

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

Herausgeber: Società Svizzera Ingegneri e Architetti

Band: - (1998)

Heft: 1

Rubrik: Siti Internet

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

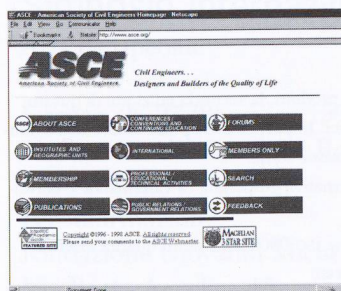
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.01.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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.