



BUREAU
VERITAS

EN ISO 15614-1 ED. 2017

QUALIFICA DELLE PROCEDURE DI SALDATURA

NOVITÀ E DIFFERENZE RISPETTO ALLA PRECEDENTE EDIZIONE

Evento dedicato a tutti gli operatori che intervengono nella catena di produzione e utilizzano componenti, prodotti, strutture, serbatoi, tubazioni ed altri manufatti saldati.



31/01/2018



09.00



Sede Tre P Engineering Srl
C.Da Montedoro, 13 – 62010
Urbisaglia (MC)

In collaborazione con:



SEMINARIO GRATUITO

PROGRAMMA

Bureau Veritas, in virtù della sua esperienza in campo internazionale, vuole presentare a costruttori, fabbricanti, ispettori e coordinatori di saldatura come valutare le nuove qualificazioni di saldatura attraverso l'analisi delle diverse variabili, l'applicazione e l'integrazione delle stesse in essere alla nuova norma.

La norma **EN ISO 15614-1** è stata suddivisa su due livelli: il primo basato sulla filosofia americana dell'ASME IX, il secondo invece presenta importanti novità sull'approccio europeo fino ad oggi utilizzato.

La norma **EN ISO 9606-1** è il riferimento per la prova di qualifica dei saldatori nell'ambito della saldatura per fusione degli acciai.

Bureau Veritas, Ente con consolidata esperienza nel settore industria e delle costruzioni saldate, è lieta di presentare le novità introdotte da questa nuova edizione della norma.

Le iscrizioni sono aperte. I posti sono limitati. Si richiede di inviare la propria adesione entro **24/01/2018**.

- ▶ **09.00** Registrazione partecipanti
- ▶ **09.15** Presentazione e Benvenuto
- ▶ **09.30** La Nuova **EN ISO 15614:2017**
- ▶ **10.30** La Nuova **EN ISO 9606:2017**
- ▶ **11.00** Coffee Break
- ▶ **11.30** Dibattito e approfondimenti
- ▶ **12.00** **Analisi preliminare tramite NDT** a cura di **Tre P Engineering**
- ▶ **12.30** Dibattito e Conclusioni

Relatori:

A. De Pascalis, Inspector & Business Developer, Bureau Veritas Italia
G. Grasselli, Inspector & Business Developer, Bureau Veritas Italia
L. Piaggese, Local Coordinator, Bureau Veritas Italia

ISCRIZIONI

Per iscriversi è necessario compilare il modulo di iscrizione online presente nella pagina dell'evento.

INFORMAZIONI – Bureau Veritas Italia SpA
Email: comunicazione@it.bureauveritas.com
Tel. 02.27091.357