

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

Herausgeber: Società Svizzera Ingegneri e Architetti

Band: - (2017)

Heft: 2

Rubrik: Vetrina

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 15.05.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Vetrina

1. Design classico

tecnologia avanzata per gli edifici
www.feller.ch

La linea di design classico STANDARDdue di Feller è perfetta per la tipica architettura svizzera minimalista e dalla forte personalità. Si adatta agli edifici nuovi e anche alle ristrutturazioni. In particolare anche agli edifici storici sottoposti a tutela del patrimonio naturale o artistico, come ad esempio Villa Planta del Bündner Kunstmuseum. Lì è stato installato un sistema per edifici KNX con cui è possibile comandare singolarmente o in modo automatico luci, avvolgibili e finestre sul tetto nelle stanze degli uffici, anche tramite app. www.feller.ch/standarddue



1

1. Feller AG

Bergstrasse 70
8810 Horgen
info@feller.ch
t. +41 44 728 77 77
f. +41 44 728 72 99

Gehri.com

ceramiche
mosaici
pietre naturali
pietre artificiali

consulenza • vendita • lavorazione • posa

esperienza
passione
tecnologia