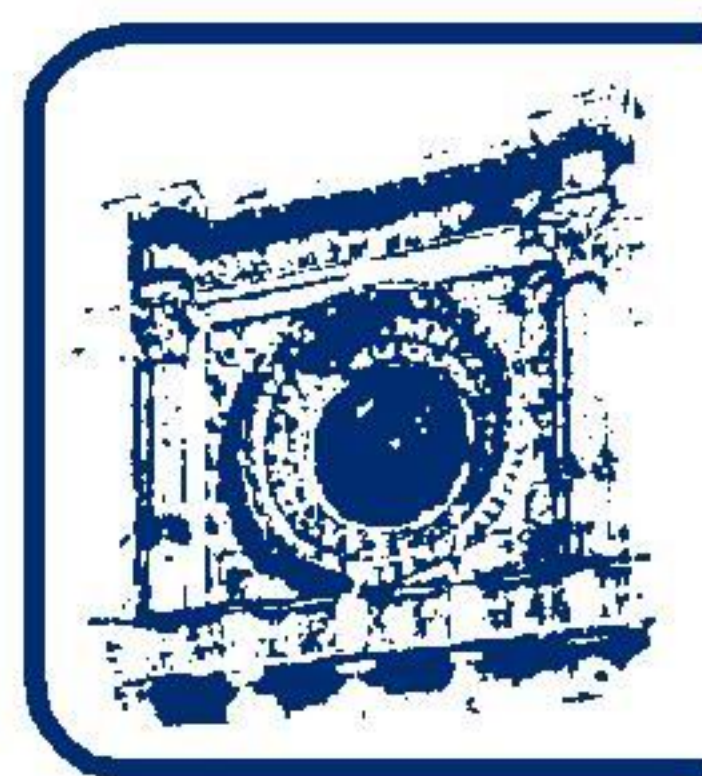


La progettazione delle **Costruzioni di Acciaio** per la sicurezza in caso di incendio

LECCE, 27 Giugno 2008

Facoltà di Ingegneria AULA Y-1 "Angelo Rizzo" Campus Universitario via per Monteroni

Corso organizzato da:



**ordine
ingegneri
provincia
di lecce**



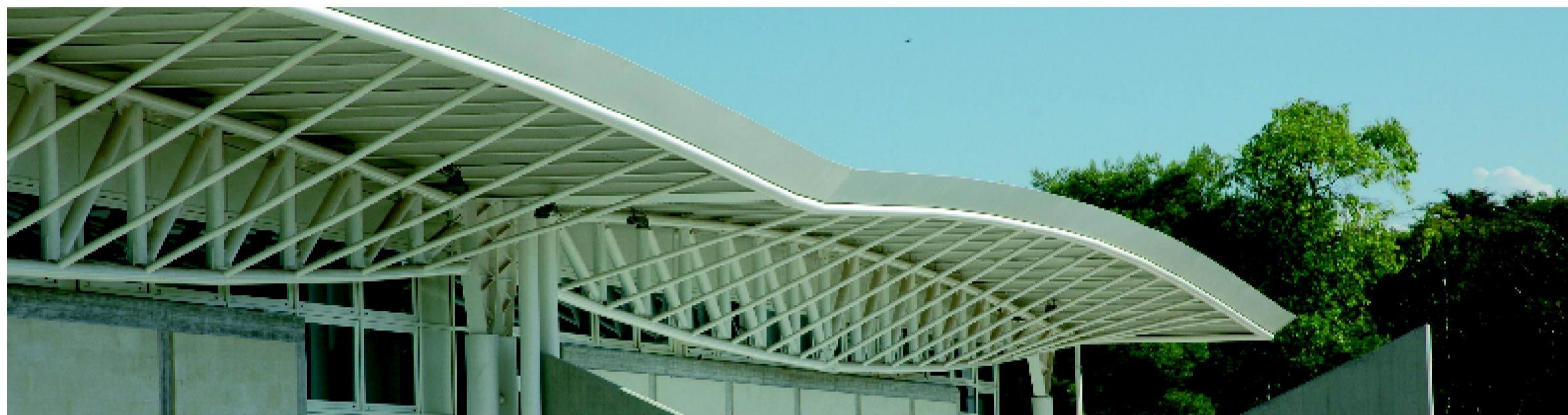
**Commissione per la Sicurezza
delle Costruzioni in Acciaio
in caso d'Incendio**



**Ordine degli Architetti,
Pianificatori,
Paesaggisti e
Conservatori
della Provincia di Lecce**

Il corso su "La Progettazione delle Costruzioni di Acciaio per la Sicurezza in caso di Incendio" è rivolto ai progettisti e ai professionisti impegnati nell'ambito delle pratiche di prevenzione incendi. Esso si pone l'obiettivo di fornire le informazioni tecniche di base necessarie per il progetto e la verifica in caso d'incendio di soluzioni costruttive di acciaio alla luce delle nuove normative vigenti.

Il corso si articolerà in una giornata che sarà dedicata al tema della sicurezza strutturale in caso di incendio, centrando l'attenzione sulle prestazioni che le strutture di acciaio devono garantire per soddisfare i livelli di sicurezza fissati dalle normative vigenti. Saranno presentati poi i criteri generali che sono alla base della verifica dei requisiti necessari a garantire la sicurezza in caso d'incendio di un organismo strutturale di acciaio.



Per informazioni:
www.ordineingegnerilecce.it
www.architettilecce.it
www.promozioneacciaio.it

Segreteria del corso per le iscrizioni:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce
Viale De Pietro, 23 - 73100 LECCE
tel./fax +39 0832 0832/245472/304406
e-mail: info@ordineingegnerilecce.it

Ordine degli Architetti della Provincia di Lecce
Galleria Piazza Mazzini, 42 - 73100 Lecce
tel./fax +39 0832 316128
e-mail: architettilecce@awn.it

Patrocinio di:



UNIVERSITA' DEL SALENTO
Facoltà di Ingegneria



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei vigili del fuoco, del
soccorso pubblico e della difesa civile



**Comando Provinciale
VV.F. LECCE**

 **Fondazione
Promozione Acciaio**



*lavorazione acciaio inox
strutture metalliche - serramenti*

Sponsor Tecnici

