

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 12 - numero 2498 di mercoledì 27 ottobre 2010

PUBBLIREDAZIONALE - Disponibili gli atti del seminario NECSI MACCHINE/PED

*Scaricabile gratuitamente dal sito www.necsi.it il materiale utilizzato durante il seminario tecnico **SICUREZZA MACCHINE / ATTREZZATURE IN PRESSIONE**, tenutosi il 21 e 22 ottobre sul Lago di Garda*

È scaricabile gratuitamente dal sito www.necsi.it il materiale utilizzato durante il seminario tecnico **SICUREZZA MACCHINE / ATTREZZATURE IN PRESSIONE**, tenutosi il 21 e 22 ottobre sul Lago di Garda, evento patrocinato da **AIAS** e **ASSISTAL**.

MASTER TECNICI CORRELATI

NECSI informa che sono in partenza dal 5 novembre i master tecnici di approfondimento Sicurezza Macchine, Attrezzature in pressione, Rischio esplosione.

Clicca qui sotto per maggiori informazioni!

[Master SICUREZZA MACCHINE](#) (dal 05 novembre 2010)

[Master RISCHIO ESPLOSIONE](#) (dal 11 novembre 2010)

[Master ATTREZZATURE IN PRESSIONE](#) (dal 11 novembre 2010).

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-MIM-[DVD032] ?#>

ATTI DEL CONVEGNO SICUREZZA MACCHINE

Marcatura CE: sicurezza formale o sicurezza sostanziale?

- La [direttiva macchine](#) 2006/42/CE: acquisto, integrazione, messa in servizio e collaudo di linee complesse
ing. Matteo Pettenuzzo ? NECSI

- [Marcatura CE](#): profili di responsabilità delle figure coinvolte
avv. Stefano Mendolia ? Mendolia & Partners

- Ruolo e responsabilità del costruttore di macchine e impianti
dott. Roberto Cattaneo ? Federazione A.N.I.M.A

- RC prodotti: la disciplina della responsabilità per danno da prodotti difettosi e tutela dell'acquirente
dott. Pietro Amati ? Anthea spa

- La gestione delle modifiche/linee esistenti: errori comuni, criticità e corretta prassi da seguire
ing. Marino Zalunardo ? NECSI

- Funzioni di sicurezza (safety related control function)
ing. Marco di Martino ? SIEMENS

- Il System integrator e le funzioni di sicurezza: dati in ingresso, approccio ed esempi esplicativi
ing. Riccardo Albertini ? Automazioni Industriali Capitanio

- Norma UNI sul mantenimento dei requisiti di sicurezza delle apparecchiature
dott. Giovanni Amendolia - AIAS

[CLICCA QUI PER SCARICARE GLI ATTI](#)

ATTI DEL CONVEGNO ATTREZZATURE IN PRESSIONE

Le novità della messa in servizio alla gestione dei controlli periodici

- Come condurre il censimento e la valutazione delle [attrezzature in pressione](#)
ing. Matteo Pettenuzzo ? NECSI

- Il ruolo dell'organismo notificato nella gestione delle verifiche periodiche

dott. Davide Morandin ? Bureau Veritas

- Le nuove normative che regolamentano le verifiche in fase di messa in servizio e utilizzo

ing. Matteo Pettenuzzo ? NECSI

- Revamping: dalle specifiche contrattuali alla messa in servizio e collaudo

ing. Marco Giacobbo - LATIS

- La valutazione dello stato di conservazione ed efficienza delle tubazioni in esercizio: controlli non distruttivi ad onde guidate

ing. Alessandro Bordignon ? Tester NDT spa

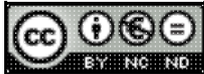
- Gli aspetti della corrosione e della compatibilità chimica dei materiali

dott. Marco Scapin ? Venezia Tecnologie

- Gestione di controlli e verifiche sui dispositivi di sicurezza dei serbatoi criogenici

ing. Antonio Ferrentino ? Messer Italia spa

[CLICCA QUI PER SCARICARE GLI ATTI](#)



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

www.puntosicuro.it