

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

**Herausgeber:** Società Svizzera Ingegneri e Architetti

**Band:** - (2010)

**Heft:** 5

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.01.2026

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

### La scomparsa dell'arch. Niki Piazzoli.

A metà luglio è deceduto l'arch. Niki Piazzoli, nato nel 1934. Suo padre Aldo era pure architetto (fu il progettista delle scuole commerciali della città di Lugano in via Gerso).

Dopo le scuole dell'obbligo, nella Svizzera tedesca, seguì studi commerciali e nel 1955 si iscrisse alla Scuola Magistrale di Locarno dove ottenne il diploma di maestro nel 1957. Nel 1958 ottenne la maturità federale e si iscrisse al Politecnico federale di Zurigo dove conseguì il diploma di architetto nel 1963.

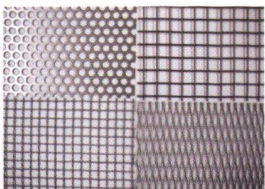
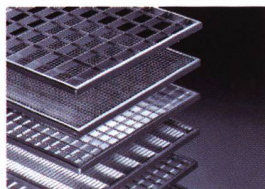
Con i colleghi arch. Franco Pessina e Mario Campi aprì uno studio di architettura a Lugano e collaborò alla progettazione delle scuole di Calsano, della palestra di Neggio, del museo del castello Montebello a Bellinzona.

Nel 1973 venne incaricato docente di progettazione presso la STS (Scuola Tecnica Superiore), e dal 1978 al 1983 ricoprì la carica di Direttore della STS.

Era ancora studente quando vinse il concorso, con il collega Nicola Famos, per la sistemazione del complesso di Trevano. In seguito a quel concorso, gli venne affidata la progettazione del Laboratorio tecnico sperimentale della STS.

Nel 1983 divenne Direttore a Lugano, del Circondario 2 dell'Ufficio delle costruzioni federali, che allora si occupava delle costruzioni della Confederazione in Ticino, nei Grigioni, l'alto Vallese e in Italia. Due anni dopo venne promosso Direttore dell'Ufficio delle costruzioni federali a Berna, carica che ricoprì fino al pensionamento avvenuto nel 1999. Quale Direttore delle costruzioni federali partecipò ai lavori di diverse Commissioni della SIA. Rientrato in Ticino viveva a Sorengo e collaborava con la Fondazione degli archivi degli architetti ticinesi. Alla moglie Annamaria, al figlio Nicola ed a tutti i parenti vanno le nostre condoglianze.

## Il vostro fornitore per l'edilizia



**gitterrost**  **drawag**

### Gitterrost Drawag AG

Industriestrasse 28  
CH-8108 Dällikon  
T +41 43 488 80 80  
F +41 43 488 80 81  
[www.gd-metall.ch](http://www.gd-metall.ch)  
[info@gd-metall.ch](mailto:info@gd-metall.ch)

Cassette delle lettere in alluminio  
Cassette delle lettere in acciaio / acciaio inossidabile  
Casellari postali

Griglie su misura e normalizzate  
Scale a chiocciola e a giorno  
Sistemi di protezione dalle intemperie

Sistemi di smaltimento rifiuti per l'interno / l'esterno  
Cestini a griglia originali

Sistemi di protezione per impianti / oggetti  
Pareti grigliate

Consulenza specializzata  
Planificazioni / misurazioni direttamente sul cantiere

Componenti sistema  
Tessuti per uso architettonico e tessuti design