

# OF ARCH

INTERNATIONAL  
MAGAZINE  
OF ARCHITECTURE  
AND DESIGN

158

Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in Abbonamento Postale  
D.L. 353/2003 (con in L. 27/02/2004) art. 1, comma 1,  
DCB Milano, (TASSA RISCOSSA)

Trimestrale di architettura e design  
GR € 10,00 - P € 8,00 - E € 7,70 - A € 16,80  
F € 16,00 - B € 9,00  
Italy only € 7,00



Steven Holl Architects  
**SOCIAL COHESION**  
by **Guendalina Salimei**  
Lina Bo Bardi • OPUS • Grafton Architects • Aleph Zero + Rosenbaum • Arbau studio •  
Manuel Herz Architects • ifdesign • Renzo Piano • moon architectures •

## NEWS DALLE AZIENDE / FROM THE COMPANIES

### SCHÜCO PER IL NUOVO QUARTIER GENERALE DI FAEDA

Azienda del settore conciario operante a livello mondiale nella produzione di pelli, Faeda SpA ha voluto rinnovare il suo Headquarter a Montorso Vicentino (VI) per trasformarlo in un edificio all'avanguardia, improntato alla sostenibilità e alla tutela dell'ambiente. Il progetto, seguito dai team di 3ndyStudio® architecture design, ha previsto la rimozione dell'angolo posto a nord-ovest dell'edificio produttivo già esistente per creare una nuova superficie destinata a ospitare gli uffici direzionali e amministrativi dell'azienda. I progettisti hanno individuato nei sistemi in alluminio Schüco la soluzione più funzionale per perseguire i principi di un'architettura osmotica e favorire il dialogo tra interno ed esterno, garantendo il massimo delle prestazioni. I serramenti sono proprio una delle caratteristiche che rende così particolare questo progetto, collocandosi tra gli elementi di interior design più distintivi per gli ambienti. A partire dalla forma fluida della facciata esterna: i sistemi per facciate in alluminio Schüco FWS 60 SG (Structural Glazing), con montanti in vista di soli 60 mm, sono stati vincolati su colonne verticali in acciaio per consentire la realizzazione di una facciata di 11,16 m di altezza. In facciata, i sistemi in alluminio per finestre Schüco AWS 114 risultano perfettamente inseriti. Le finestre sono motorizzate e possono essere azionate meccatronicamente per controllarne da remoto l'apertura. Il motore a scomparsa si integra interamente nel telaio del serramento, senza componenti aggiuntivi o corpo motore in vista: una caratteristica distintiva dei sistemi in alluminio Schüco che preserva la pulizia delle linee. Le finestre si possono dunque aprire con pulsante a muro o tramite app. A protezione delle ampie vetrate esterne è stato studiato un sistema di oscuramento a frangisole in elementi metallici che si sviluppano a tutta altezza, avvolgendo l'edificio con un forte effetto scenico e schermandolo dai raggi solari, pur mantenendo la permeabilità visiva sull'ambiente circostante. Il disegno della parete a frangisole si ispira alle frange di pelle, proprio come quelle lavorate dall'azienda. (Foto credits: Fernando Guerra / FG+SG ARCHITECTURAL PHOTOGRAPHY) (P.M.) [www.schueco.it](http://www.schueco.it)

### SCHÜCO FOR THE NEW FAEDA HEADQUARTERS

A company in the tanning sector and a world leader in leather production, Faeda SpA has renovated its headquarters in Montorso Vicentino (VI) to transform them into a state-of-the-



elements. Starting with the fluid form of the outer façade: Schüco FWS 60 SG (Structural Glazing) aluminum façade systems with visible mullions of only 60 mm have been mounted on vertical steel columns to allow for a façade height of 11.16 m. Schüco AWS 114 aluminum window systems fit perfectly into the façade. The windows are motorized and can be operated mechanically, making it possible to remotely control their opening. The concealed motor is fully integrated into the frame of the window, without any additional components or visible motor housing – a distinctive feature of Schüco aluminum systems that preserves the clean lines. Therefore, the windows can be opened with a wall-mounted push-button or via an app. To protect the large external glazing, a shading system with full-height metal sunshades has been designed, which envelopes the building with a strong scenic effect and shields it from sunlight while maintaining visual permeability of the surrounding environment. The design of the sun shading wall is inspired by leather bangs, just like those worked by the company. (Photo

art building focused on sustainability and environmental protection. The project, carried out by the team of 3ndyStudio® architecture design, entailed the removal of the north-west corner of the existing production building to create a new area for the company's executive and administrative offices. The designers have identified

Schüco aluminum systems as the most functional solution to pursue the principles of osmotic architecture and promote dialogue between interior and exterior, ensuring maximum performance. Windows and doors are among the features that make this project so special, ranking among the most distinctive interior design

credits: Fernando Guerra / FG+SG ARCHITECTURAL PHOTOGRAPHY) (P.M.) [www.schueco.it](http://www.schueco.it)

