

# XXV Congresso C.T.A.

14 settembre 2015

Giornate italiane della costruzione in acciaio

La XXV edizione delle "Giornate Italiane della Costruzione in Acciaio" si terrà a Salerno sul tema "L'Acciaio come scelta economica, duttile e durevole" e sarà articolato in due momenti: il XXV Congresso CTA nelle giornate del 1 e 2 ottobre ed una Sessione Speciale a carattere promozionale e formativo nella giornata del 3 ottobre.

Il Congresso del 1 e 2 ottobre ha l'obiettivo di approfondire gli aspetti progettuali ed esecutivi legati all'impiego dell'acciaio sia nelle nuove costruzioni, sia in quelle esistenti. In aggiunta ai temi tradizionali, quali ricerca teorica e sperimentale, normative, realizzazioni, sostenibilità, resistenza al fuoco, collegamenti ecc. verranno approfonditi temi innovativi, con particolare riferimento alle azioni sismiche ed agli aspetti progettuali che tali azioni comportano anche per strutture speciali e grandi opere.

La Sessione Speciale del 3 ottobre è dedicata all'innovazione della progettazione e costruzione in acciaio. Nella Sessione Plenaria del mattino interverranno studiosi e progettisti di fama internazionale, mentre il pomeriggio sarà articolato in Sessioni Parallele interamente dedicate all'offerta di 4 corsi di aggiornamento professionale e formazione su differenti aspetti relativi alla progettazione, direzione lavori e collaudo di strutture in acciaio.

L'evento è aperto ad un vasto pubblico di appassionati delle costruzioni metalliche che comprende esperti, ricercatori, ingegneri professionisti, società di ingegneria e studenti.

Le giornate congressuali del 1 e 2 ottobre 2015 avranno luogo nelle sale del Lloyd's Baia Hotel situato tra Salerno e Vietri sul Mare, mentre la Sessione Speciale del 3 ottobre si svolgerà presso l'Aula delle Lauree della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Salerno.

Scarica le brochure dell'evento:

[XXV Congresso C.T.A. 1-2 ottobre 2015](#)

[Sessione Speciale 3 ottobre 2015](#)

Per maggiori informazioni: [www.cta2015.it](http://www.cta2015.it)