

# ELLE DECOR

ITALIA

## WORKSPACE BOOK

### L'UFFICIO DI DOMANI

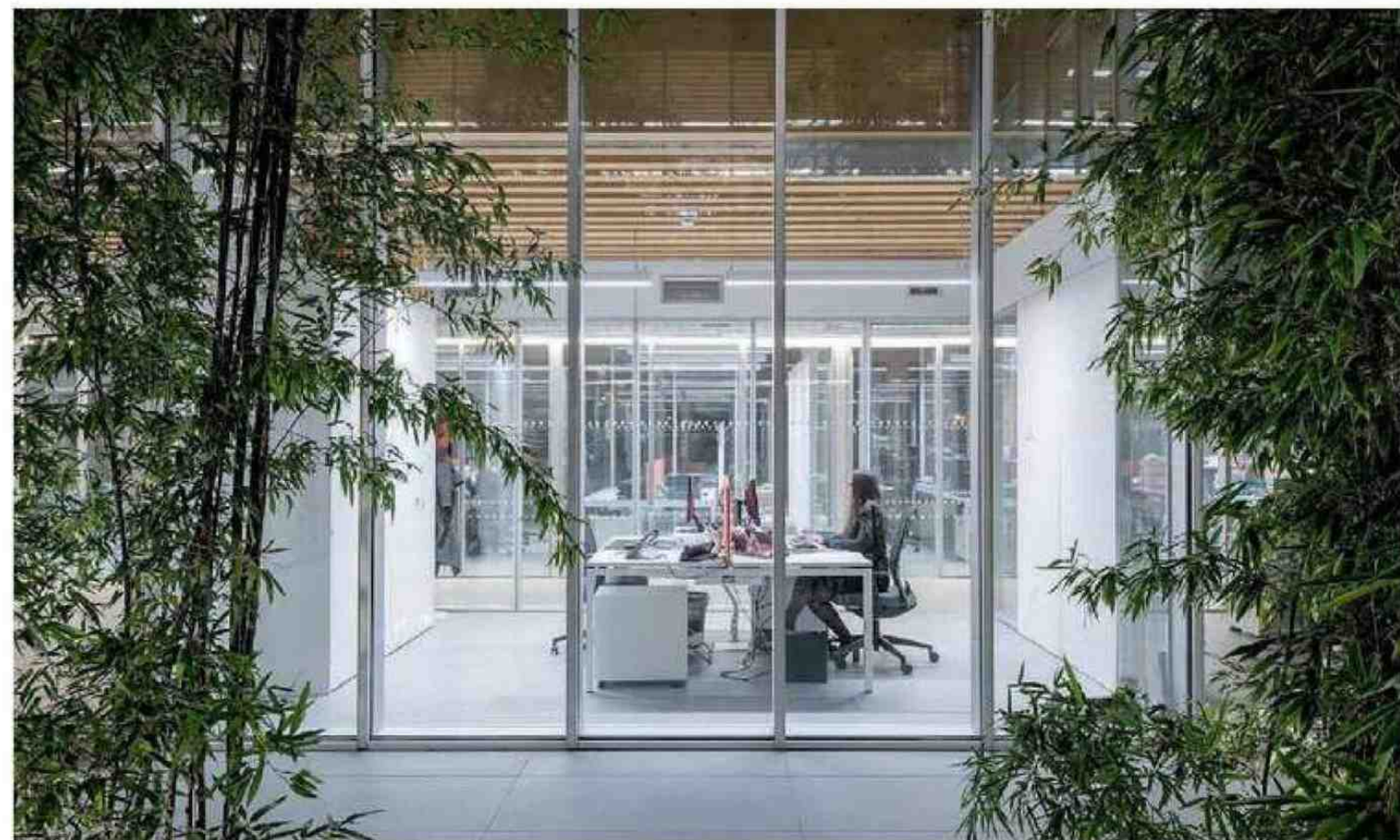
L'EVOLUZIONE DEGLI SPAZI DEL LAVORO  
SECONDO BIG, MICHELE DE LUCCHI, JAMES PLUMB,  
PIERO LISSONI, LSM, NENDO, NOTE DESIGN STUDIO,  
CARLO RATTI, SNØHETTA, MATTEO THUN,  
UNISPACE, ZAHA HADID ARCHITECTS



## OFFICE/GREEN LAVORARE NEL VERDE

Piante e paesaggio come mezzi per migliorare la qualità del lavoro. Dalle pareti vegetali utilizzate come diaframmi alle essenze per contribuire all'ossigenazione dell'aria. Per un nuovo equilibrio

testo di Alessio Rosati



**IPERCERAMICA HQ,  
FIORANO MODENESE  
(MO)**

Esempio di comfort, natura e benessere, il nuovo quartier generale della catena italiana di negozi per la vendita di pavimenti, rivestimenti, parquet, sanitari e arredo bagno, è firmato da MCA - Mario Cucinella Architects secondo i più rigidi canoni della sostenibilità ambientale. Costituito da una vela a copertura di un volume vetrato (nella pagina precedente), l'edificio stabilisce un continuo rapporto tra la vegetazione esterna e gli interni dove predominano i colori chiari delle lastre di grandi dimensioni per garantire continuità e luce, conferendo qualità estetica e tattile all'avanguardia. [iperceramica.it](http://iperceramica.it)

Quando s'immagina un ambiente rilassante la prima immagine che viene in mente è quella di un luogo immerso nella natura. Raramente si penserebbe invece a un ufficio o a un centro commerciale, nonostante nel mondo occidentale la maggior parte delle persone trascorra l'80-90% del proprio tempo al chiuso, spostandosi dalla propria abitazione al posto di lavoro e ritorno. Sin dalle origini la natura ha fornito riparo, cibo e rimedi agli esseri umani. In tempi più recenti, le rivoluzioni industriali e tecnologiche hanno però preso il sopravvento, ridefinendo l'interazione tra uomini e ambiente naturale.

Oggi, per compensare questo squilibrio, architetti e designer ricercano soluzioni progettuali attingendo alla 'biofilia' come fonte di ispirazione per raggiungere benessere, salute e comfort emotivo. Di cosa si tratta? Biofilia è un termine di origine greca traducibile come 'amore

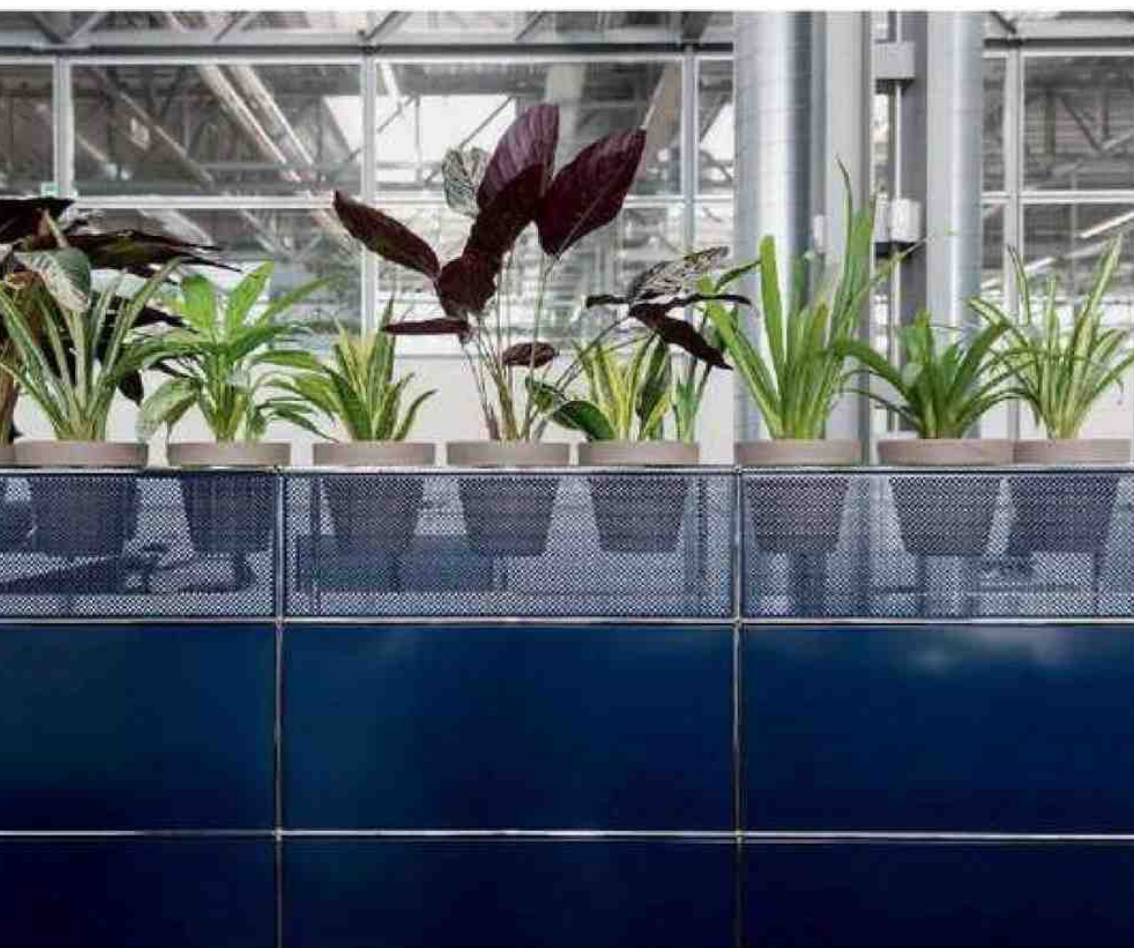
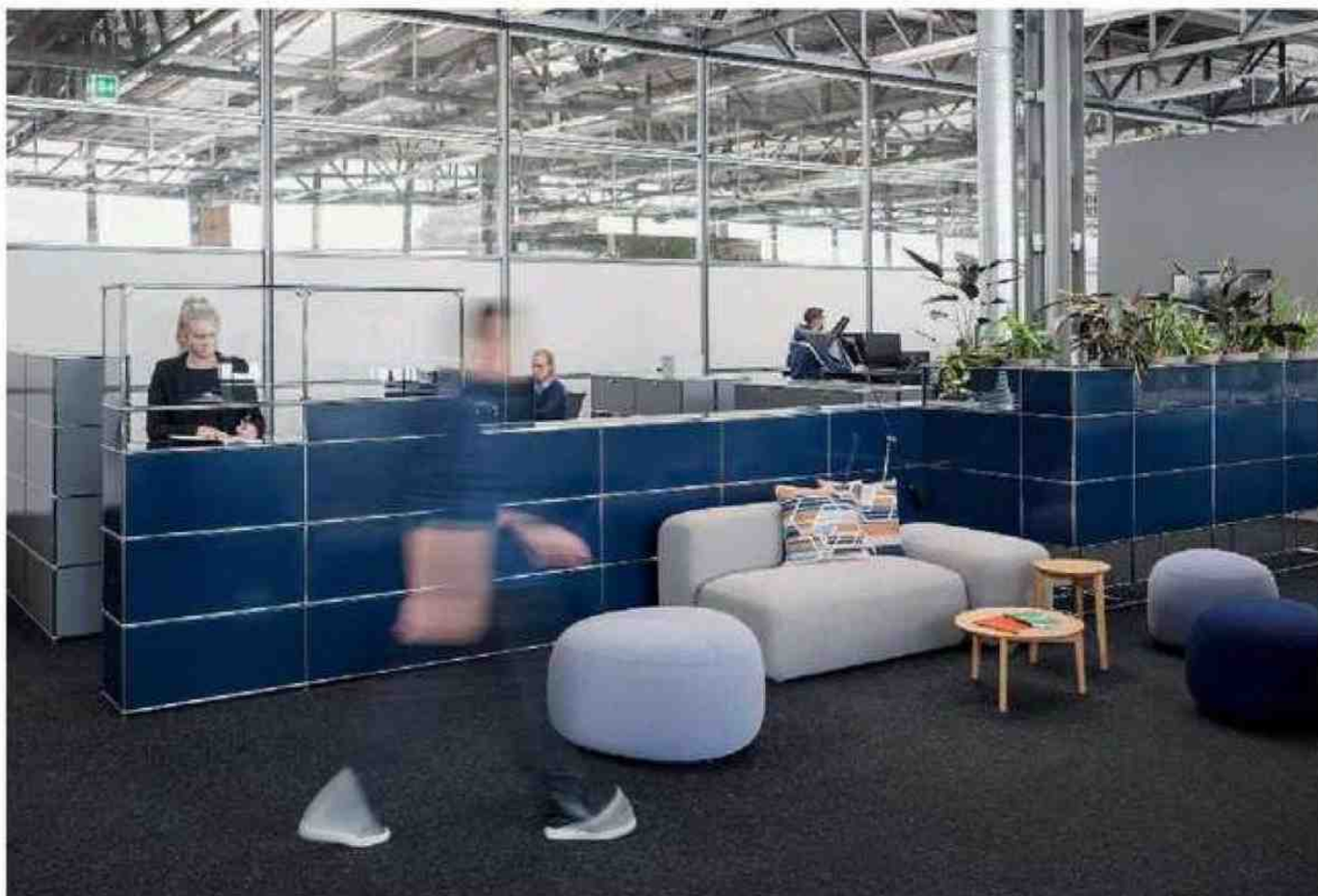
per gli esseri viventi' e, nonostante sembri relativamente nuovo, perché sta gradualmente divenendo ricorrente in architettura e interior design, fu menzionato per la prima volta nel 1964 dallo psicologo Erich Fromm e reso poi popolare negli Anni 80 dal biologo Edward O. Wilson che denunciò la disconnessione tra uomo e natura causata dall'urbanizzazione. Ma in cosa consiste la progettazione biofila? Il principio alla sua base è piuttosto semplice: ristabilire un rapporto tra esseri umani e natura per migliorare il benessere. Per i progettisti questo si traduce nell'introdurre negli spazi costruiti elementi caratteristici del mondo naturale come l'acqua, il verde, la luce solare e materiali come il legno e la pietra, ricorrendo all'uso di forme morbide e sinuose. E perché mai introdurre la progettazione biofila nei luoghi di lavoro? Sono stati condotti numerosi studi sui vantaggi dell'integrazione della natura



### UFFICI CENTRAL ENGINEERING KERAKOLL, SASSUOLO (MO)

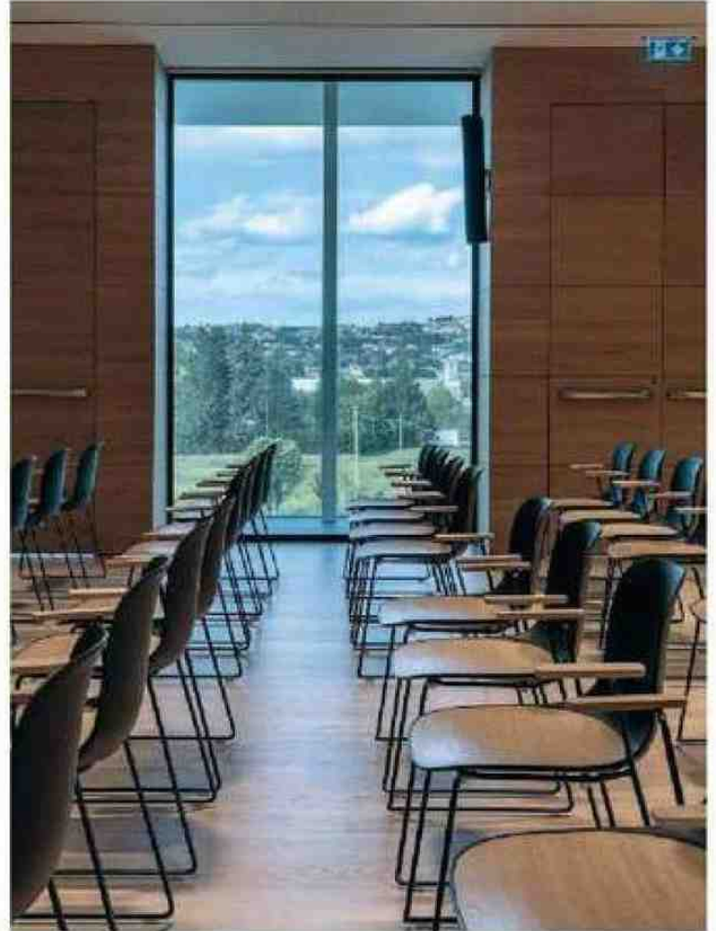
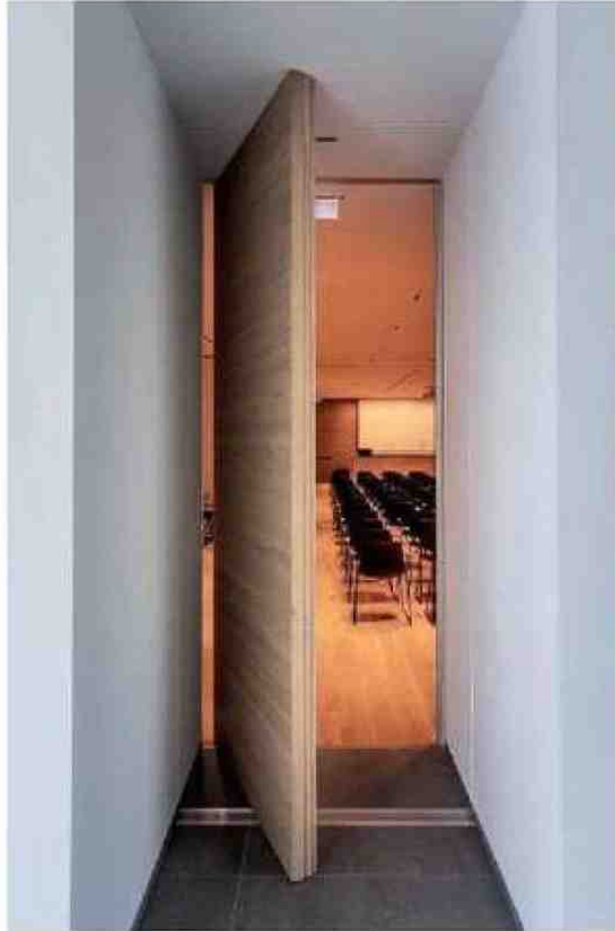
I nuovi spazi di lavoro sono stati ripensati per favorire le relazioni e la collaborazione tra colleghi, utilizzando gli innovativi materiali della Warm Collection. A pavimento è stato posato Cementoresina, superficie continua dalle eccellenti prestazioni, accostato al parquet Legno Industrial. Per le pareti sono stati utilizzati i sistemi naturali Kerakoll della linea Biocalce, rivestiti con le eleganti calde texture delle sofisticate finiture in resina Patina Living e Stripe Living. A parete, le innovative pitture Absolute Paint, extra-matt con un effetto naturale, e Decor Paint, resina-pittura all'acqua con finitura opaca igienizzabile. [kerakoll.com](http://kerakoll.com)





#### **USM HALLER HQ, MÜNSINGEN (SVIZZERA)**

La nuova gamma di accessori USM Haller consente di creare paesaggi verdi, ideali per scandire gli spazi, per riunirsi o per lavorare individualmente. Proprio come accade nella sede svizzera del brand, migliorando significativamente il benessere, riducendo lo stress e aumentando la produttività. Una serie di moduli per piante da interni, compatibili con l'iconico sistema di arredi, porta tutti i benefici della natura negli uffici e non solo. I pannelli sagomati per accogliere vasi e speciali set per l'innaffiatura sono una soluzione grazie alla quale è possibile organizzare e personalizzare gli ambienti con il verde. [usm.com](http://usm.com)



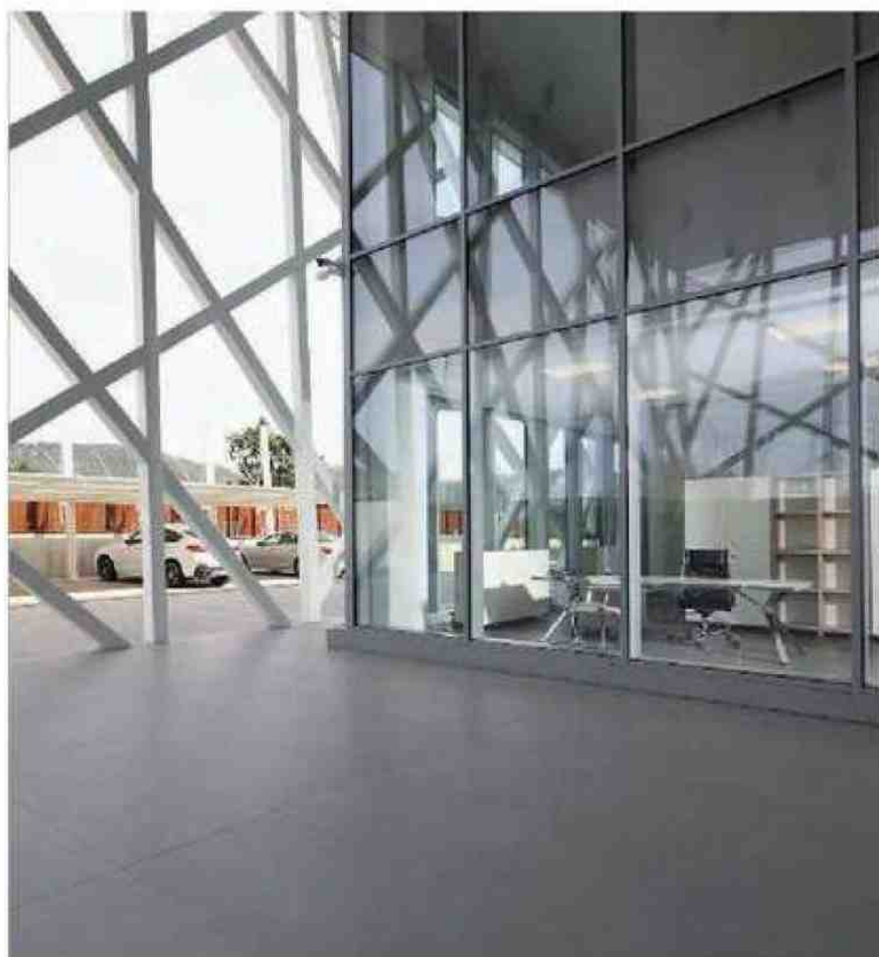
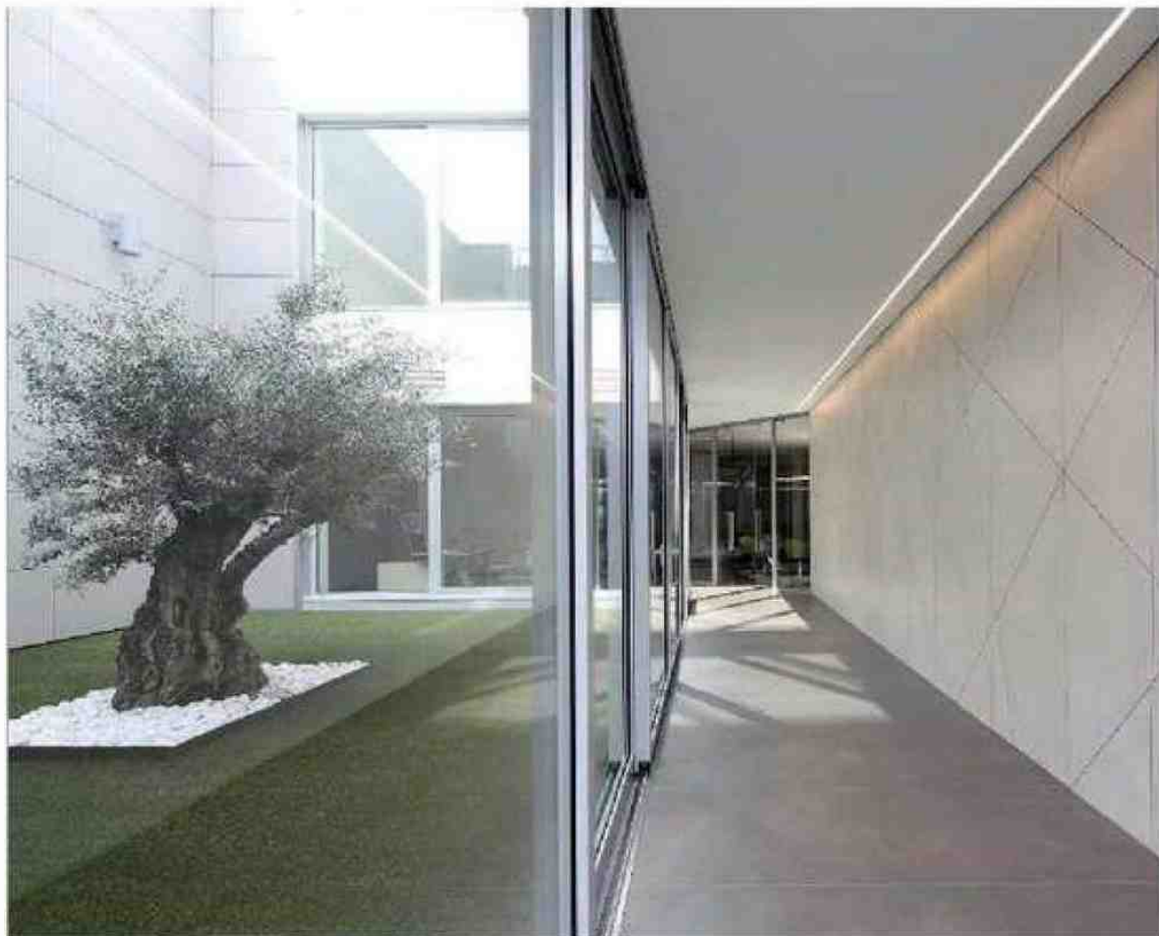
### **GAROFOLI GROUP HQ, CASTELFIDARDO (AN)**

Da poco inaugurati, gli uffici della nuova sede del gruppo, tra i leader mondiali nella progettazione, produzione e commercializzazione di porte, con particolare specializzazione per le versioni in legno massiccio, sono firmati da Enzo Eusebi. Gli interni sono arredati con elementi del catalogo dell'azienda. All'ingresso dell'auditorium, risalta la porta Filomuro a bilico verticale in finitura rovere Cipria e, all'interno della sala, spiccano le porte REI 30 doppie, complanari alla boiserie e al parquet realizzati della stessa essenza lignea. [garofoli.com](http://garofoli.com)

negli spazi produttivi: un dipendente trascorre in media 8, 9 ore al giorno seduto all'interno di un ufficio, un'abitudine che comporta inevitabili ripercussioni sul corpo umano. Con impatti negativi come diminuzione del metabolismo, aumento del rischio di diabete, malattie cardiache e dei rischi di depressione, oltre a lombalgia e dolore al collo. Alla luce di tutto questo, ricorrere a sistemi e processi biofilari nella progettazione consente l'esposizione alla natura che, a sua volta, migliora la salute e il benessere. Tra i prevedibili vantaggi, quindi, una migliore qualità dell'aria mediante la ventilazione naturale e la sua depurazione grazie alla fotosintesi. A questi se ne aggiungono altri, meno ovvi, come la ridotta variabilità della frequenza cardiaca e delle pulsazioni, la diminuzione della pressione sanguigna e una maggiore attività nel nostro sistema nervoso, solo per citarne alcuni. Una delle realtà oggi più

### **TUBETTIFICIO PEDERCINI, COCCAGLIO (BS)**

Floor Gres di Florim è stata scelta per vestire gli spazi tra natura e artificio della sede bresciana del Tubettificio Pedercini. La moderna facciata ventilata dialoga con le superfici della collezione Industrial, nel grande formato Magnum Oversize 80x240 cm colore Plomb, che valorizza l'intero progetto architettonico. Ispirata alla materia pura e rigorosa del cemento, nelle varianti Moka e Steel, la collezione valorizza le superfici orizzontali degli ampi spazi interni, gli spogliatoi e la pavimentazione esterna dove ha sede un moderno giardino d'inverno. florim.com



all'avanguardia nell'approccio biofilo applicato agli spazi del lavoro è Ronald Lu & Partners, studio con sede nell'iperurbanizzata Hong Kong, che ha recentemente proposto 'Mindplace', linee guida alla progettazione per rivoluzionare il concetto di ufficio. "Migliorando l'efficienza del lavoro, concentrandosi sulla sostenibilità e la soddisfazione delle esigenze dei dipendenti", spiegano. Il progetto prevede infatti accorgimenti destinati a creare vantaggi ambientali e, non ultimi, economici, perché destinati a migliorare benessere e produttività dei dipendenti, che utilizzano il proprio tempo in modo più flessibile, "in un luogo olistico dove convergono lavoro, gioco, creazione e socializzazione, all'insegna di comodità, sicurezza e tranquillità". Si può quindi affermare con fiducia che in un futuro neppure troppo lontano gli uffici sosterranno le esigenze economiche delle aziende e, finalmente, anche le necessità fisiche e mentali dei lavoratori.