



La saldatura nella fabbricazione e nella manutenzione di oleodotti e gasdotti in acciaio: come stanno cambiando processi, materiali, tecnologie e normative.

22 Marzo 2012
 Centro Congressi FAST
 Piazzale Morandi, 2 - Milano

Presentazione

Sarebbe quasi superfluo, per presentare un evento come questo, ricordare al lettore l'importanza dei processi di saldatura nella fabbricazione di line pipe nel settore Oil&Gas, con particolare riferimento al trasporto di gas ed oli combustibili.

Probabilmente, il modo più corretto di presentare questo evento – con cui IIS riprende le serie dei propri Convegni Tecnici, conclusasi lo scorso Novembre a Genova, con la giornata dedicata al weld overlaying – è provare a mettere in risalto la forte multidisciplinarietà che caratterizza questo specifico settore industriale ed al tempo stesso la rapidissima evoluzione che alcune delle materie ad esso direttamente afferenti subiscono quotidianamente.

IIS ha cercato di affidare l'evento, come consuetudine, ad alcuni tra i più qualificati relatori, con l'obiettivo di proporre agli interessati un affresco aggiornato e completo, per quanto possibile, dei molteplici che interessano non solo le attività di saldatura vere e proprie, ma anche quelle di progettazione, fabbricazione, controllo e qualificazione.

PROGRAMMA

- 9,30 **Registrazione partecipanti**
- 10,15 **Benvenuto e introduzione ai lavori**
Luigi Scopesi / Vice Presidente IIS, Michele Murgia / Responsabile Formazione IIS
- 10,30 **Evoluzione della normativa tecnica internazionale per la progettazione, la produzione e la fabbricazione di manufatti e di pipelines per il trasporto di idrocarburi onshore ed offshore**
(Mario Celant / Pipe Team srl)
- 11,00 **"Laggan-Tormore Export Pipeline": applicazione di fili 1Ni per saldatura orbitale NG-GMAW di giunti di forte spessore ad elevata resistenza e tenacità**
(Francesco Ciccomascolo / Air Liquide Welding, Tito Megna / Sicim)
- 11,30 **Coffe Break**
- 12,00 **Development of steels and welding processes for pipelines**
(Sonja Felber / Institute for Building Construction and Technology - Vienna University of Technology)
- 12,30 **State of the art for flaw tolerance assessment of pipeline girth welds**
(Henryk Pisarsky / TWI)
- 13,00 **Colazione di lavoro**
- 14,30 **"Weld repair analysis" per il varo di pipeline: procedure, riferimenti normativi ed esperienze applicative**
(Gian Luigi Cosso / IIS Service, Rudy Zaganelli / Micoperi spa)
- 15,00 **Qualificazione di un sistema di controllo ultrasonoro automatico in accordo alle raccomandazioni del codice DNV OS-F101**
(Filippo Bragotto, Giuseppina Cataldo, Giambattista Didonna / SAIPEM)
- 15,30 **La qualifica di saldatori e di processi di saldatura per gasdotti e metanodotti secondo norma UNI EN ISO 15614-1, confronto con altre norme internazionali**
(Antonio Pandolfo / IISCert)
- 16,00 **Tavola rotonda**
- 16:30 **Chiusura dei lavori**

MODALITA' D'ISCRIZIONE

Quota di partecipazione 250,00 € (+ IVA 21%)
Membri IISclub 220,00 € (+ IVA 21%)

La quota di iscrizione è comprensiva della documentazione tecnica costituita dalla raccolta delle memorie in programma e della colazione di lavoro.

Al termine del Workshop sarà rilasciato un Attestato di partecipazione che è riconosciuto da EWF ed è valido ai fini del mantenimento della certificazione a Figura Professionale secondo il regolamento IIS CERT.

Le iscrizioni dovranno pervenire a:

Istituto Italiano della Saldatura - Lungobisagno Istria, 15 - 16141 Genova
Segreteria Organizzativa Manifestazioni Tecniche:

Ivana Limardo -Tel. 010 8341.373 - Fax 010 8367780 - E-mail: manifestazioni.info@iis.it





La saldatura nella fabbricazione e nella manutenzione di oleodotti e gasdotti in acciaio: come stanno cambiando processi, materiali, tecnologie e normative

22 Marzo 2012
 Centro Congressi FAST
 Piazzale Morandi, 2 - Milano

SCHEMA D'ISCRIZIONE

da restituire compilata via e-mail o via fax, unitamente al comprovante del versamento della quota, a:
Istituto Italiano della Saldatura, Lungobisagno Istria, 15 -16141 Genova
Segreteria Organizzativa Manifestazioni Tecniche IIS
Ivana Limardo: Tel. 010 8341.373 - Fax 010 8367780
E-mail: manifestazioni.info@iis.it

Cognome: Nome:

Società:

Indirizzo:

Città: Prov: CAP:

Telefono: Fax:

E-mail: Cell:

P. IVA / C.F. : Data:

Membro IIS Club

Numero tessera IIS Club (obbligatorio per ottenere tariffa scontata): _____

Non socio

Il pagamento della quota è stato effettuato tramite:

- Bonifico Bancario intestato all'Istituto Italiano della Saldatura- Banca Intesa San Paolo – Filiale di Genova - Cod. IBAN IT 64 L 03069 01481 000038100145
- Assegno Bancario o Circolare intestato a Istituto Italiano della Saldatura

N. B.: Nella causale del pagamento indicare il riferimento al presente Convegno

- *Per le disdette che perverranno nei tre giorni precedenti l'effettuazione del Convegno non è prevista la restituzione della quota versata.*
- *È ammessa la sostituzione del partecipante, purché della stessa azienda, in qualsiasi momento.*

Informativa ai sensi del Dlgs.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.