

UNInotizie n. 2 del 31/01/2009

Sostenibilità nelle costruzioni. Verso un nuovo stato dell'arte nel costruire

La sfida della sostenibilità è stata raccolta dal comparto delle costruzioni e dalla Pubblica Amministrazione, che si sono impegnati a giungere a soluzioni attuabili in grado di conciliare fruibilità, comfort e sicurezza delle opere. In questo ambito il ruolo della normazione volontaria è strategico, poiché ai suoi tavoli sono rappresentate tutte le realtà che costituiscono la filiera del comparto delle costruzioni, che attraverso il confronto e utilizzando le norme tecniche come strumento di condivisione dell'approccio, affrontano nel migliore dei modi la sfida "sostenibile". Nell'ambito della manifestazione MADE expo (Milano Architettura Design Edilizia), che si terrà presso il quartiere fieristico di Milano-Rho, UNI e Federlegno Arredo organizzano il convegno "[Sostenibilità nelle costruzioni. Verso un nuovo stato dell'arte nel costruire](#)". Appuntamento giovedì 5 febbraio. La partecipazione è gratuita, previa registrazione.

Convegno UNI-CNEL: come migliorare la sicurezza alimentare e qualificare i prodotti

Le norme tecniche al servizio della sicurezza alimentare: è questo il tema principale del convegno "Agricoltura e agroindustria: come migliorare la sicurezza alimentare e qualificare i prodotti" che si è tenuto martedì 20 gennaio presso la sede del Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro, organizzato dall'UNI in collaborazione con il CNEL. L'attività di normazione tecnica di settore ha prodotto, negli ultimi anni, numerosi documenti nazionali e internazionali che possono costituire un punto di riferimento per gli operatori agricoli e agroindustriali per migliorare i propri processi e offrire le necessarie garanzie al consumatore. L'appuntamento di Roma ha rappresentato l'occasione per fare il punto sullo stato dell'arte e sugli sviluppi futuri. [Disponibili online anche gli atti del convegno...](#)

Sicurezza degli impianti: i prossimi appuntamenti formativi UNI CIG

"Manutenzione nelle centrali termiche di potenza > 35 KW" ([Milano, 18 febbraio](#)) si propone di illustrare norme, leggi e delibere che regolano i collaudi, la manutenzione e le verifiche delle centrali termiche a gas, le problematiche tecnico operative per lo svolgimento dell'attività di manutenzione, la sicurezza e la qualità del servizio reso ai clienti. Il corso "Dispositivi prevenzione incendi e sicurezza nelle centrali termiche di potenza > 35 Kw" ([Milano, 4 marzo](#)) illustrerà invece norme e leggi in tema di progettazione, costruzione, messa in servizio, collaudi, manutenzione e verifiche delle centrali termiche a gas e analizzerà gli aspetti relativi allo svolgimento dell'attività di costruzione e di manutenzione.

Integrare il SGQ con il modello del D.Lgs 231/01 sulla responsabilità amministrativa delle persone giuridiche

Obiettivo del corso, organizzato in collaborazione con ANGQ, è fornire ai partecipanti un quadro completo sulle misure da adottare per integrare il "sistema qualità" con il modello organizzativo che consente alle imprese di non rispondere dei reati societari commessi da propri dipendenti e collaboratori. [I primi due appuntamenti sono entrambi a Milano l'11 febbraio e il 26 marzo 2009.](#)

Formazione UNI: ambiente, sicurezza sul lavoro, direttiva Machine, qualità...

Il [Centro Formazione dell'UNI](#) è il punto di riferimento per tutti coloro che - coinvolti a vario livello nelle attività inerenti la normazione e la certificazione - desiderano scambiare esperienze e punti di vista. Il Centro Formazione organizza convegni, seminari e corsi di approfondimento sulle tematiche di maggiore attualità e innovative, tenuti su tutto il territorio nazionale e anche personalizzati presso le aziende. Ecco il calendario degli incontri UNI di febbraio e marzo, suddiviso per aree tematiche:

Ambiente

- "[Il testo unico e la verifica legislativa ambientale](#)" (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 24-25 febbraio 2009

- ["Emissioni da sorgente fissa. Assicurazione della qualità dei sistemi di misurazione automatici secondo la norma UNI EN 14181:2005"](#)

Milano, 2 marzo 2009

- ["Sistemi di gestione ambientale e regolamento EMAS"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Roma, 16-17 marzo 2009

- ["Auditor esperto in emissioni di gas serra in atmosfera. EU ETS \(Emission Trading Scheme\)"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Roma, 26-27 marzo 2009

Direttiva ATEX

- ["Atex - Direttiva 1999/92/CE - Impianti nei luoghi con pericolo di esplosione"](#)

Milano, 3 febbraio 2009

Milano, 31 marzo 2009

- ["Direttiva Atex - Polveri combustibili"](#)

Milano, 27 febbraio 2009

Direttiva Macchine

- NOVITA' ["Nuova direttiva Macchine: cosa cambia"](#) (in collaborazione con IEC srl)

Milano, 19 febbraio 2009

Direttiva PED

- ["Applicazione della direttiva PED 97/23/CE in materia di attrezzature a pressione - Corso base"](#)

Milano, 10 febbraio 2009

- ["Valutazione globale di conformità alla Direttiva 97/23/CE. Il punto di vista del fabbricante, dell'ente terzo, dell'utilizzatore"](#)

Milano, 19 marzo 2009

- ["Applicazione del Decreto 1° dicembre 2004, n. 329. Criteri generali per la gestione degli impianti industriali"](#)

Milano, 20 marzo 2009

Qualità

- ["Procedure: croce o delizia? Metodi e strumenti per migliorare la comunicazione"](#)

Milano, 5 febbraio 2009

- ["Integrare il sistema di gestione per la qualità con il modello del D.Lgs 231/01 sulla responsabilità amministrativa delle persone giuridiche"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 11 febbraio 2009

Milano, 26 marzo 2009

- ["Benefici economici e finanziari della qualità secondo la UNI ISO 10014:2007"](#)

Milano, 13 febbraio 2009

Roma, 20 marzo 2009

- ["Norma UNI EN ISO 9001:2008"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 26 febbraio 2009

Roma, 27 febbraio 2009

Milano, 12 marzo 2009

- ["Trattamento dei reclami secondo la UNI ISO 10002:2006 - Strumento di fidelizzazione e miglioramento"](#)

Milano, 20 febbraio 2009

- ["Auditor/responsabili gruppo di Audit di sistemi di gestione per la qualità - Corso ANGQ qualificato CEPAS con n. 4 di registrazione"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Milano 2-6 marzo 2009

- NOVITA' ["Responsabilità amministrativa e penale delle persone giuridiche. Decreto Legislativo 231/01"](#)

Milano, 3 marzo 2009

Roma, 18 marzo 2009

- ["Corso base Sistema di gestione per la qualità"](#)

Milano, 9 marzo 2009

- NOVITA' "[Norma UNI/TS 11312 - Qualità nei servizi - Linee guida per Audit in incognito](#)"

Milano, 23 marzo 2009

- NOVITA' "Ottimizzare la relazione con il cliente: dal Quality Management al Customer Satisfaction Management con le norme UNI ISO 10001 e UNI ISO 10003"

Milano, 27 marzo 2009

Sicurezza ascensori

- "[Ascensori e scale mobili. Valutazione dei rischi](#)"

Milano, 10-11 marzo 2009

Sicurezza impianti

- "[Nuova norma UNI 7129 - Impianti a gas per uso domestico alimentati da rete di distribuzione - Progettazione, installazione e manutenzione](#)" (in collaborazione con CIG)

Roma, 17 febbraio 2009

Milano, 18 marzo 2009

Roma, 31 marzo 2009

- "[Manutenzione nelle centrali termiche di potenza > 35 Kw](#)" (in collaborazione con CIG)

Milano, 18 febbraio 2009

- "[Dispositivi prevenzione incendi e sicurezza nelle centrali termiche di potenza > 35 Kw](#)" (in collaborazione con CIG)

Milano, 4 marzo 2009

Sicurezza sul lavoro

- "[Valutazione del rischio vibrazioni negli ambienti di lavoro - Corso avanzato](#)"

Milano, 5 marzo 2009

- "[Esposizione al rumore sul lavoro - Le novità della norma UNI 9432:2008](#)"

Milano, 6 marzo 2009

- NOVITA' "[Valutazione del rischio vibrazioni negli ambienti di lavoro - Corso base](#)"

Roma, 25 marzo 2009

Vai al [calendario degli eventi formativi](#) organizzati da UNI nel primo semestre 2009.

NOTIZIE IN BREVE

Equivalenza dei metodi microbiologici

La decisione della Commissione del 21 gennaio 2009 designa, in conformità della direttiva 2006/7/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, la norma ISO 17994:2004 quale norma sull'equivalenza dei metodi microbiologici. Il provvedimento è stato pubblicato nella [Gazzetta ufficiale europea n. L023 dello scorso 27 gennaio](#).

Sicurezza sul lavoro e Dlgs 81/08: corsi di formazione organizzati da IEC

Il nuovo D.Lgs. 81/08 ha espressamente introdotto l'obbligo formativo in materia di sicurezza e salute sul lavoro per tutte le figure aziendali. [Mercoledì 18 febbraio](#), a Torino, si terrà il "Corso di formazione per preposti e/o loro formatori - (D.LGS. 81/08)" mentre [giovedì 26 febbraio](#), sempre a Torino, si terrà il "Corso di formazione per dirigenti e/o loro formatori - (D.LGS. 81/08)". Entrambi i corsi sono organizzati da IEC S.r.l. (che ospita il Punto UNI Torino Nord). Le iscrizioni sono aperte.

Attrezzature a pressione: nuovi aggiornamenti alla norma EN 13445

Sono a disposizione, nella scheda prodotto del CD-Rom "Unfired Pressure Vessels", gli [ultimi aggiornamenti del CEN relativi alla EN 13445 "Unfired pressure vessels"](#), la norma più importante nell'ambito della Direttiva Attrezzature a Pressione. Le Correction Notice riguardano le parti 1, 2, 3 e 4 della norma e sono datate gennaio 2009. Scarica i file pdf!

Pubblicati errata corrige a norme UNI

Sono [disponibili in banca dati nuovi errata corrige a norme UNI](#). Tra le norme coinvolte: UNI EN 1990:2006 ("Eurocodice - Criteri generali di progettazione strutturale"); UNI EN 54-20:2006 ("Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 20: Rivelatori di fumo ad aspirazione"); UNI 11235:2007 ("Istruzioni per la progettazione, l'esecuzione, il controllo e la manutenzione di coperture a verde"); UNI EN 676:2008 ("Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata")...

Atmosfera potenzialmente esplosiva: un nuovo elenco di norme armonizzate

Nella Gazzetta ufficiale europea n. C020 è stato pubblicato un elenco di titoli e di riferimenti di norme armonizzate in applicazione della direttiva 94/9/CE in tema di apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva. Le norme in elenco trattano la sicurezza del macchinario, la prevenzione e la protezione contro l'esplosione, i motori alternativi a combustione interna, i limiti di esplosione di gas e vapori, le stazioni di servizio, gli impianti di verniciatura...

Trattamento dei reclami secondo la UNI ISO 10002:2006. Strumento di fidelizzazione e miglioramento

Il corso di formazione intende guidare l'organizzazione verso una gestione del reclamo del cliente tale da poter trarne indicazioni utili e pratiche per l'avvio di azioni di fidelizzazione e di miglioramento, secondo quanto indicato nella norma UNI ISO 10002:2006. Appuntamento a Milano il prossimo 20 febbraio.

UNI TS 11300 sulle prestazioni energetiche degli edifici: presentazione a Mantova

Da quando, nel maggio 2008, sono state pubblicate le due parti della norma UNI TS 11300 sulle prestazioni energetiche degli edifici, numerosi sono gli incontri di presentazione e di approfondimento che si sono tenuti in tutta Italia e che hanno visto la partecipazione di un pubblico interessato e sensibile ad una tematica ormai centrale nel settore delle costruzioni. Lunedì 23 febbraio prossimo, a Mantova, si terrà un nuovo incontro di presentazione della specifica tecnica UNI TS 11300, gratuito e riservato ai Soci UNI. L'evento - organizzato in collaborazione con CNA Mantova - inaugurerà anche l'attività del Punto UNI locale.

La nuova UNI EN ISO 9001: le novità per le imprese

La pubblicazione della UNI EN ISO 9001:2008 (Sistemi di gestione per la qualità - Requisiti) rappresenta una importante novità per le imprese. Il convegno, organizzato dalla Camera di Commercio di Monza e Brianza per il prossimo 4 febbraio in collaborazione con il Punto UNI di Milano Centro (presso Alintec), fornirà ai partecipanti un quadro esauriente delle novità introdotte dalla nuova edizione della norma.

Cinque nuovi progetti di norma UNI in inchiesta pubblica

Sono disponibili online - in formato pdf - cinque nuovi progetti di norma UNI. Tra questi si segnala il documento U83000470 sulla consulenza di direzione ("Guida per la classificazione dei consulenti di direzione in base al sistema di competenze"). I progetti rimarranno in inchiesta pubblica sino al 16 marzo prossimo. Attendiamo i vostri commenti!

Prestazioni energetiche degli edifici: presentata a Dalmine la UNI TS 11300

Giovedì 22 gennaio si è tenuto, presso la sede del Punto UNI di Bergamo-Dalmine, un nuovo incontro di presentazione della norma UNI TS 11300:2008 sulla prestazione energetica degli edifici. L'appuntamento - organizzato in collaborazione con Servitec, società di gestione del Polo Tecnologico di Bergamo, e con l'Associazione Artigiani di Bergamo - ha visto la partecipazione di autorevoli relatori, tra i quali Angelo Carrara, Presidente dell'Associazione Artigiani di Bergamo, Simone Meroni, Consigliere delegato di Servitec e Vincenzo Corrado, Coordinatore della SCI/GC2 "Isolamento termico nell'edilizia. Metodi di calcolo" del CTI (Comitato Termotecnico Italiano). Disponibili online, in formato pdf, alcune delle relazioni presentate nel corso dell'incontro.

Agevolare gli spostamenti degli utilizzatori di sedie a rotelle

Terreni sconnessi, ingressi di edifici, cordoli stradali possono costituire delle serie difficoltà per gli utilizzatori di sedie a rotelle. L'Organismo internazionale di normazione ha messo a punto una nuova norma per misurare la capacità delle sedie a rotelle a propulsione elettrica (compresi gli scooter) nel salire e scendere in sicurezza da questi ostacoli: si tratta della ISO 7176-10:2008 "Wheelchairs - Part 10: Determination of obstacle-climbing ability of electrically powered wheelchairs".

Benefici economici e finanziari della qualità secondo la UNI ISO 10014:2007

Il corso, che si svolgerà a Milano il 13 febbraio e a Roma il 20 marzo, ha lo scopo di illustrare i contenuti della norma ISO 10014: in particolare si propone di trasferire ai partecipanti la nuova metodologia per coniugare una corretta gestione della qualità con gli aspetti economico-finanziari dell'organizzazione, orientare i professionisti della qualità a un approccio e a una terminologia che permetta loro di colloquiare alla pari con i decisori aziendali, contribuire a una rivalutazione dei SGQ da parte dell'alta direzione.

Sicurezza generale dei prodotti: girelli per bambini

Proprio perché destinato ai più piccoli è opportuno garantire la sicurezza, la solidità e l'affidabilità dei girelli per l'infanzia. Nella GUUE n. L008, pubblicata lo scorso 13 gennaio, è stata pubblicata la Decisione della Commissione - del 22 dicembre 2008 - relativa alla conformità della norma EN 1273:2005 sui girelli all'obbligo generale di sicurezza previsto dalla direttiva 2001/95/CE.

Norma UNI EN ISO 9001:2008: un seminario a Palermo

ORSA (Punto UNI di Palermo) organizza il prossimo 10 febbraio un seminario sulla nuova UNI EN ISO 9001. Il programma prevede l'analisi dei requisiti della edizione 2008 della norma per discutere l'impatto che le singole modifiche hanno

apportato al miglioramento della chiarezza del testo e alla maggiore applicabilità rispetto alla versione precedente, la presentazione del testo e il confronto schematico delle differenze tra la UNI EN ISO 9001:2008 e la vecchia edizione del 2000, il passaggio dalla vecchia alla nuova certificazione.

Il CEN ha "cambiato casa"

A fine dicembre 2008 gli uffici del CEN Management Centre (CMC) hanno cambiato sede: [il nuovo indirizzo](#) è Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles. Rimangono invariati i numeri di telefono e di fax e gli indirizzi email.

Nuova Direttiva Macchine: cosa cambia

UNI, in collaborazione con IEC srl, organizza un corso sulla nuova direttiva Macchine 2006/42/CE che dal 29 dicembre 2009 sostituirà la precedente direttiva 98/37/CE introducendo alcune significative modifiche, sia per gli aspetti applicativi e procedurali, come le definizioni, il campo di applicazione e le procedure di valutazione, sia per gli aspetti tecnici, quali i requisiti essenziali di sicurezza e la documentazione tecnica da predisporre. [Appuntamento a Milano il 19 febbraio prossimo.](#)

LE NOSTRE BANCHE DATI

I progetti in inchiesta pubblica in ProgettON-LINE

Sono cinque i progetti di norma UNI sottoposti all'inchiesta pubblica e [disponibili nella nostra banca dati ProgettON-LINE.](#) Tra gli argomenti trattati: classificazione dei consulenti di direzione; prove su carta; rondelle; generatori di calore... 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...](#)

[Conosci tutti i vantaggi della raccolta completa e degli abbonamenti alle norme UNI?](#)

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