

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 38: **Effizientes Spital**

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.



## Stazione FFS Locarno - Muralto

### Assegnazione di mandati di studio in parallelo per team interdisciplinari

Le FFS quale proprietario dei sedimi e il Comune di Muralto quale ente pianificante, intendono dare avvio ad una procedura di mandati di studio in parallelo da svolgersi fra ottobre 2008 (Forum di avvio dei lavori) e febbraio 2009 (presentazione dei risultati), accompagnati da un Collegio di esperti esterni.

Il tema da affrontare riguarda lo sviluppo di un'area di ca. 10'000 mq presso la Stazione FFS di Locarno, situata su territorio del Comune di Muralto, con l'ipotesi di realizzare in loco un nuovo centro congressuale di valenza regionale. Le basi dell'accordo fra le parti possono essere consultate

sul sito internet del Comune ([www.muralto.ch](http://www.muralto.ch)) alla voce "albo comunale".

Per affrontare tale compito a livello di uno studio urbanistico preliminare di fattibilità, la Committenza intende invitare su base di mandato diretto (retribuito con 50'000 CHF) 4 gruppi interdisciplinari composti obbligatoriamente da specialisti dei seguenti settori:

- Architettura / urbanistica
- Ingegneria civile
- Traffico / mobilità
- Attività congressuali

Non è esclusa la partecipazione nel gruppo di altri specialisti. Gruppi interessati a partecipare alla procedura sono chiamati ad inoltrare la loro proposta di candidatura (composizione del gruppo interdisciplinare) e le loro referenze alla direzione generale di progetto (DGP) entro

**venerdì 26 settembre 2008**

al seguente indirizzo:

**Studi Associati SA - Via Zurigo 19, 6900 Lugano (Svizzera)**

La Committenza intende invitare gruppi che, oltre a referenze generali in ambito urbanistico in senso lato (architettura, mobilità, ecc.), dimostrano di possedere esperienza nello sviluppo di progetti urbanistici complessi e preferenzialmente, competenze di progettazione in ambito di strutture congressuali. Eventuali domande possono essere inviate tramite posta elettronica all'indirizzo [info@sasa.ch](mailto:info@sasa.ch) entro **venerdì 12 settembre 2008**.

La lingua unica della procedura è l'italiano. I gruppi saranno incaricati sulla base di un capitolato d'onori entro il 1 ottobre 2008. Il Forum di avvio dei lavori è previsto per il 13 ottobre 2008 a Muralto e il primo workshop di presentazione intermedia è fissato per il 24 novembre 2008. La partecipazione a tali riunioni è obbligatoria.



## CALL OF INTEREST (manifestazione di interesse)

**Armstrong**

**TYPISCH DLW**

Hochwertig, designstark und innovativ - typisch DLW Bodenbeläge. Und das seit mehr als 100 Jahren. Profitieren Sie vom internationalen Know-how und herausragenden Service der Marke Armstrong.  
Weitere Informationen: [www.armstrong.ch](http://www.armstrong.ch)

**DLW BODENBELÄGE**

## Chemische und bakteriologische Untersuchungen: Wasser – Boden – Abfallstoffe

Anerkannte Kompetenz und Methodik  
Qualität nach ISO/IEC 17025  
Bald 50 Jahre Erfahrung



**bachema**  
Analytische Laboratorien  
Tel. 044 738 39 00, [www.bachema.ch](http://www.bachema.ch)

# ALLES UNTER DACH UND FACH.

**Master of Advanced Studies (MAS)  
Real Estate Management**

**Informationsabend**  
Donnerstag, 18.09.2008, 18 Uhr

Absolvieren Sie Ihr Masterstudium berufsbegleitend direkt beim HB Zürich – an der HWZ, Mitglied der Zürcher Fachhochschule. Mehr über unsere Master-Programme: 043 322 26 88, [master@fh-hwz.ch](mailto:master@fh-hwz.ch) oder [www.fh-hwz.ch](http://www.fh-hwz.ch)

**HWZ**  
Hochschule für Wirtschaft Zürich

## Wettbewerb AEC 2009 «Preis Bauökonomie»

Die Schweizerische Gesellschaft für Bauökonomie organisiert jedes Jahr einen Wettbewerb, mit dem Ziel, eine/n Autor/in zu fördern und zu belohnen, welche/r eine Diplomarbeit, eine Veröffentlichung, eine Studie, oder eine andere, qualitativ hochwertige Arbeit, erstellt, die zur Erhöhung der Kenntnisse und zu einem besseren Verständnis der Zusammenhänge beiträgt, und konkrete Lösungen im Bereich der Bauökonomie vorschlägt.

Bestimmt ist dieser Preis, unter anderem, für Personen, die eine Diplomarbeit an einer Hochschule oder Fachhochschule, eine individuelle Arbeit oder eine Gruppenarbeit, in französischer oder deutscher Sprache verfasst haben.

Eine Jury prüft die eingereichten Arbeiten nach den im Reglement definierten Kriterien und entscheidet über die Verleihung des Preises von 3000.– Franken.

Letzter Eingabetermin: 15. November 2008

Die Teilnahmeverordnung kann vom Internet heruntergeladen werden: [www.aec.ch](http://www.aec.ch) oder auf Anfrage:

AEC Schweizerische Gesellschaft für Bauökonomie, Postfach, 8021 Zürich, E-Mail: [sekretariat@aec.ch](mailto:sekretariat@aec.ch)

[www.misapor-beton.ch](http://www.misapor-beton.ch)

## MONOLITHISCH

**Bauen aus einem Guss.** MisaporBeton® dämmt so gut, dass auf jede zusätzliche Dämmung verzichtet werden kann. Tragende Konstruktion und Wärmedämmung in einem. Ein neuer Ausgangspunkt für interessante Gestaltungsansätze. MisaporBeton® hat sich seit Jahren in der Praxis bewährt und ist jetzt nach SN EN 206-1 zertifiziert.

**MISAPOR®**  
B E T O N