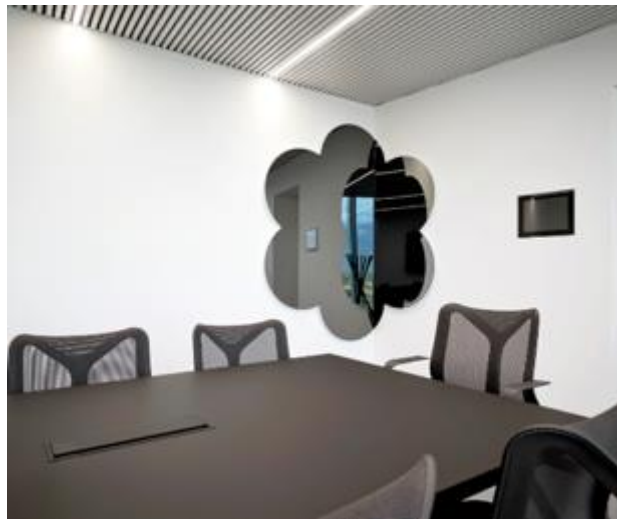
Mariana Fredes – tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>

HI·MACS



Tutte le sale da bagno del **Sidera** ospitano grandi specchi retroilluminati che riproducono il logo “margherita” di **CIA Conad**. Il sottile profilo che contorna la figura è anche esso realizzato in **HIMACS** in modo che, insieme alla luminosità del led, la sagoma risalti sulle varie tonalità delle pareti.

Il “fiore” specchiato ritorna anche nella grande sala riunioni dell’Amministratore Delegato in cui la margherita riflette sé stessa: lo specchio è, infatti, è stato posizionato sfruttando l’angolo delle pareti per una visione più ampia della stanza.



HIMACS è stato utilizzato anche nella cucina del refettorio, sia per il logo Conad applicato su una delle due pareti dell’ambiente, sia per il rivestimento del worktop con lavello integrato dell’isola. Il Solid Surface è particolarmente indicato per piani lavoro a contatto con gli alimenti grazie agli elevati livelli d’igiene del materiale. L’assenza di giunti e pori sulla superficie impedisce la proliferazione di germi, virus e batteri, così come un’estrema resistenza all’uso quotidiano e detergenti più aggressivi, permettendo, inoltre, una pulizia facile e veloce.

HIMACS Contatti media in Europa:

Mariana Fredes – tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com
Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>

HI·MACS



HIMACS è un materiale estremamente versatile che garantisce un uso ottimale in ogni contesto. Le caratteristiche di questo Solid Surface soddisfano le esigenze più complesse di architetti e designer grazie all'estrema robustezza – simile a quella della pietra naturale – e alla straordinaria plasmabilità che consente di ottenere qualsiasi forma desiderata. A queste proprietà si aggiungono una lunghissima durata nel tempo, alti livelli d'igiene e una resistenza superiore a fuoco e acqua.

Le caratteristiche del materiale non finiscono qui. **HIMACS** è, infatti, da oggi disponibile anche in un'ampia selezione di colori dal **contenuto riciclato** per una scelta più sostenibile.

Il Solid Surface ha ampliato la gamma di colori con contenuto riciclato **certificato SCS**, come le classiche tonalità **Alpine White** e **Alpine White Ultra-Thermoforming**, diversi colori di differenti gamme cromatiche, ma anche la collezione con formula avanzata **Intense Ultra**, che ha permesso ad **HIMACS** di essere il primo Solid Surface ad aver ottenuto questa importante certificazione per una sua formula avanzata.

HIMACS Contatti media in Europa:

Mariana Fredes – tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>



INFORMAZIONI SUL PROGETTO

Progetto: Sidera | CIA Conad headquarters

Location: Forlì (Italia)

Studio di architettura: tissellistudioarchitetti – tissellistudio.com / @tissellistudioarchitetti
([Instagram](#) / [Facebook](#))

Materiale: HIMACS S924U Intense Ultra Dark Grey, S034 Diamond White, S302 Opal

Arredo su misura: Stefra www.stefra.it

Elementi in HIMACS: tavoli per CDA, arredo ufficio AD e zona piccole riunioni (tavolino e desk), tavolo oratori auditorium, lavabo piccolo bagno ufficio AD, cornici specchi a forma di margherita Conad in tutte le stanze da bagno dell'edificio, cornice specchio a forma di margherita Conad nella grande sala riunioni AD, top della cucina e boiserie a forma di margherita Conad nella cucina del refettorio

Foto: Marcin Dworzynski, Pietro Savorelli

HIMACS

The shape of your ideas

www.lxhausys.com/eu/himacs

HIMACS è una pietra acrilica della massima qualità in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale impiegato in architettura e interior design per dare vita a forme scultoree e dalle prestazioni elevate. Tutto è possibile con HIMACS: facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HIMACS è composto da acrilico, 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 qualitativo, estetico, costruttivo, funzionale e igienico, per risultati maggiori rispetto ai materiali convenzionali.

HIMACS 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 HIMACS.

Sempre al passo con l'innovazione, LX Hausys ha recentemente presentato due nuovi prodotti.

Il primo è **HIMACS Ultra-Thermoforming**, una formula innovativa che oltrepassa i limiti della modellatura del solid surface a un livello completamente nuovo con il 30% di proprietà termoplastiche in più: la più grande innovazione nella storia del Solid Surface sin dalla sua nascita nel 1967. Il secondo, **HIMACS Intense Ultra**, combina invece il meglio dei due mondi: **Intense Colour Technology e Ultra-Thermoforming**.

HIMACS, concepito e prodotto da LX 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, presenta una speciale translucenza se esposta alla luce. HIMACS è un materiale robusto quasi quanto la pietra, tuttavia può essere lavorato come il legno, infatti può essere tagliato, smussato, forato o levigato.

HIMACS è realizzato mediante una tecnologia di ultima generazione, il trattamento termico avanzato (**thermal cure**). La temperatura raggiunta durante il processo produttivo contraddistingue HIMACS 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, HIMACS non assorbe l'umidità, è estremamente resistente alle macchie, facile da pulire, da mantenere e riparare.

Innumerevoli certificazioni internazionali confermano le eccezionali qualità di HIMACS 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. HIMACS 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 HIMACS.

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

Let's connect!



HIMACS è concepito e prodotto da **LX Hausys (ex LG Hausys)**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LX Holdings Corp.

HIMACS Contatti media in Europa:

Mariana Fredes – tel. +41 (0) 79 693 46 99 – mfredes@lxhausys.com

Immagini in alta risoluzione disponibili al link: <https://www.lxhausys.com/eu-it/progetti>