

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Archi : rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica =
Swiss review of architecture, engineering and urban planning**

Band (Jahr): - **(2015)**

Heft 6: **L'equilibrio**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



La garanzia di Holzbau Plus

Agire in modo sociale e sostenibile – anche nelle scelte dell'impresa di costruzione. Holzbau Plus, il marchio di qualità del settore delle costruzioni in legno, è sinonimo di una gestione aziendale attenta alle esigenze di collaboratori e clienti. Una distinzione riservata alle aziende che vivono una cultura imprenditoriale e di conduzione esemplare, all'insegna della crescita continua dei collaboratori.

Il marchio Holzbau Plus, che si basa sul Contratto collettivo di lavoro Costruzione in legno, è conferito dai partner sociali del settore dal 2011 secondo una procedura sistematica, che prevede anche l'esame e la certificazione di aspetti materiali e culturali da parte di un ente indipendente.

Gli ultimi risultati dei sondaggi effettuati nel settore attestano un effetto positivo del CCL sulla fiducia e la sod-

disfazione dei collaboratori nonché sul livello di formazione e qualifica. A oggi 31 aziende sono state insignite del marchio di qualità.

Holzbau Plus
c/o Schweizerische Paritätische
Berufskommission Holzbau (SPBH)
Schaffhauserstrasse 315
8050 Zürich
t. +41 044 360 37 70
info@spbh.ch
www.holzbau-plus.ch



Norme più severe per i nuovi ascensori

Norme più severe per i nuovi ascensori Cabine con pareti più stabili e maggiore resistenza al fuoco, illuminazione più intensa: le norme sugli ascensori EN 81-20/50:2014 accrescono la sicurezza e il comfort. Tutti gli ascensori Schindler possono essere progettati secondo le nuove norme già dal 2 dicembre 2015.

Le nuove norme riguardano sia il vano, sia la costruzione dell'ascensore. Dal 1° settembre 2017 potranno essere messi in servizio solo gli ascensori conformi alle norme EN 81-20/50:2014. Le norme EN 81-20/50:2014 introducono requisiti tecnici di sicurezza più severi. «Si tratta di adeguamenti tecnici necessari per accrescere la sicurezza degli utenti e del personale addetto alla manutenzione degli ascensori», sottolinea Rodin Lederle, direttore Business Management Nuovi Impianti

e Modernizzazione presso Schindler Svizzera. Tuttavia i nuovi requisiti di sicurezza implicano maggiori costi di materiale e lavorazione e quindi generano un moderato aumento dei prezzi dei nuovi ascensori.

Ascensori Schindler SA
Centro Nord-Sud Via Campagna
6934 Bioggio
t. +41 91 611 95 95
ticino@ch.schindler.com
www.schindler.ch



12 / 01 / 16

scoprite nuove straordinarie
possibilità per la vostra attività

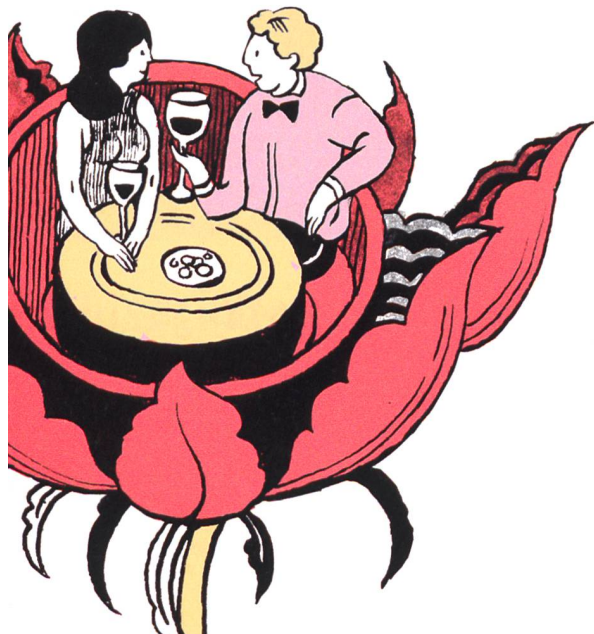
Venite a farci visita presso lo stand F72, padiglione 2
e ammirate dal vivo il lancio di Frames by Frank
Questo innovativo sistema per la cucina rende più
semplice la vita non solo ai vostri clienti

Frames by Frank

MAKE IT WONDERFUL



www.franke.it





Il nuovo showroom Valsecchi

Aprire il nuovo showroom Valsecchi a Locarno, la testimonianza più concreta della conclusione di una evoluzione, di una rivoluzione, che ha portato l'azienda verso il centenario d'attività, cavalcando un nuovo inizio, verso nuovi orizzonti, incontro a nuove sfide. Un luogo ideale per architetti, costruttori, professionisti e clienti, dove condividere progetti, ambizioni, sogni. Un luogo ideale per comprendere l'unicità della pietra, un elisir millenario, capace di creare un linguaggio univoco e indiscutibile con chi la vive, con chi la osserva, con chi la progetta.

Valsecchi SA
 Headquarter & Showroom
 Via Galli 22 CH
 6600 Locarno
 t. +41 091 751 16 47
 www.swissstonegroup.com



COSTRUZIONI EDILI

SAGL

A. PALMERI
 076 710 96 33
 tonj.palmeri@live.com

A. PINTO
 076 531 70 08

6596 GORDOLA
 Via San Gottardo 58



**INSEGNE
 LUMINOSE E NON
 DI QUALITÀ**

- Cassoni luminosi
- Riconversione delle vecchie insegne (da neon a LED) per risparmio energetico
- Lettere scatolate luminose
- Insegna fustellata su alluminio termolaccata
- Insegna fustellata vari materiali

NOTENSTEIN LA ROCHE, Lugano, Novembre 2015
 insegna a lettere scatolate in alluminio termolaccato

 **Studio B Image**
 CREATIVE AGENCY . CREATIVE SERVICE

GIUBIASCO - LUGANO
 +41 91 857 48 42 . **studio-b.ch**

A large magnifying glass is positioned over a pencil sketch of a modern building. The lens of the magnifying glass is focused on a specific architectural detail, showing a close-up of a window or balcony structure. The rest of the building sketch is visible but less detailed. The magnifying glass has a black handle and a silver frame.

**Un dettaglio in meno
di cui tener conto.**

Grazie a Schindler 3300
non avete più bisogno
di prevedere torrini.

Schindler 3300.

Il nostro ascensore più venduto
ora anche senza torrino.

Il modello di successo Schindler 3300 è ora disponibile con una testata del vano di corsa dell'altezza record di soli 2,40 metri. La struttura più compatta lascia maggiore spazio alle vostre idee. Progettate in modo efficiente tetti piani, a spioventi e monofalda senza torrino per l'ascensore e beneficiate della massima libertà di progettazione. Potete configurare il vostro ascensore in tutta semplicità con il nostro premiato tool online alla pagina planungsnavigator.ch/it



Schindler