

## PRESENTAZIONE

La XXVI edizione delle **"Giornate Italiane della Costruzione in Acciaio"** si terrà a Venezia col tema "L'acciaio, materiale ideale per realizzare costruzioni antisismiche resilienti, espressive ed economiche" e sarà articolato in due momenti: il XXVI Congresso CTA nelle giornate del **28 e 29 settembre** ed una Sessione Speciale a carattere formativo nella giornata del **30 settembre**.

Il **Congresso** ha l'obiettivo, ed è l'occasione, per approfondire gli aspetti progettuali ed esecutivi legati all'impiego dell'acciaio sia nelle nuove costruzioni, sia in quelle esistenti. I temi tradizionali che vengono affrontati sono la ricerca teorica e sperimentale, le normative, le realizzazioni di strutture e ponti, la sostenibilità, la resistenza al fuoco ed alla corrosione, ed i collegamenti. Verranno in questa occasione approfonditi anche due temi particolarmente attuali, che rispondono alle seguenti questioni:

- Come **estendere l'uso dell'acciaio nelle costruzioni antisismiche** ed in particolare nell'edilizia abitativa e nel recupero edilizio; il tema verrà affrontato esaminando gli aspetti progettuali, tecnologici, economici e normativi che possano migliorare questa diffusione, con beneficio per l'intera società;

- Quali sono i più recenti sviluppi tecnologici nella produzione di **acciai innovativi** ad elevate prestazioni, di elevata resistenza, tenacità e durezza.

A tal fine sono previste relazioni ad invito, oltre a quelle sullo stato di avanzamento della ricerca e sulle più recenti realizzazioni in carpenteria metallica. Inoltre, il Congresso fornirà la possibilità a tutti gli ingegneri iscritti all'Albo, di accreditare **8 CFP** per le due prime giornate.

La **Sessione Speciale** del 30 Settembre è dedicata alla **innovazione** nella progettazione e costruzione in acciaio. Al mattino vi sarà una Sessione Plenaria in cui 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. La Sessione Speciale darà la possibilità di accreditare **8 CFP** per chi assisterà alla Sessione Plenaria del mattino e frequenterà uno dei 4 corsi del pomeriggio. L'evento è aperto ad un vasto pubblico di appassionati delle costruzioni metalliche che comprende esperti, ricercatori, ingegneri ed architetti, società di ingegneria e studenti.

## LOCATION

La **Scuola Grande San Giovanni Evangelista** sarà la sede del XXVI Congresso del CTA ed il Palazzo Badoer dello IUAV ospiterà la Sessione Speciale. Scuola è il termine con cui nell'antica Repubblica di Venezia veniva indicata una associazione di cittadini laici che, ispirandosi ai principi della carità cristiana, si dedicavano, in forma di confraternita, all'assistenza materiale reciproca, all'insegnamento di arti e mestieri, e a pratiche religiose legate alla devozione del proprio patrono. Tra le innumerevoli Scuole si distinguevano le sei Scuole Grandi: Misericordia, San Giovanni Evangelista, Carità, San Marco, San Rocco, San Teodoro. Nel corso del tempo, nelle loro splendide monumentali sedi si raccolsero opere che rappresentano gli episodi tra i più alti dell'arte veneziana. Di esse, tra quelle ancora esistenti, la Scuola di San Giovanni Evangelista è la più antica, sorta nel 1261.



Il **Palazzo Badoer**, adiacente alla Scuola, è un'antica dimora patrizia veneziana, ed ora una delle sedi della Università IUAV di Venezia.



## Primo Annuncio

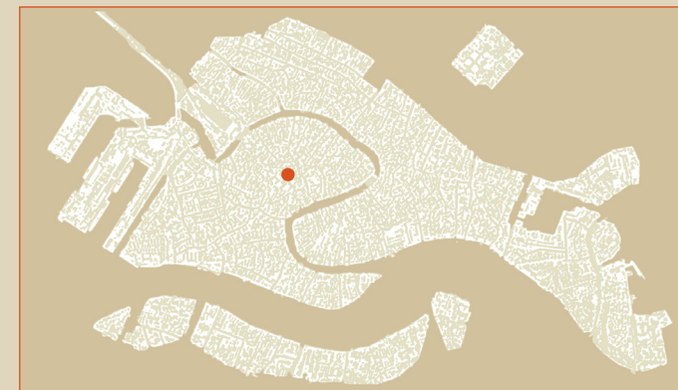


COLLEGIO  
DEI TECNICI  
DELL'ACCIAIO

## XXVI GIORNATE ITALIANE della COSTRUZIONE IN ACCIAIO

28-30 Settembre 2017

Venezia



*Il Collegio dei Tecnici dell'Acciaio opera con l'intento di promuovere tutte le iniziative orientate all'approfondimento e al perfezionamento dello studio, della ricerca applicata e delle migliori tecniche realizzative delle costruzioni in acciaio.*

Possibilità di accreditare 16 CFP  
di aggiornamento professionale

## PROGRAMMA PRELIMINARE

**Giovedì 28 Settembre 2017**

**1° Giornata // Scuola Grande S. Giovanni**

08.00 Registrazione  
09.00 Apertura dei lavori e saluti di benvenuto  
09.30 Relazione generale sulla Ricerca  
10.30 Coffee Break  
11.00 Sessioni Parallele  
13.00 Colazione di lavoro  
14.30 Relazione generale sulle Realizzazioni  
15.00 Sessioni parallele  
16:30 Coffee break  
17:00 Sessioni parallele  
18:30 Fine lavori

**Venerdì 29 Settembre 2017**

**2° Giornata // Scuola Grande S. Giovanni**

09.00 Sessioni parallele  
10.30 Coffee Break  
11.00 Relazione ad invito  
12.00 Sessioni parallele  
13.00 Colazione di lavoro  
14.30 Sessioni parallele  
16.00 Coffee break  
16:30 Sessioni parallele  
17:00 Assemblea CTA  
18:30 Fine lavori

**Sabato 30 Settembre 2017**

**Sessione Speciale // IUAV - Palazzo Badoer**

08.00 Registrazione  
09.00 Apertura dei lavori e saluti di benvenuto  
09.30 Relazione ad invito  
10.15 Coffee Break  
10.45 Relazione ad Invito  
11.30 Relazione ad Invito  
12.15 Relazione ad Invito  
13.00 Pausa pranzo  
14:00 Corsi di formazione  
16:00 Coffee Break  
14:00 Corsi di formazione  
18:30 Fine lavori

## COMITATI

### CONSIGLIO DIRETTIVO

Mario de Miranda - Presidente  
Claudio Bernuzzi - Vice Presidente  
Emanuele Maiorana - Vice Presidente  
Riccardo De Col - Segretario  
Andrea Biasi  
Benedetto Cordova  
Fabio Dall'Aglio  
Bruno Finzi  
Raffaele Landolfo  
Paolo Napoli  
Vincenzo Piluso  
Sergio Scanavino

### COMITATO ORGANIZZATORE

Riccardo De Col  
Attilio De Martino  
Claudio Bernuzzi  
Sandra Bullo  
Francesca Sciarretta  
Luca Boaretto  
Alberto Zanchettin  
Mario de Miranda

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

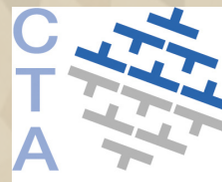
Roberto Di Marco  
Armando Dal Fabbro  
Antonella Cecchi  
Paolo Foraboschi  
Anna Saetta  
Elide Nistri  
Paolo Castaldo

### COMITATO SCIENTIFICO

Claudio Amadio  
Claudio Bernuzzi  
Oreste Bursi  
Andrea Dall'Asta  
Antonello De Luca  
Attilio De Martino  
Gianfranco De Matteis  
Mario de Miranda  
Luigino Dezi  
Ciro Faella  
Aurelio Ghersi  
Raffaele Landolfo  
Massimo Majowiecki  
Alberto Mandara  
Federico M. Mazzolani  
Elena Mele  
Rosario Montuori  
Paolo Napoli  
Vittorio Nascè  
Emidio Nigro  
Maria Rosaria Pecce  
Maurizio Piazza  
Vincenzo Piluso  
Pierangelo Pistoletti  
Gianvittorio Rizzano  
Walter Salvatore  
Enzo Siviero

### SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Valeria Pasina C.T.A.



Con la collaborazione  
dell'Università IUAV  
di Venezia

## TEMI PRINCIPALI

- Ricerca teorica e sperimentale
- Normative
- Ponti
- Edifici alti
- Acciai innovativi ad alte prestazioni
- Strutture in profili sottili
- Strutture composte acciaio calcestruzzo
- Collegamenti
- Ingegneria del vento
- Costruzioni e strutture antisismiche
- Robustezza strutturale
- Storia della Costruzione Metallica
- Costruzioni leggere in acciaio per l'edilizia sostenibile
- L'acciaio nel recupero edilizio e nel restauro
- Architettura e Acciaio: estetica, etica, forma e funzione

## SCADENZE

Per la presentazione delle memorie é richiesto l'invio di un sommario del lavoro **entro il 28 Febbraio 2017** a:  
**cta@ctanet.it**

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE

### Congresso:

- Socio C.T.A. in regola con quota 2017: 360 € (\*)
- Altri partecipanti: 500 € (\*\*)
- Dottorandi: 250 € (\*\*)
- Accompagnatori: 120 € (\*\*\*)
- Cena di Gala: 80 €

Le quote comprendono:

- \* Registrazione, cocktail di benvenuto, materiale tecnico, coffee break, colazioni di lavoro.
- \*\* Registrazione, cocktail di benvenuto, materiale tecnico, coffee break, colazioni di lavoro + Iscrizione CTA 2017 + 2018 promozionale.
- \*\*\* Visite guidate, cocktail di benvenuto, coffee break, colazioni di lavoro.

Per ulteriori precisazioni e aggiornamenti si consulti il sito web

### Sessione Speciale:

Relazioni ad invito e corso di aggiornamento professionale

- Socio CTA e/o iscritti al XXVI Congresso CTA: Gratis
- Altri partecipanti: 70 €