

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): - **(2013)**

Heft 3: **Abitare a Ginevra**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Nuovo scalda asciugamani VOLA - Adesso anche per attacco elettrico

Scalda asciugamani sotto intonaco per delle soluzioni eleganti personalizzate. Un sistema modulare composto da elementi riscaldanti che si possono disporre come si vuole. Regolazione della temperatura continua a scelta tra 20° e 50° C. Con funzione timer



vola®

VOLA AG | Müllstrasse 18 | CH-8320 Fehraltorf | Tel: 044/955 18 18 | sales@vola.ch | www.vola.ch



Federico Pagnamenta, Aurelio Pagnamenta SA, 6917 Lugano
Impresa insignita 2012-2014

La collaborazione è d'argento,
il partenariato è d'oro.



www.holzbau-plus.ch

Il marchio di qualità nel settore della costruzione in legno.



**COSTRUZIONE
IN LEGNO PLUS**
Insieme con successo



ARGOMENTI
trasparenti come il vetro



INFRASELECT®

Variare anziché ombreggiare

Il vetro di protezione solare variabile INFRASELECT® è oscurabile con precisa regolazione a stadi. Il passaggio della luce e del calore viene così regolato individualmente e adeguato alle condizioni meteorologiche, impedendo il surriscaldamento perfino a mezzogiorno in piena estate. Inoltre viene mantenuta la desiderata trasparenza verso l'esterno.

Per maggiori informazioni rivolgersi a Flachglas (Schweiz) AG
a Wikon oppure visitare il sito web www.flachglas.ch all'indirizzo
e-Mail info@flachglas.ch