



Safety Integrated

Seminario sulla Nuova direttiva macchine 2006/42/CE

Bardolino, martedì 9 febbraio 2010

Answers for Industry.

SIEMENS



Siemens in collaborazione con A.C. & E. S.r.l., da anni partner nello studio della affidabilità dei sistemi e delle norme che riguardano la macchine e gli impianti, propone un seminario sulla nuova direttiva macchine 2006/42/CE.

La nuova direttiva 2006/42/CE si inserisce in un quadro normativo profondamente mutato sul piano giuridico e tecnico, a livello nazionale e comunitario, per effetto sia del rinnovato quadro d'insieme riguardante la sicurezza sul lavoro e le attrezzature di lavoro in genere, secondo il D.Lgs. 81/08 come modificato dal D.Lgs. 106/09, sia del nuovo "pacchetto comunitario" (Decisione 768/2008/CE, Regolamento 764/CE e Regolamento 765/CE).

Quest'ultimo, in particolare, definisce aspetti fondamentali delle "direttive comunitarie di prodotto", dall'"immissione sul mercato" al controllo ed alla vigilanza da parte delle autorità competenti, passando attraverso la più precisa definizione dei ruoli, in particolare, del "fabbricante", del "mandatario" e dell'"importatore".

Sul piano più squisitamente tecnico e tecnico-normativo, inoltre, la direttiva 2006/42/CE, associata al nuovo panorama delineato dalle norme relative all'affidabilità e alla valutazione del rischio, ha indicato un sistema innovativo per valutare e documentare il processo attraverso il quale si analizza la conformità delle macchine.

È ora necessario saper sostenere le scelte progettuali con un fare metodologico basato sull'evidenza; ciò richiede una conoscenza molto più approfondita rispetto al passato sui criteri di analisi per la valutazione dei requisiti essenziali.

Il seminario ha lo scopo di fornire ai partecipanti il nuovo quadro di riferimento per una corretta applicazione della "direttiva macchine" da parte degli operatori economici coinvolti: progettisti, fabbricanti, importatori, fornitori, installatori ed utilizzatori, specie in qualità di datori di lavoro

**Safety
Integrated**

Agenda del seminario

09.00 Welcome coffee e registrazione partecipanti

09.30 Giuliano Busetto e Andrea Maffioli - Siemens S.p.A.
L'attenzione ai mercati e alle esigenze del 2010.

10.00 Avv. Prof. Antonio Oddo
Il recepimento italiano della direttiva macchine 2006/42/CE si colloca in uno scenario profondamente rinnovato per progettisti, fabbricanti, fornitori, installatori e datori di lavoro-utilizzatori. In particolare esiste un quadro d'insieme che impone collegamenti sistematici tra sicurezza dei luoghi di lavoro, ruoli e responsabilità di tutti i soggetti professionali, disciplina delle "attrezzature di lavoro" in genere e "direttiva comunitaria di prodotto" per la sicurezza delle macchine.

10.50 Ing. Vincenzo Correggia
La direttiva 2006/42/CE (cd direttiva macchine): come e perché.

11.40 Dott. Giulio Benedetti
Il sistema processuale sanzionatorio previsto dal d.lvo 9/4/2008 n. 81 e integrato dal d.lvo 3/8/2009 n. 106 in materia di norme di sicurezza e di tutela dei lavoratori.

12.30 Pranzo

14.00 Ing. Gino Zampieri
La nuova direttiva macchine è di apparente semplicità: i requisiti di sicurezza, ad una prima lettura, potrebbero non apparire molto distanti dai precedenti, tuttavia un'analisi più attenta e analitica pone in luce importanti modifiche che si possono rilevare cruciali in favore di applicazione della direttiva 2006/42/CE. In particolare l'approccio all'analisi dei rischi richiede evidenze tecnico/scientifico molte precise: "evidence based". Il metodo per rispettare i requisiti essenziali richiede criteri e principi ben codificati per la conduzione del risk assessment.

14.30 Ing. Matteo Marconi
I principi per la sicurezza elettrica e l'affidabilità dei sistemi di comando e controllo degli impianti d'automazione richiedono una coerenza normativa a 360°. L'esperienza di campo dimostra che esistono insidie che possono distruggere i concetti di SIL e PL se non si segue un approccio corretto per la progettazione del quadro elettrico.

15.00 Avv. Prof. Antonio Oddo
Approfondimento argomento.

15.30 Coffee break

16.00 Ing. Vincenzo Correggia
Approfondimento argomento.

16.30 Dott. Giulio Benedetti
L'applicabilità al condominio del d.lvo 8/6/2001 n. 231 disciplinante la responsabilità amministrativa delle persone giuridiche in caso di omicidio colposo o di lesioni colpose del personale dipendente, commesse con violazione della normativa di sicurezza sul lavoro.

17.00 Dibattito con intervento dei relatori e chiusura lavori.

