

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 46: **Sturzgefahr am Lopper**

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.



# Progettare, dal Sogno alla realizzazione

mit

der Athletin **Beatrice Lundmark**, Prof. **Domenico De Masi** und dem Architekten **Mario Botta**

Mittwoch, 24. November 2010, 17.15 Uhr

Palazzo dei Congressi, Lugano

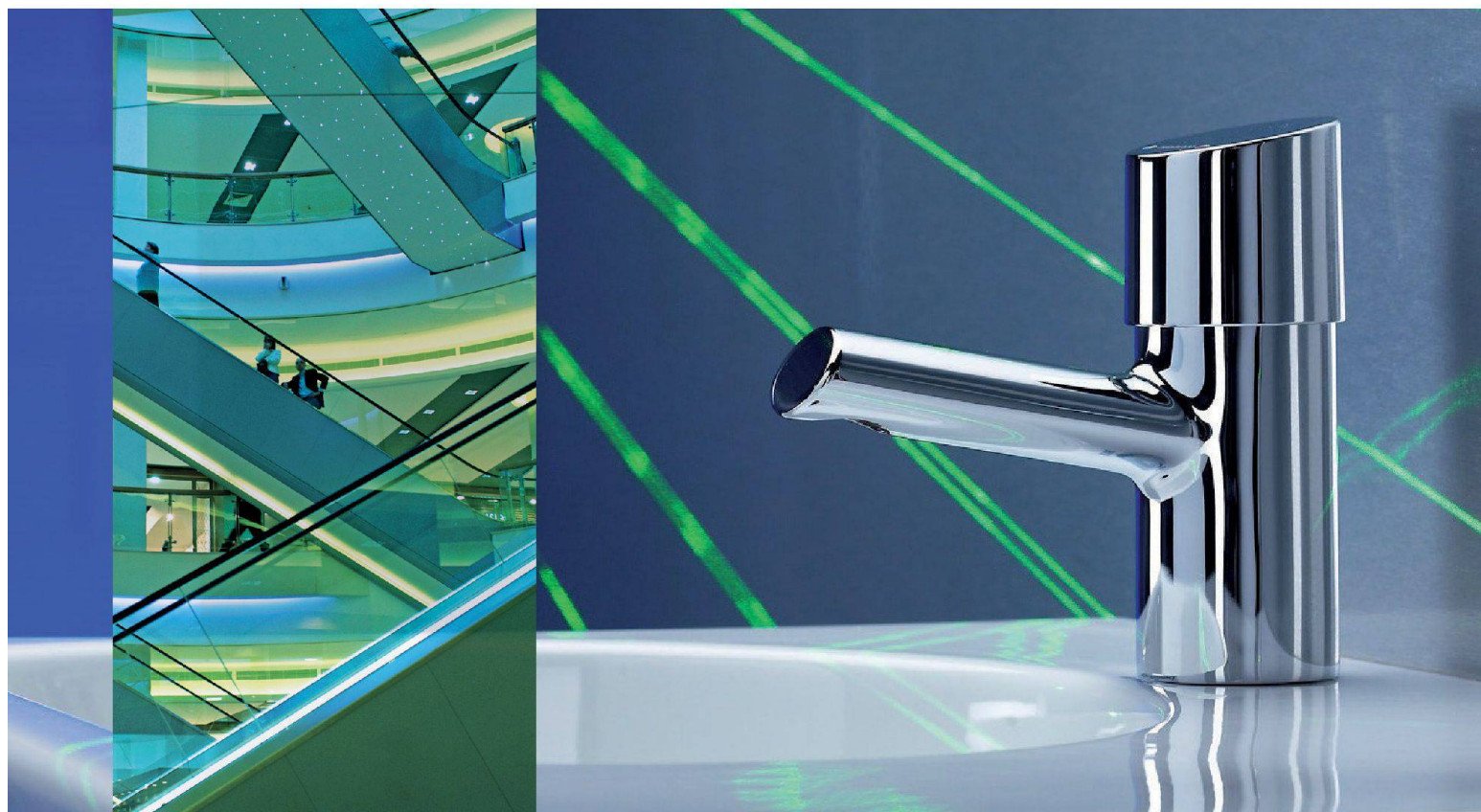
**Öffentliche Veranstaltung**

**Vortragende** Beatrice Lundmark. Tessiner Athletin, Hochsprung-Finalistin bei der Europameisterschaft in Barcelona 2010. Prof. Domenico De Masi. Professor mit Lehrstuhl in Arbeitssoziologie an der Universität „La Sapienza“ in Rom. Autor vieler erfolgreicher Bücher, u.a. „La Fantasia e la Concretezza“ (Rizzoli, 2009). Arch. Mario Botta. Einer der bedeutendsten Vertreter zeitgenössischer Architektur, der Bauwerke auf der ganzen Welt realisiert hat, sowie einer der Gründer der Akademie für Architektur in Mendrisio. Ing. Carlo Mariotta. *Moderatore*. Moderator. Bis 2002 Direktor des Umweltdepartments, Abt. Bauwesen des Kantons Tessin. Schweizer Vertreter im Exekutivkomitee des Weltstraßenverbandes.





# Infratronic-N/Easytouch-N. Selbstschlussarmaturen für höchste Ansprüche.



**Infratronic-N** ist die neueste Generation der bewährten Selbstschlussarmatur Infratronic. Die berührungslose Armatur kombiniert sparsame Infrarottechnik mit zeitlosem Design. Kein Wunder, dass Infratronic-N auch im privaten Bereich immer beliebter wird.



**Easytouch-N** ist die konsequente Weiterentwicklung der Selbstschlussarmatur Easytouch. Ein frischer Auftritt mit ausgereiftem Innenleben. Und nicht zuletzt die perfekte Armatur für den öffentlichen und privaten Bereich.

Intelligente Wassertechnik  [www.sanimatic.ch](http://www.sanimatic.ch)

**sanimatic**  
SWISS TECH

Similor AG, Wahlenstrasse 46, CH-4242 Laufen,  
Tel. +41 (0)61 765 73 33, Fax +41 (0)61 765 73 34,  
[info@sanimatic.ch](mailto:info@sanimatic.ch)

Similor Kugler, arwa und Sanimatic sind Marken  
der SimilorGroup.