

A Milano due corsi sulla Direttiva PED

"Valutazione globale di conformità alla Direttiva 97/23/CE. Il punto di vista del fabbricante, dell'ente terzo, dell'utilizzatore": questo il titolo del corso ([Milano, 8 luglio](#)) che illustrerà le fasi fondamentali che, dalla valutazione globale di conformità degli impianti industriali, intesi come insiemi ai sensi della Direttiva PED, portano all'esercizio degli stessi sulla base delle attuali disposizioni legislative.

Un secondo corso, "Applicazione del Decreto 1° dicembre 2004, n. 329. Criteri generali per la gestione degli impianti industriali" ([previsto per il 9 luglio](#)) fornirà una panoramica generale sul decreto e sugli adempimenti che gli utilizzatori di attrezzature a pressione sono chiamati ad assolvere ed evidenzierà le differenze sostanziali tra l'attuale regime di verifiche periodiche ed il regime precedente. Il decreto introduce importanti novità, che verranno puntualmente analizzate, sull'applicazione della legislazione nazionale vigente in ambito di messa in servizio e utilizzo delle attrezzature a pressione, alla luce delle indicazioni fornite dal D.Lgs 81/08 in materia di sicurezza.

Corso base Sistema di gestione per la qualità

Il corso, [che si terrà a Milano il prossimo 7 luglio](#), vuole essere un momento formativo, propedeutico alla conoscenza del sistema di gestione per la qualità secondo le norme della serie UNI EN ISO 9000, durante il quale sarà illustrata l'applicazione di tutti i requisiti previsti dalla nuova norma UNI EN ISO 9001:2008, toccando temi quali la normazione, la certificazione e l'accreditamento a livello nazionale ed internazionale. Il corso intende fornire le informazioni basilari a coloro che desiderano avvicinarsi al tema della gestione per la qualità e conseguire conoscenze indispensabili per ricoprire ruoli quali: responsabili e addetti alla gestione per la qualità, auditor e consulenti di sistemi di gestione aziendale in tutti i settori merceologici.

Business continuity. Garantire e gestire la continuità della produzione e dei servizi

La continuità nelle operazioni di produzione o fornitura di servizi è un requisito presente ormai in molti contratti e parte integrante dei capitolati d'appalto, dei documenti di qualifica e delle "carte dei servizi". Conoscere ed affrontare il problema è il primo passo per utilizzare questi aspetti come opportunità per la creazione di un vantaggio competitivo sia come cliente sia come fornitore. Continuità del servizio e della produzione significa pianificare contromisure idonee in relazione ai rischi e ai livelli di servizio (Service Level Agreement) coerenti con le situazioni di emergenza. Il corso ([Milano, 13 luglio](#)) intende fornire i concetti base per l'analisi dei rischi e per la definizione di piani per la gestione degli incidenti e delle emergenze fino alla gestione delle attività di ripristino delle condizioni di normalità.

Auditor esperto in emissioni di gas serra in atmosfera. EU ETS (Emission Trading Scheme)

Il corso ([Roma 13-14 luglio](#)) ha lo scopo sia di fornire gli strumenti e i metodi operativi per la redazione di "Piani di Monitoraggio" e la corretta contabilizzazione delle quote di emissione, sia gli strumenti per l'esecuzione di audit di conformità ai requisiti della norma. E' rivolto a tutte le aziende che intendono approfondire le tematiche relative alle emissioni di gas serra, ai settori della Pubblica Amministrazione interessati ad approfondire le tematiche relative al protocollo di Kyoto, a consulenti, responsabili del SGA, auditor e, in generale, a tutti coloro che desiderano perfezionare o completare la propria professionalità in materia di emissioni di gas serra in atmosfera.

I corsi di formazione UNI

Ecco il calendario dei corsi formativi organizzati da UNI nel periodo 30 giugno - 30 settembre 2009, suddivisi per aree tematiche:

Ambiente

- "[Auditor esperto in emissioni di gas serra in atmosfera. EU ETS \(Emission Trading Scheme\)](#)" (in collaborazione con ANGQ)
Roma, 13-14 luglio
- "La redazione dei piani di monitoraggio delle emissioni di gas serra (secondo la Decisione 2007/589/CE e la Deliberazione 14/09)"
Milano, 24 luglio
- NOVITA' "Come progettare il sistema di gestione ambientale" (in collaborazione con ANGQ)
Milano, 25 settembre
- Direttiva ATEX**
- "[ATEX. Direttiva 1999/92/CE. Impianti nei luoghi con pericolo di esplosione](#)"
Milano, 18 settembre
Roma, 30 settembre
- Direttiva PED**
- "[Valutazione globale di conformità alla Direttiva 97/23/CE. Il punto di vista del fabbricante, dell'ente terzo, dell'utilizzatore](#)"
Milano, 8 luglio
- "[Applicazione del Decreto 1° dicembre 2004, n. 329. Criteri generali per la gestione degli impianti industriali](#)"
Milano, 9 luglio
- "[Applicazione della direttiva PED 97/23/CE in materia di attrezzature a pressione - Corso base](#)"
Milano, 24 settembre
- Qualità**
- "[Corso base Sistema di gestione per la qualità](#)"
Milano, 7 luglio
- NOVITA' "[Business continuity - Garantire e gestire la continuità della produzione e dei servizi](#)"
Milano, 13 luglio
- "[Novità della norma UNI EN ISO 9001:2008](#)" (in collaborazione con ANGQ)
Milano, 17 settembre
- "[Trattamento dei reclami secondo la UNI ISO 10002:2006. Strumento di fidelizzazione e miglioramento](#)"
Milano, 21 settembre
- NOVITA' "UNI EN ISO 9001:2008 - Cosa cambia in azienda: applicazioni, procedure, prospettive di miglioramento" (in collaborazione con ANGQ)
Milano, 28-29 settembre
- "[Integrare il SGQ con il modello del D.Lgs 231/01 sulla responsabilità amministrativa delle persone giuridiche](#)" (in collaborazione con ANGQ)
Milano, 30 settembre
- Sicurezza impianti antincendio**
- "Progettare, realizzare e condurre un impianto idrico antincendio"
Roma, 28-29 settembre
- Sicurezza ascensori**
- "Modifiche ad ascensori preesistenti - Norme UNI 10211-1&2:2008"
Milano, 22 settembre
- "[Ascensori e scale mobili - Valutazione dei rischi](#)"
Milano, 29-30 settembre
- Sicurezza impianti termici**
- "Manutenzione nelle centrali termiche di potenza > 35 Kw"
Milano, 23 settembre

[E' già online sul sito UNI il calendario dei corsi relativi al secondo semestre 2009... molte le novità... venite a vedere!](#)

NOTIZIE IN BREVE

Sicurezza dei giocattoli: pubblicata la nuova Direttiva europea

E' stata pubblicata il 30 giugno, sulla Gazzetta ufficiale dell'Unione europea, [la Direttiva 2009/48/CE sulla sicurezza dei giocattoli](#), che va a sostituire la precedente Direttiva 88/378/CEE che per circa vent'anni è stata il punto di riferimento per i requisiti essenziali di sicurezza dei giocattoli. Lo sviluppo tecnologico del settore e la necessità di fornire un quadro chiaro in merito alla commercializzazione dei prodotti ha reso opportuno una rivisitazione della legislazione comunitaria in materia.

Antincendio: i prossimi seminari Firepro

Due gli appuntamenti formativi in materia di tecnologie antincendio organizzati dall'Associazione Firepro e patrocinati da UNI. [A Roma il 7 luglio](#) appuntamento con "La tecnologia water mist per il controllo dell'incendio con il solo uso dell'acqua", che offre una conoscenza di base della tecnologia water mist e dei criteri di selezione e verifica dei sistemi disponibili sul mercato. [A Salerno il giorno 8 luglio](#) si terrà invece "Progettazione esecutiva: gli impianti sprinkler dal disegno al calcolo e particolari costruttivi. Esempi di progetto di magazzini intensivi e valutazione dei costi", rivolto ai professionisti del settore antincendio e ai tecnici progettisti che operano nella progettazione di sistemi automatici sprinkler.

I lettori di musica personali non devono causare danni all'udito

[Nella GUUE n. L161 del 24 giugno scorso](#) è stata pubblicata una decisione della Commissione relativa ai requisiti di sicurezza per i lettori di musica personali cui le norme europee devono conformarsi, secondo il disposto della direttiva 2001/95/CE. Il provvedimento ha lo scopo di definire i requisiti di sicurezza sulla base dei quali la Commissione chiederà agli organismi di normazione competenti di stabilire norme che garantiscano che l'uso dei lettori di musica personali, in condizioni normali, non comporti un'esposizione al suono tale da presentare un rischio di danni per l'udito.

Pubblicati nove errata corrige

Sono stati pubblicati in banca dati nove errata corrige a norme UNI, datati 25 giugno. Tra le norme in oggetto, la UNI EN 12463:2005 ("Macchine per l'industria alimentare - Macchine riempitrici e macchine ausiliarie - Requisiti di sicurezza e di igiene") e la UNI EN ISO 8317:2005 ("Imballaggi a prova di bambino - Requisiti e procedure di prova per imballaggi richiudibili"). [I testi degli errata corrige sono disponibili in formato pdf.](#)

Incidenti da gas: le statistiche segnalano un leggero incremento nel 2008

In occasione del Forum Italiano Sicurezza Gas, manifestazione organizzata da CIG (Comitato Italiano Gas) e Gruppo Italia Energia, punto di incontro per tutti gli operatori del settore, è stata presentata la "Statistica incidenti da gas combustibile 2008". Si tratta di un rapporto ufficiale elaborato dal CIG sin dal 1988 che, al di là di numeri e percentuali, risulta utile per tracciare un quadro complessivo dei problemi relativi alle reali modalità di fruizione e alle condizioni di sicurezza della rete gas nel nostro Paese. [Come sempre va sottolineato che la prevenzione svolge un ruolo di primo piano...](#)

Calendario corsi di formazione: secondo semestre

E' stato pubblicato il [calendario dei corsi di formazione UNI per il secondo semestre 2009](#). Molte le novità, tra cui si segnalano corsi in tema di sicurezza e igiene dei prodotti alimentari, nuova direttiva macchine, sistemi di gestione ambientale, la nuova ISO 9004:2009.

Impianti a rischio di incidente rilevante. Presentata a Milano la nuova edizione della norma UNI 10617

Il tema della sicurezza degli impianti è sempre di grande attualità. Ulteriore prova dell'interesse - e dell'importanza - di questo argomento nei vari settori industriali si è avuta venerdì 19 giugno, a Milano, in occasione dell'incontro di presentazione in anteprima della nuova edizione della norma tecnica UNI 10617. [Disponibili online alcune delle relazioni presentate nel corso dell'incontro.](#)

Lotta alle pandemie: un rapporto tecnico ISO in aiuto alle emergenze sanitarie

Influenza suina (o virus H1N1). Chi non ne ha sentito parlare in queste settimane? Le cronache dei giornali e i servizi in televisione sono pieni di informazioni e aggiornamenti su questa temuta pandemia. Non è una novità. Prima di questa, qualche anno orsono, il caso dell'influenza aviaria aveva avuto grande eco sui mass media, mettendo in allarme i sistemi di controllo sanitario a livello mondiale. Al di là dell'effettiva gravità di tali eventi, va rilevato che in questi casi le maglie dei controlli devono farsi particolarmente strette, così da preservare la salute pubblica e circoscrivere eventuali focolai di infezione. [Il nuovo rapporto tecnico ISO/TR 13154:2009 rappresenta uno strumento di particolare utilità proprio in questo ambito.](#)

Progetto di norma UNI in inchiesta pubblica

E' ora pubblicato in banca dati un nuovo progetto di norma UNI entrato in fase di inchiesta pubblica. Il documento (E01169204) riguarda i sistemi di misura del gas, in particolare i dispositivi di misurazione su base oraria. [Il progetto resterà disponibile in banca dati sino al 24 agosto prossimo.](#)

Nel numero di giugno di U&C si parla di...

resistenza strutturale delle abitazioni, cooperazione internazionale in materia di efficienza energetica, impianti domestici alimentati a gas, il Premio Paolo Scolari e i vincitori dell'edizione 2009, presentazione dei dati 2008 all'Assemblea dei soci UNI. E ancora: un dossier dedicato alle nanotecnologie e un editoriale di Vittorio Fini, Vicepresidente Cnel, dal titolo "Gli standard tecnici: uno strumento a servizio dello sviluppo". [Venite a vedere!](#)

L'industria del petrolio e del gas naturale punta sulle norme ISO

L'OGP (International Association of oil and gas producers) promuove una maggior collaborazione con l'ISO e incoraggia le industrie del petrolio e del gas naturale ad un utilizzo delle norme tecniche di riferimento per il settore. [Una precisa scelta di partecipazione, confermata nello Standards Bulletin...](#)

Nome armonizzate: quattro nuovi elenchi in Gazzetta ufficiale europea

Nella GUUE n. C126 del 5 giugno scorso sono stati pubblicati quattro elenchi di titoli e riferimenti di norme armonizzate CEN e CENELEC in attuazione di quattro diverse direttive comunitarie. Si tratta delle direttive: 2004/108/CE in tema di [compatibilità elettromagnetica](#), 2006/95/CE relativa al [materiale elettrico](#) destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione, 90/369/CEE in materia di [apparecchi a gas](#) e, infine, della direttiva 89/686/CEE sui [dispositivi di protezione individuale](#).

Energia da fonti rinnovabili e riduzione delle emissioni di gas a effetto serra

Citano norme tecniche due provvedimenti pubblicati nella Gazzetta ufficiale europea n. L140 in tema di salvaguardia ambientale. [La direttiva 2009/28/CE](#) sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili riporta la segnalazione della EN 590 sui requisiti e metodi di prova del gasolio per motori diesel. [La direttiva 2009/30/CE](#), che tratta le specifiche relative al combustibile utilizzato dalle navi, cita norme quali la ISO 8217 sulle specifiche dei combustibili per marina, la EN ISO 4259 sui dati relativi ai prodotti petroliferi, la EN 228 relativa alla benzina senza piombo, la EN 14078, la EN 14214...

LE NOSTRE BANCHE DATI

I progetti in inchiesta pubblica in ProgettON-LINE

Sono quattro i progetti di norma UNI attualmente sottoposti all'inchiesta pubblica e [disponibili nella nostra banca dati ProgettON-LINE](#). Tra gli argomenti trattati: apparecchiature per estinzione incendi; impianti a gas per uso domestico; prestazioni energetiche degli edifici; materie plastiche di riciclo... I progetti possono essere scaricati gratuitamente in formato PDF: aspettiamo di ricevere da voi suggerimenti, commenti, punti di forza o di debolezza, consigli, opportunità... fateci sapere!

Norme e Leggi

[Due banche dati, aggiornate mensilmente](#), che raccolgono i riferimenti ai provvedimenti legislativi, strettamente inerenti il mondo della normazione tecnica, pubblicati rispettivamente nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea e nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Norme EN pubblicate dal CEN

Consultate [l'elenco delle norme EN pubblicate dal CEN](#) aggiornato mensilmente.

[Conosci UNICoNTO? Un servizio ad alto tasso di interesse...](#)

[Edizioni aggiornate dei CD-Rom collana "Macchine e Impianti"](#)

[Edizioni aggiornate dei manuali tecnici UNI su: antincendio, gas combustibile e impianti idrici](#)

[Edizioni aggiornate dei CD-Rom collana "Gestione d'impresa"](#)

[Sicurezza sul lavoro: nuovo CD-Rom "Vibrazioni meccaniche trasmesse all'uomo"](#)

[Novità: i CD-Rom UNI per il settore agroalimentare](#)

Per informazioni: diffusione@uni.com

Direzione editoriale e Redazione: UNI, via Sannio 2, 20137 Milano, tel. 02 70024.1, fax 02 70024474
Direttore responsabile: Alessandro Santoro
Periodicità quindicinale, copia gratuita, pubblicazione iscritta al n. 877 del 20/12/1988 del Tribunale di Milano