# **SEMINARIO TECNICO**



Società di ingegneria **ENERGIA SICUREZZA AMBIENTE** 







RSPP, consulenti sicurezza, costruttori e progettisti di macchine e impianti, installatori, utilizzatori, organi di vigilanza.

Matteo Pettenuzzo Marino Zalunardo NFCSI SRI

Avv. Stefano Mendolia MENDOLIA & PARTNERS

Roberto Cattaneo Federazione A.N.I.M.A

Pietro Amati ANTHEA SPA

Marco di Martino SIEMENS SPA

Riccardo Albertini AUTOMAZIONI INDUSTRIALI CAPITANIO SRL

Giovanni Amendolia Comitato tecnico AIAS

Davide Morandin BUREAU VERITAS

Marco Giacobbo

LATIS SRL Alessandro Bordignon

TESTER NDT SPA Marco Scapin

VENEZIA TECNOLOGIE SPA Antonio Ferrentino MESSER ITALIA SPA

## DIRETTIVA 2006/42/CE E 98/37/CE 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

Marcatura CE: profili di responsabilità delle figure coinvolte

Ruolo e responsabilità delle figure del costruttore di macchine e impianti

RC prodotti: la disciplina della responsabilità per danno da prodotti difettosi e tutela dell'acquirente

La gestione delle modifiche/linee esistenti: errori comuni, criticità e corretta prassi da seguire Funzioni di sicurezza (safety related control function)

Il System integrator e le funzioni di sicurezza: dati in ingresso, approccio ed esempi applicativi

Nuova norma UNI sul mantenimento dei requisiti di sicurezza delle apparecchiature

## DIRETTIVA 97/23/CE PED E DM 329/04 ATTREZZATURE IN PRESSIONE Le novità dalla messa in servizio alla gestione dei controlli periodici

Come condurre il censimento e la valutazione delle attrezzature in pressione

Il ruolo dell'organismo notificato nella gestione delle verifiche periodiche

Le nuove norme UNI che regolamentano le attività di verifica sulle apparecchiature in pressione

Revamping: dalle specifiche contrattuali alla messa in servizio e collaudo

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

Gli aspetti della corrosione e compatibilità chimica dei materiali

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

### SIEMENS















GOLF HOTEL PARADISO Via Coppo, 2b - 37014 Castelnuovo del Garda (VR) Tel. 045 6405811 - Fax 045 6405850

### SCHEDA DI ISCRIZIONE

Da compilare e inviare con la distinta di avvenuto pagamento entro il 15 ottobre via fax allo 0424 031018 o via mail a eventi@necsi.it

Cognome e Nome
Indirizzo
Email
Cod. Fiscale
☐ Iscrizione alle due giornate 450,00 € + IVA anzichè 560,00 + IVA
☐ Iscrizione giornata Sicurezza macchine 280,00 € + IVA
☐ Iscrizione giornata Apparecchiature e impianti in pressione 280,00 € + IVA
CONVENZIONE SOCI AIAS (n° tessera AIAS:)
☐ Iscrizione alle due giornate 400,00 € + IVA anzichè 440,00 € + IVA
☐ Iscrizione giornata Sicurezza macchine 220,00 € + IVA
☐ Iscrizione giornata Apparecchiature e impianti in pressione 220,00 € + IVA
L'ISCRIZIONE AL SEMINARIO OFFRE UNO SPECIALE SCONTO DEL 20%

PER LA PARTECIPAZIONE AI NOSTRI MASTER

Azienda	
CAP Città	
Tel Fax	
P.IVA	La

quota comprende coffee break, pranzo, materiale di lavoro. Include inoltre: 1) Copia della rivista ISL e CD Tuttosicurezza 2) Attivazione prova gratuita di Tuttosicurezza On Line di Indicitalia 3) Iscrizione ad ALISEO, newsletter tecnica di aggiornamento Energia-Sicurezza-Ambiente. In qualsiasi momento sarà possibile esercitare il diritto di cancellazione dei propri dati secondo l'art. 13 del D.Lgs. 30/06/03 n. 196. Eventuali disdette, valide per il rimborso del 50% della quota di iscrizione, devono pervenire entro e non oltre il 15 ottobre 2010.

Modalità di pagamento: Bonifico bancario da intestare a: Necsi srl Via Ten. E. Velo, 28 - 36060 Romano d'Ezzelino (VI) Cassa Rurale di Lavis AG. Trento IBAN IT 56 K 08120 01802 000004400554 Causale: Seminario Ottobre - (Ragione sociale)

L'iscrizione si intende perfezionata con la ricevuta della distinta di pagamento

Timbro e Firma