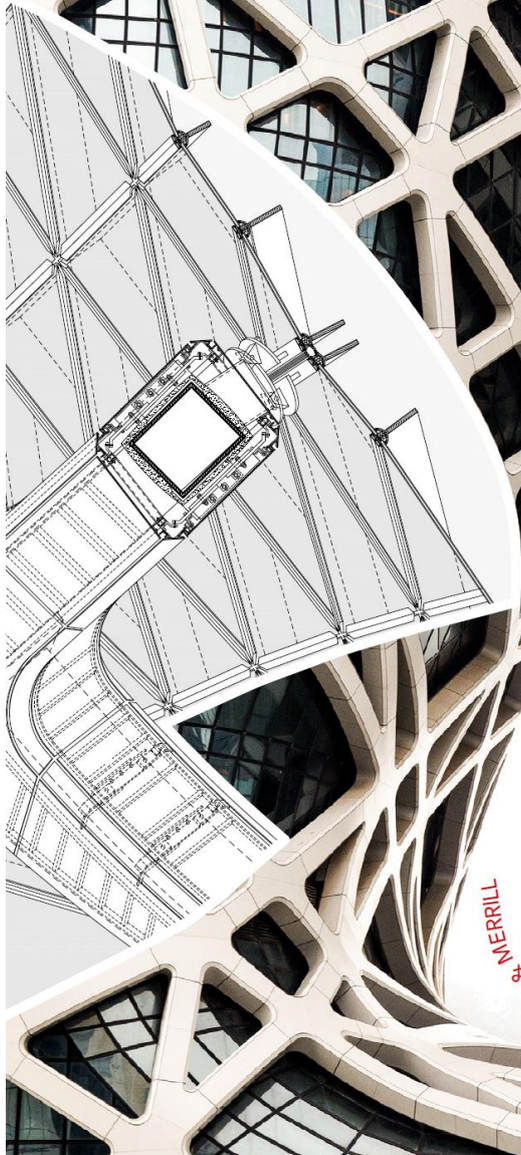




AR K E T I P O

ARCHITETTURA DEL FARE



NABIL GHOLAM ARCHITECTS • ATELIER OSLO ARCHITECTS • STUDIO LIBESKIND
 ZAHA HADID ARCHITECTS • MARIO CUCINIELLA ARCHITECTS • SKIDMORE OWINGS & MERRILL
VERTIGO
 HAL ARCHITECTS • NENDO • MORPHO SIS • HELEN&HARD • LUNDHAGEM

new Business Media gruppo tecniche nuove

ISSN 1128 - 4450



N.148
2021
giugno | luglio

n. 148/21 anno - year: 16 - Poste Italiane S.p.A. - Mensile | Italy only euro 9,00, Belgio, Grecia, Portogallo cont., Spagna euro 18,00, Germania euro 20,00.

ARKETIPO

SOLUZIONI

SEDE DURST

SCHÜCO FACCIATE STRUTTURALI FW 50+ STRUCTURAL GLAZING

Forme organiche e sinuose che si librano leggere su un basamento trasparente caratterizzano la rinnovata immagine del quartier generale Durst a Bressanone, in provincia di Bolzano. Progettata dallo studio *monovolume architecture+design*, la torre si innalza con fronti traforati che, nell'ispirazione dei progettisti, richiamano il tema della fotografia e della stampa digitale, core business dell'azienda altoatesina.

Il nuovo volume costituisce un ampliamento della sede centrale, è collocato di fronte allo storico edificio preesistente ed è collegato a esso con un ponte al livello del primo piano. Al piano terra, il basamento ingloba, a nord, i vecchi uffici amministrativi ristrutturati, mentre, nella parte sud, ospita l'ingresso con il foyer, il bar e i servizi. Il nuovo complesso accoglie, inoltre, un grande showroom, spazi per i laboratori, gli uffici direzionali, un auditorium e alcune sale per esposizioni. Un suggestivo giardino posto fra il nuovo edificio e la struttura esistente offre, infine, un'area all'aperto per il relax degli ospiti e del personale.

Articolato prevalentemente su due sezioni sovrapposte dalla forma allungata e compatta, l'involucro si avvale di una certa libertà espressiva: un basamento trasparente distacca la nuova costruzione dal terreno che pare così "fluttuare nell'aria come un foglio fresco di stampa" e, in corrispondenza dell'ingresso, si innalza in verticale una torre dalla morbida silhouette. Numerose finestre di piccole dimensioni punteggiano le superfici opache proponendosi di rappresentare i pixel di un'immagine.

luogo:

Bressanone (BZ)

architetto:

monovolume architecture+design,

Patrik Pedó e Juri Pobltzer

progettazione facciate:

Hans Landmann

verramentia.it

freemaster:

Freier & Reifer srl

anno:

2021

fotografie:

Daniele Domenicali



LEGGEREZZA E TRASPARENZA

Per la costruzione del piano terra, la ricerca della massima linearità ha orientato le scelte progettuali verso i sistemi per facciate in alluminio Schüco. La progettazione è stata sviluppata con un software di modellazione parametrico che ha facilitato il passaggio delle informazioni tecnico-costruttive all'impresa incaricata dell'installazione. Il fronte del basamento, che si sviluppa con continuità per circa 200 m, è stato realizzato con il sistema per facciate strutturali Schüco FW 50+ SG (Structural Glazing) abbinato a vetri a bassa trasmittanza termica. La soluzione ha consentito di ottenere una facciata dall'aspetto uniforme grazie all'utilizzo di profili portanti visibili solo dall'interno, lasciando all'esterno giunti molto sottili per un raffinato effetto tutto vetro.



Realizzato con sistemi costruttivi sostenibili, come le strutture portanti in legno e l'involucro in vetro e alluminio, il nuovo headquarter Durst si distingue per i ridottissimi consumi energetici, a cui contribuiscono anche le porte in alluminio Schüco ADS 75.SI (Super Insulation) con i loro elevati valori di isolamento (fino a Uf = 1,7 W/m²K). "Il progetto - afferma l'architetto Patrik Pedó - sviluppa il concept dell'architetto Othmar Barth, che firmò il primo stabilimento, assecondando forme e tecnologie contemporanee, selezionate per garantire sia prestazioni energetiche rispondenti allo standard CasaClima sia ridotti costi di manutenzione".

Un nuovo ampliamento caratterizza l'headquarter Durst: una struttura leggera e dalle forme sinuose che pare levitare grazie a un basamento interamente vetrato. Il sistema in alluminio di facciata strutturale Schüco FW 50+ Structural Glazing rende possibile l'uniformità e la perfetta trasparenza del basamento grazie a montanti metallici dal profilo sottile visibili solo dall'interno.

SCHÜCO INTERNATIONAL ITALIA VIA DEL PROGRESSO, 42 - 35127 PADOVA - TEL. 049 7392000 - WWW.SCHUECO.IT