

Siti Internet

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): - **(1998)**

Heft 1

PDF erstellt am: **30.07.2024**

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

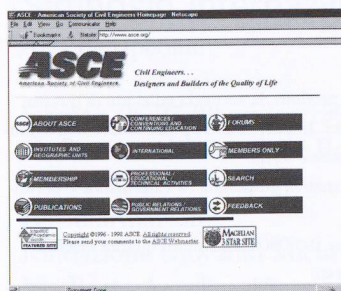
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Siti Internet

a cura di Christian Orinari



ASCE: American Society of Civil Engineers (<http://www.asce.org>)

Questo sito si distingue per la pregevole fattura, la ricchezza e la serietà dei contenuti e, molto importante, la razionalità con cui è costruito. L'insieme di questi fattori contribuisce a rendere il sito dell'ASCE bello e veloce da consultare.

L'ASCE, la società americana degli ingegneri civili è stata fondata nel 1852 e conta quali membri ben 120.000 ingegneri civili sparsi in tutto il mondo. L'ASCE, oltre ad organizzare conferenze di aggiornamento in tutto il mondo offre una notevole mole di pubblicazioni: si parla infatti di 50'000 pagine di informazioni sull'ingegneria pubblicate nel 1996. Del resto ASCE è un'organizzazione che vanta un budget annuale per il 1998 di ben 36 milioni di dollari, di cui il 46% è costituito dalla vendita di pubblicazioni. I servizi dell'ASCE sono disponibili su Internet in qualunque regione del globo vi sia una presa telefonica: come vedremo, in questo sito sono presenti delle risorse di tutto rispetto, a cominciare dall'elenco delle principali conferenze nel mondo: un esempio?

Qualche giorno fa (19-20 febbraio 1998) si è tenuto a Manila, nelle Filippine, L'"Asia Infrastructure, Sustainable Development and Project Management", e naturalmente c'è il link Internet per ottenere ulteriori preziose informazioni sulla registrazione al corso, sul programma dettagliato delle giornate, sulla locazione del corso e le possibilità di alloggio, oppure compilare un formulario per ricevere l'elenco completo delle informazioni disponibili.

Nella rubrica dei gruppi internazionali si trova l'elenco delle sezioni nei vari paesi. Per crearne una è necessario dapprima stabilire un gruppo nazionale di almeno 20 membri ASCE, i cui obiettivi sono la diffusione dello sviluppo tecnico e professionale nel paese in cui si vuole creare la sezione. Dopo un anno di attività il gruppo diventa sezione nazionale a tutti gli effetti.

Sono molto interessanti le opportunità per gli studenti, che possono trovare le indicazioni sulle modalità per trasferire la sede di studio negli Stati Uniti, una possibilità molto allettante per chi voglia nel contempo imparare l'inglese e ampliare i propri orizzonti professionali e culturali.

Ai membri ASCE (l'iscrizione è possibile online attraverso un formulario) si offre l'accesso a un'area del sito a loro appositamente dedicata: il forum e la chat. Un forum funziona come un newsgroup, di cui la chat è un potenziamento. Ad esempio è possibile chiedere un consiglio su una problematica a un ingegnere che risiede dall'altra parte della terra e magari darsi appuntamento per una chat, dove è possibile una conversazione in tempo reale attraverso la tastiera.

Altre risorse sono le sezioni del Geo-Institute (rappresentante per gli USA dell'ISSMGE, società della meccanica delle terre e ingegneria geotecnica internazionale), il SEI (Structural Engineering Institute) e l'Environmental and Water Resource Institute, dei quali si possono ricavare utili informazioni, come la storia, gli statuti e gli obiettivi.

La parte interattiva del sito è quella che si distingue per la ricchezza dei contenuti, disponibili a tutti. In questa sezione si può sottoscrivere un abbonamento a riviste come il "Civil engineering magazine", libri e periodici, oppure consultare una lista di offerte di lavoro per ingegneri civili negli USA.

Il Civil Engineering Database è una risorsa impressionante: 80'000 articoli scientifici ricercabili con un efficace motore di ricerca che li seleziona per autore, data di stesura, argomento o parole chiave.

Concludendo, questo è un sito Internet che deve essere presente nei "bookmarks" di ogni ingegnere civile, di studenti e professionisti; ma soprattutto è da prendere come esempio di organizzazione mondiale che sfrutta al meglio la potenza di Internet per mantenere una solida e capillare struttura internazionale volta a favorire i contatti tra professionisti dello stesso ramo.