

***"L'appaltatore, anche quando sia chiamato a realizzare un progetto altrui, è sempre tenuto a rispettare le regole dell'arte ed è soggetto a responsabilità anche in caso di ingerenza del committente, cosicché la responsabilità dell'appaltatore, con il conseguente obbligo risarcitorio, non viene meno neppure in caso di vizi imputabili ad errori di progettazione o direzione dei lavori, ove egli, accortosi del vizio, non lo abbia tempestivamente denunciato al committente manifestando formalmente il proprio dissenso, ovvero non abbia rilevato i vizi pur potendo e dovendo riconoscerli in relazione alla perizia ed alla capacità tecnica da lui esigibili nel caso concreto (omissis). Sicché, in queste ipotesi, non sussiste un concorso di colpa tra committente e appaltatore, ma responsabilità diretta dell'appaltatore."***

(estratto dall' Ordinanza n.20214 CORTE DI CASSAZIONE CIVILE, Sez.2<sup>a</sup> del 21/08/2017)

Con il Patrocinio di:



Con il Patrocinio di:



Con il Patrocinio di:



ISTITUTO ITALIANO  
DELLA SALDATURA  
Il Gruppo

## ***Opere civili: la regola dell'arte e le responsabilità delle figure coinvolte***

*Come si configurano le responsabilità dell'impresa appaltatrice nei confronti della regola dell'arte, della buona pratica costruttiva e, in ultima analisi, dell'esecuzione corretta dei lavori, quando le prescrizioni di progetto previste sono in palese contrasto con questi principi?*

**Milano, 24 maggio 2018**

**Centro Congressi F.A.S.T.**

**P.le R. Morandi, 2**



## Programma preliminare

Il convegno inizierà alle ore 09.30 con registrazione dei partecipanti a partire dalle ore 08.30 e terminerà alle ore 17.00 circa.

Durante la giornata saranno trattati i seguenti temi (ordine da definire):

- **Il ruolo del Progettista**

*Ing. Pierangelo Pistoletti – Seteco Ingegneria srl*

- **Il ruolo della Direzione Lavori**

*Ing. Alberto Selleri – ASPI Autostrade per l'Italia*

- **Il ruolo del collaudatore statico in corso d'opera e finale: gli esempi delle Tre Torri a Citylife Milano e dei Viadotti per EXPO 2015**

*Ing. Luca Rossini - CeAS Srl*

- **Il ruolo dell'Appaltatore / Main Contractor**

*Ing. Cesare Roncoroni – Grandi Lavori Fincosit*

- **Responsabilità deontologiche del Professionista**

*Ing. Maurizio Michellini – Ordine Ingegneri Genova*

- **Le responsabilità dell'Appaltatore per gli errori del progetto**

*Avv. Arrigo Varlaro Sinisi - Studio Legale Associato Gentile - Varlaro Sinisi*

- **Le costruzioni in acciaio: le norme codificano la regola dell'arte**

*Ing. Michele Lanza – IIS SERVICE srl*

- **La regola dell'arte e della buona costruzione nelle costruzioni in calcestruzzo**

*Ing. Vincenzo Venturi – A.L.I.G. Associazione Laboratori d'Ingegneria e Geotecnica*

- **Domande e discussione finale**

La giornata si pone l'obiettivo di mettere a confronto le posizioni dei diversi attori che intervengono nella realizzazione di un'opera civile, alla luce di una recente sentenza che ha espresso una posizione piuttosto chiara e che rappresenta un precedente di notevole rilevanza, nel settore delle costruzioni. Non accade spesso che un concetto venga rimarcato ai massimi livelli istituzionali esprimendolo in termini così semplici. D'altra parte è semplice il principio e, pertanto, è semplice esprimerlo: quando esistono le regole, condivise e conosciute, che disciplinano un'attività, è responsabilità di chi svolge l'attività applicarle "in relazione alla perizia e capacità tecnica da lui esigibili".

L'Istituto Italiano della Saldatura, da sempre impegnato nella divulgazione delle buone prassi e delle regole condivise, nella diffusione delle normative e dei relativi aggiornamenti, si è posto alcuni quesiti su questo argomento: come si configurano le responsabilità dell'impresa appaltatrice nei confronti della regola dell'arte, della buona pratica costruttiva e, in ultima analisi, dell'esecuzione corretta dei lavori, quando le prescrizioni di progetto previste sono in palese contrasto con questi principi? Su tali basi il Gruppo IIS ha organizzato questo momento di confronto su un tema delicato ma di vitale importanza nel nostro Paese, attraverso un convegno che possa portare alla ribalta la voce di tutti i protagonisti e gli interpreti, coinvolgendo figure di grande esperienza e autorevolezza nel mondo delle opere civili.



## Iscrizioni e Informazioni

La quota d'iscrizione è di **€ 250.00 + IVA**.

Per i membri della Community IIS Liv. Standard la quota è scontata del 20%.

Per i membri della Community IIS Liv. Premium la quota è scontata del 50%.

I Soci CTA usufruiscono dello sconto del 15%.

La quota comprende il pranzo e l'attestato di partecipazione nominativo.

Per partecipare, inviare la scheda d'iscrizione compilata in ogni parte (con comprovante di avvenuto pagamento) all'indirizzo Email riportato sulla stessa.

Il pagamento della quota può essere effettuato tramite (indicare la scelta):

- Bonifico bancario intestato a Istituto Italiano della Saldatura c/o Banca Passadore Spa  
C. IBAN IT07E0333201405000001223415  
(causale Convegno 24.05.2018)
- Assegno Bancario intestato a Istituto Italiano della Saldatura

Eventuali disdette dovranno pervenire alla Organizzazione Manifestazioni Tecniche IIS entro il 20 maggio 2018. E' ammessa la sostituzione del partecipante con altro della stessa azienda, in qualsiasi momento previa segnalazione a [manifestazioni@iis.it](mailto:manifestazioni@iis.it).

La partecipazione accredita 3 CFP per Ingegneri iscritti agli Ordini provinciali.

**Per informazioni: [ivana.limardo@iis.it](mailto:ivana.limardo@iis.it)  
Tel. 0108341373**

## MODULO DI ADESIONE AL CONVEGNO

### “Opere civili: la regola dell'arte e le responsabilità delle figure coinvolte”

Milano, 24 maggio 2018

da compilare e inviare a [manifestazioni@iis.it](mailto:manifestazioni@iis.it) entro il 20 maggio 2018  
(tutti i campi sono obbligatori)

### DATI DEL PARTECIPANTE

Cognome e Nome:

---

Ruolo in azienda:

---

Email:

Tel./Cell.

---

Come è venuto a conoscenza dello svolgimento di questo convegno?

---

### DATI DELL'AZIENDA E PER LA FATTURAZIONE

Ragione sociale:

---

P.IVA e c.f. \_\_\_\_\_

Indirizzo:

---

Città, prov., CAP:

---

Prodotti/Servizi forniti:

---

Principali segmenti di mercato in cui la Società opera (es. automotive,  
oil & gas, infrastrutture ecc.):

---

### TIPO DI ISCRIZIONE

- Quota intera**  
(€ 250 + IVA 22%)
- Quota per i membri della Community IIS (Liv. Standard)**  
(€ 200 + IVA 22%)  
**Codice Cliente:** \_\_\_\_\_
- Quota per i membri della Community IIS (Liv. Premium)**  
(€ 125 + IVA 22%)  
**Codice Cliente:** \_\_\_\_\_
- Socio CTA** (€ 212.50 + IVA 22%)

Dati per l'ottenimento dei CFP per Ingegneri (solo per gli interessati):

Ordine di Appartenenza (PROV): \_\_\_\_\_

Nr. iscrizione all'Ordine e sezione: \_\_\_\_\_

Codice Fiscale dell'Ingegnere: \_\_\_\_\_

Data:

Firma

*(del Legale Rapp.te/Responsabile  
per iscrizioni da parte dell'Azienda)*

---

---



Informativa ai sensi del D. Lgs.196/2003

Si informa che ai sensi della suddetta legge, la scheda d'iscrizione firmata conferisce all'Istituto Italiano della Saldatura l'autorizzazione al trattamento dei dati personali in essa contenuti. Inoltre gli stessi dati saranno inseriti nelle nostre banche dati per consentirci l'invio di materiale informativo, pubblicitario e promozionale. Sono riservati al committente tutti i diritti dell'art. 7 della presente legge con l'accorgimento di fare domanda scritta in caso di volontà di recesso o cancellazione nel trattamento dei dati conferiti. Si consente inoltre ad IIS di inserire il nominativo nell'elenco ufficiale dei partecipanti alla manifestazione e si presta liberatoria all'utilizzo dei video eventualmente realizzati per finalità esclusive di promozione e per fini istituzionali.