

## UNInotizie n. 4 del 28/02/2010

### Edizione 2010 per il CD-Rom Unfired Pressure Vessels

La EN 13445 "Unfired pressure vessels" è la norma più importante nell'ambito della Direttiva 97/23/CE sulle attrezzature a pressione, meglio nota come Direttiva PED. Nel 2002 il CEN aveva pubblicato le prime 7 parti seguite, tra il 2006 e il 2007, dalla parte 8 e dalla parte 9. Nel corso del 2009 il CEN ha infine pubblicato il nuovo testo consolidato della EN 13445 (parti da 1 a 6 e parte 8), che sostituisce - in quelle parti - la precedente edizione. [Il CD-Rom pubblicato ora da UNI](#) contiene i testi in lingua inglese delle nove parti della norma europea EN 13445 aggiornati a gennaio 2010: un documento che di fatto rappresenta un riferimento fondamentale per i metodi di progettazione dei recipienti a pressione e per i codici di calcolo alla base del dimensionamento di tali attrezzature.

### Approfondimenti formativi sulla direttiva PED

Iniziano tra pochissimi giorni due corsi in programma a Milano in tema di direttiva PED. [Il giorno 3 marzo](#) si svolgerà "Valutazione globale di conformità alla direttiva 97/23/CE. Il punto di vista del fabbricante, dell'ente terzo, dell'utilizzatore" destinato all'approfondimento del percorso di certificazione dell'impianto/insieme in conformità alla direttiva PED 97/23/CE; verranno evidenziate le sostanziali differenze tra impianti "chiavi in mano", di nuova costruzione, e insiemi inseriti in interventi di revamping. [Appuntamento il 4 marzo](#) con "Applicazione del decreto ministeriale 1° dicembre 2004, n. 329. Criteri generali per la gestione degli impianti industriali" che, dopo una panoramica generale sul decreto e sugli adempimenti che gli utilizzatori di attrezzature a pressione sono chiamati ad assolvere, evidenzierà le differenze sostanziali tra l'attuale regime di verifiche periodiche e il regime precedente.

### La nuova direttiva 2007/47/CE relativa ai dispositivi medici

Come applicare la direttiva ai dispositivi medici e classificare correttamente i dispositivi medici in base alla loro destinazione d'uso; come individuare le differenze fra i vari schemi di certificazione per ottenere la marcatura CE; come sviluppare i contenuti dei fascicoli tecnici e l'analisi dei rischi di prodotto. Questi i temi trattati dal [nuovo corso di formazione UNI IMQ che si svolgerà a Milano il 22 marzo e a Roma il 29 aprile](#).

### Direttiva macchine: il recepimento italiano

La nuova direttiva macchine 2006/42/CE, pur ricalcando sostanzialmente l'impianto della precedente direttiva 98/37/CE, chiarisce alcuni aspetti (come le definizioni), ne esplicita altri, precisa meglio i casi di esclusione dall'applicazione, modifica e aggiorna varie disposizioni. Obiettivo principale della nuova direttiva è tuttavia quello di garantire la libera circolazione delle macchine e dei loro accessori. Per questa ragione fa propri i risultati della revisione critica operata dal legislatore europeo acquisendo i principi enunciati dal Regolamento europeo n.765 e dalla decisione comunitaria n.768 del 2008 che stabiliscono le disposizioni generali per la marcatura CE e la commercializzazione dei prodotti. IEC, Punto UNI di Torino Nord, ha organizzato un percorso formativo strutturato in quattro incontri al fine di chiarire e approfondire il testo della direttiva e quello del recepimento italiano. [A partire da mercoledì 3 marzo](#).

### I corsi di formazione UNI

Ecco il calendario dei corsi di formazione organizzati da UNI nel periodo 1° marzo - 15 aprile 2010, suddivisi per aree tematiche:

#### Ambiente

- ["Come progettare il sistema di gestione ambientale"](#) (in collaborazione con ANGO)

Roma, 19 marzo

- ["Emissioni da sorgente fissa. Assicurazione della qualità dei sistemi di misurazione automatici"](#)

Milano, 19 marzo

- ["Gestione dei piani di monitoraggio e della conformità nelle emissioni di gas serra \(secondo la decisione 2007/589/CE e la deliberazione 14/09\)"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 21 aprile

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

Milano, 22-23 aprile

### **Direttiva Atex**

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

Roma, 29 marzo

- ["Direttiva ATEX. Linee guida e norme per la scelta e l'applicazione dei sistemi di protezione contro le esplosioni"](#)

Milano, 20 aprile

### **Direttiva Macchine**

- ["Nuova direttiva macchine - Valutazione del rischio e sua documentazione nel fascicolo tecnico"](#)

Milano, 17-18 marzo

- ["NOVITA' "Come soddisfare i requisiti della nuova direttiva macchine 2006/42/CE"](#)

Milano, 25 marzo

- ["NOVITA' "I circuiti di comando aventi funzioni di sicurezza: applicazione pratica della norma UNI EN ISO 13894-1"](#)

Milano, 9 aprile

- ["NOVITA' "Direttiva macchine. Norme generali di riferimento"](#)

Milano, 27 aprile

### **Direttiva Ped**

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

Milano, 3 marzo

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

Milano, 4 marzo

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

Milano, 28 aprile

### **Manutenzione**

- ["Qualità nella manutenzione"](#) (in collaborazione con CNIM)

Roma, 15 marzo

- ["NOVITA' "Valutazione e valorizzazione dello stato dei beni. Norma UNI 10652:2009"](#)

Milano, 9 aprile

- ["Sicurezza nella manutenzione \(D.Lgs 81/08 e s.m.i., decreto 16 gennaio 1997\)"](#) (in collaborazione con CNIM)

Roma, 20-21 aprile

### **Metrologia**

- ["NOVITA' "Criteri e metodologie di gestione nella taratura degli strumenti di misura"](#) (in collaborazione con IMQ)

Milano, 30-31 marzo

Roma, 22-23 aprile

### **Qualità**

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

Milano, 10 marzo

Milano, 14 aprile

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

Milano, 12 marzo

- ["Gestire l'organizzazione per processi: persone, attività, tempi e costi"](#)

Milano, 16 marzo

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

Milano, 23 marzo

- [NOVITA' "Organizzazioni di successo: la nuova UNI EN ISO 9004:2009"](#)

Milano, 29 marzo

Roma, 8 aprile

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

Roma, 12-16 aprile

- ["Gestione in qualità della progettazione"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 15 aprile

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

Milano, 19 aprile

- ["Controllo statistico del processo"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 26 aprile

- ["Modelli organizzativi. D.Lgs 231/01 per le piccole e medie imprese"](#)

Roma, 27 aprile

- ["Integrare il SGQ con il modello del D.Lgs 231/01 sulla responsabilità amministrativa delle persone giuridiche"](#) (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 30 aprile

### **Salute**

- [NOVITA' "La nuova direttiva 2007/47/CE relativa ai dispositivi medici"](#) (in collaborazione con IMQ)

Milano, 22 marzo

Roma, 29 aprile

- [NOVITA' "Gestione dei rischi. Dalla progettazione alla realizzazione dei dispositivi medici applicando la norma UNI CEI EN ISO 14971:2009"](#) (in collaborazione con IMQ)

Roma, 25 marzo

Milano, 31 marzo

### **Sicurezza antincendio**

- ["Progettare, realizzare e collaudare un impianto idrico antincendio"](#)

Milano, 27-29 aprile

### **Sicurezza ascensori**

- ["Miglioramento della sicurezza degli ascensori anteriori alla direttiva 95/16/CE - La norma UNI EN 81-80:2009 secondo il DM 23/7/2009"](#)

Milano, 8 marzo

Napoli, 11 marzo

Roma, 7 aprile

- ["Panorama normativo europeo relativo agli ascensori e alle apparecchiature similari: novità e prospettive"](#)

Milano, 12 aprile

### **Sicurezza impianti termici**

- [NOVITA' "Dichiarazione di conformità degli impianti a gas: come compilarla"](#) (in collaborazione con CIG)

Milano, 9 marzo

- ["Centrali termiche di potenza > 35 kW: manutenzione e compilazione dell'allegato F"](#) (in collaborazione con CIG)

Milano, 10 marzo

- [NOVITA' "Norma UNI 10389-1. Rendimento di combustione dei generatori di calore"](#) (in collaborazione con CIG)  
Milano, 17 marzo
- [NOVITA' "Impianti a gas: il DM 37/08 e la norma UNI 7129"](#) (in collaborazione con CIG)  
Milano, 13 aprile
- [NOVITA' "Nuovi materiali negli impianti a gas. Tubi CSST, sistema di tubi multistrato, tubo composto in rame"](#) (in collaborazione con CIG)  
Milano, 19 aprile
- Sicurezza sul lavoro**
- [NOVITA' "Carico mentale e stress lavorativo. Ruolo della UNI EN ISO 10075"](#)  
Milano, 11 marzo
- ["Valutazione del rischio vibrazioni negli ambienti di lavoro"](#)  
Milano, 7 aprile

Vai al [calendario dei corsi relativi al primo semestre 2010](#).

### **I corsi di formazione dei Punti UNI**

Segnaliamo anche le prossime iniziative di formazione organizzate sul territorio nazionale dai Punti di Diffusione UNI, suddivise per aree tematiche:

#### **Ambiente**

- ["Regolamento EMAS III: aggiornamenti e nuove opportunità per le imprese"](#) (organizzato da CISE-Punto UNI di Forlì-Cesena)  
Forlì, 3 marzo
- ["Il contributo del mobile alla certificazione ambientale degli edifici LEED"](#) (organizzato da COSMOB S.p.A.-Punto UNI di Pesaro)  
Montelabbate (PU), 4 marzo
- ["Corsi di Formazione per Consulenti e Revisori Ambientali EMAS per Consulenti Ecolabel e sulla Gestione Sostenibile dell'Energia"](#) (organizzato da CISE-Punto UNI di Forlì-Cesena)  
Forlì, 5 marzo
- ["Arredamento e ambiente. Valutare la sostenibilità dalla produzione all'utilizzo e smaltimento"](#) (organizzato da CATAS-Punto UNI di Udine)  
S. Giovanni al Natisone (UD), 15 aprile

#### **Costruzioni**

- ["Corso per certificatori energetici degli edifici"](#) (organizzato da ORSA-Punto UNI di Palermo)  
Palermo, 8-30 aprile

#### **Direttiva Macchine**

- ["Direttiva Macchine. Cosa cambierà con il nuovo testo"\(\\*\)](#) (organizzato da: IEC Industrial Engineering Consultants srl-Punto UNI di Torino Nord)  
Torino, 3 marzo
- ["La riduzione dei costi negli anni della crisi"](#) (organizzato da: IEC Industrial Engineering Consultants srl-Punto UNI di Torino Nord)  
Torino, 10 marzo
- ["Direttiva Macchine. La commercializzazione dei prodotti in Europa"\(\\*\)](#) (organizzato da: IEC Industrial Engineering Consultants srl-Punto UNI di Torino Nord)  
Torino, 16-17 marzo
- ["Direttiva Macchine. L'Allegato I"\(\\*\)](#) (organizzato da: IEC Industrial Engineering Consultants srl-Punto UNI di Torino Nord)  
Torino, 14 aprile
- ["Direttiva Macchine. Il fascicolo tecnico e il manuale d'uso e manutenzione"\(\\*\)](#) (organizzato da: IEC Industrial Engineering Consultants srl-Punto UNI di Torino Nord)  
Torino, 5 maggio

(\*) I corsi contrassegnati con l'asterisco fanno parte del percorso formativo di aggiornamento "Direttiva Macchine: il recepimento italiano".

### **Qualità**

- ["Processi affidati all'esterno: un'opportunità di miglioramento della partnership"](#) (organizzato da Confindustria Firenze-Punto UNI di Firenze)

Firenze, 23 marzo

### **Sicurezza sul lavoro**

- ["Tecnico dell'ambiente e della sicurezza sul lavoro"](#) (organizzato da AQM-Punto UNI di Brescia)

Provaglio d'Iseo (BS), dal 5 marzo

- ["Corso per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi - Accesso e lavoro in sospensione in siti naturali e artificiali"](#) (organizzato da ORSA-Punto UNI di Palermo)

Palermo, dal 9 marzo

## **NOTIZIE IN BREVE**

### **Processi affidati all'esterno: un'opportunità di miglioramento della partnership**

Organizzato da Confindustria Firenze -Punto UNI- e patrocinato da UNI, il corso ha l'obiettivo di fornire metodologie e strumenti per il controllo dei processi affidati all'esterno, secondo i principi e le prescrizioni delle norme sui sistemi di gestione aziendali. Attraverso l'analisi dei requisiti delle norme e gli esempi applicativi forniti verranno evidenziate le possibili interazioni tra i processi delle organizzazioni coinvolte nel sistema cliente/fornitore, per definire chiaramente obiettivi e responsabilità connesse nella ripartizione dei controlli sui prodotti e sui processi stessi. [A Firenze il 23 marzo.](#)

### **Al Punto UNI di Forlì-Cesena si parla di Regolamento EMAS e di Ecolabel**

Il Centro per l'innovazione e lo sviluppo economico-CISE, Punto UNI di Forlì-Cesena, organizza due corsi di formazione in materia ambientale: "Regolamento EMAS III: aggiornamenti e nuove opportunità per le imprese" è in programma per il giorno 3 marzo mentre la V Edizione dei "Corsi di Formazione per Consulenti e Revisori Ambientali EMAS per Consulenti Ecolabel e sulla Gestione Sostenibile dell'Energia" per il 5 marzo. Entrambe le iniziative [si terranno presso la Camera di Commercio di Forlì-Cesena, Corso della Repubblica 5, Forlì.](#)

### **Grande affluenza di pubblico all'anteprima UNI CEI EN 16001 a Forlì**

Mercoledì 24 febbraio si è tenuto un nuovo incontro di presentazione della norma UNI CEI EN 16001 sui sistemi di gestione dell'energia. Circa un centinaio i partecipanti, che hanno assistito ad un approfondimento su un tema sempre più al centro dell'interesse nazionale e internazionale. [Online alcuni documenti presentati nel corso dell'incontro di presentazione.](#)

### **Gestione dei rischi. Dalla progettazione alla realizzazione dei dispositivi medici applicando la norma UNI CEI EN ISO 14971:2009**

Tre date a calendario per questo nuovo corso che si propone di spiegare i contenuti e i vantaggi che la UNI CEI EN ISO 14971:2009 è in grado di fornire a tutti coloro che intendono utilizzarla: comprendere l'importanza dello sviluppo dell'analisi dei rischi, identificare i pericoli associati ai vari dispositivi, caratterizzare i livelli di rischio relativi ai pericoli, definire le regole di accettabilità, definire le contromisure da applicare, inserire l'analisi dei rischi all'interno del proprio sistema qualità. [Gli appuntamenti: a Roma il 25 marzo, a Milano il 31 marzo e il 4 maggio.](#)

### **Online un progetto di norma UNI sui dispositivi stradali di sicurezza per motociclisti**

Nella banca dati dei progetti di norma UNI entrati in fase di inchiesta pubblica è da oggi online il documento U71011420 "Dispositivi stradali di sicurezza per motociclisti - Classi di prestazioni, modalità di prova e criteri di accettazione". [Il progetto resterà in inchiesta sino al 25 marzo prossimo, aperto ai vostri commenti.](#)

### **Classi di reazione al fuoco di alcuni prodotti da costruzione**

Nella [GUUE n. L38 dello scorso 11 febbraio](#) è stata pubblicata una Decisione della Commissione che definisce le classi di reazione al fuoco di alcuni prodotti e materiali da costruzione, in attuazione della direttiva 89/106/CEE. I prodotti interessati sono i seguenti: adesivi per piastrelle, rivestimenti murali decorativi sotto forma di rotoli e pannelli, sigillanti che essiccano all'aria, massetti a base di cemento, massetti a base di solfato di calcio e massetti a base di resina sintetica.

### **A Palermo un corso per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi**

Sono disponibili gli ultimi posti per la prima edizione del ["Corso per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi - Accesso e lavoro in sospensione in siti naturali e artificiali"](#), organizzato da ORSA (punto UNI di Palermo) nel mese di marzo. Il percorso formativo è strutturato in un modulo base teorico-pratico (12 ore) da tenersi in aula e da un modulo specifico-pratico (20 ore) da tenersi presso un sito operativo, per un totale di 32 ore complessive.

### **Come soddisfare i requisiti della nuova direttiva macchine 2006/42/CE**

La conoscenza dei requisiti della nuova direttiva è un fattore essenziale per la progettazione e la realizzazione di macchine conformi alle disposizioni comunitarie e per assicurarne la libera circolazione nel territorio UE. Questo nuovo corso, [che si svolgerà a Milano il 25 marzo e successivamente il 7 luglio e a Roma il 14 maggio](#), si propone di fornire una conoscenza di base sui requisiti della nuova direttiva 2006/42/CE, sugli adempimenti da essa richiesti e sulle responsabilità dei vari soggetti coinvolti (progettisti, fabbricanti, venditori, utilizzatori).

### **Sicurezza dei veicoli stradali a propulsione elettrica**

L'ISO ha recentemente pubblicato una edizione aggiornata e migliorata di una norma internazionale che fornisce le specifiche di sicurezza per i veicoli stradali elettrici. [Le due parti della ISO 6469](#) aiuteranno i produttori a progettare dei veicoli a propulsione elettrica dotati di un dispositivo di sicurezza integrato, oltre a fornire un quadro di riferimento contenente le informazioni che sono tenuti a mettere a disposizione del personale addetto alla sicurezza e ai servizi di soccorso che devono intervenire in caso di incidente quando sono coinvolti questo tipo di veicoli...

### **Il rapporto tecnico UNI/TR 11347 aiuta a migliorare acusticamente l'ambiente di lavoro**

La valutazione del rischio rumore negli ambienti di lavoro prevede il calcolo del valore di esposizione personale al rumore, l'indicazione degli interventi da adottare per ridurre l'esposizione, l'identificazione delle aree di lavoro a maggior rumorosità al fine della loro delimitazione, segnalazione e restrizione all'accesso. [Il rapporto tecnico UNI/TR 11347:2010](#) definisce un modello di programma aziendale di riduzione dell'esposizione al rumore nei luoghi di lavoro...

### **Emissioni da sorgente fissa. Assicurazione della qualità dei sistemi di misurazione automatici**

Il controllo delle emissioni gassose riveste una importanza fondamentale nella vita di impianti termici industriali in quanto un'eventuale difformità alle prescrizioni può comportare ripercussioni molto decise. La UNI EN 14181:2005 è l'indispensabile punto di partenza. [Il corso \(Milano, 19 marzo\)](#) intende illustrare la norma nella sua complessa articolazione e indicarne le ripercussioni sugli aspetti pratici legati alla scelta, all'installazione e al mantenimento di un moderno sistema di controllo automatico delle emissioni gassose.

### **La riduzione dei costi negli anni della crisi: nuovo corso di formazione IEC**

In un momento economico di contrazione quale quello attuale, tutte le aziende che producano beni di largo consumo, di nicchia o che vendano servizi, devono tenere sotto controllo i costi interni ed esterni del proprio prodotto. Questo processo di revisione, però, viene spesso fatto con ottica errata. Ci sono molti modi di ridurre il costo del venduto ma non sono tutti equivalenti nei risultati. [Il corso, organizzato da IEC a Torino mercoledì 10 marzo](#), mira a dare le basi ai tecnici che approcciano il problema per ottenere in maniera efficace riduzione dei costi e alta qualità del prodotto.

### **Presentazione a Milano per la UNI CEI EN 16001**

Si è svolta presso la Camera di Commercio di Milano la presentazione della norma UNI CEI EN 16001 sui sistemi di gestione dell'energia. Davanti a un pubblico di circa un centinaio di persone, i relatori hanno illustrato il documento normativo nei suoi molteplici aspetti nonché gli aspetti pratici legati alla sua applicazione. Sottolineandone la funzione di strumento tecnico a supporto della legislazione nazionale ed europea, la norma UNI CEI EN 16001 ha come obiettivo il miglioramento dell'efficienza energetica con un approccio per processi che si integra e anzi è complementare ad un sistema di gestione ambientale conforme alla UNI EN ISO 14001. [Online alcuni documenti presentati nel corso dell'anteprima.](#)

### **Messaggi automatici di sicurezza e di emergenza stradale: soccorsi più veloci in caso di incidente**

Quando si verifica un incidente stradale, la rapidità di intervento dei soccorsi può fare la differenza. Per aiutare i centri di emergenza a inviare più rapidamente le squadre e i materiali di soccorso sul luogo dell'incidente, una nuova norma internazionale contribuirà a garantire che i messaggi automatici di sicurezza provenienti dal veicolo vengano immediatamente compresi dai servizi di emergenza. [Si tratta della ISO 24978...](#)

### **Gestire l'organizzazione per processi: persone, attività, tempi e costi**

Il successo di un processo è legato alla capacità di ogni persona di mettersi in relazione con i colleghi, nel doppio ruolo di cliente e di fornitore interno, vivendo così un gioco di squadra. Il corso, che si svolgerà a [Milano il 16 marzo e successivamente il 17 giugno](#), mira a definire un sistema di gestione aziendale rappresentativo del modo di lavorare delle persone, finalizzato ad accrescere la soddisfazione del cliente mediante un utilizzo corretto delle risorse.

### **Nuovi mercati per le PMI: facile accesso alle informazioni sulle norme in Cina**

La Commissione Europea, l'EFTA, le tre organizzazioni europee di normazione CEN, CENELEC ed ETSI e l'Ente di normazione cinese SAC, hanno siglato un Memorandum of understanding allo scopo di creare una piattaforma informativa sulla normazione. Lo scopo di tale piattaforma, che al momento esiste solo come progetto-pilota, è quello di [facilitare l'accesso al mercato cinese da parte delle PMI europee...](#)

### **Miglioramento dei rivestimenti di zincatura per immersione a caldo su prodotti finiti ferrosi**

A gennaio 2010 è stata stampata la [versione bilingue, inglese-italiano, della UNI EN ISO 1461:2009](#) "Rivestimenti di zincatura per immersione a caldo su prodotti finiti ferrosi e articoli di acciaio - Specificazioni e metodi di prova", che specifica le proprietà generali dei rivestimenti e dei metodi di prova per i rivestimenti applicati per immersione a caldo su prodotti finiti ferrosi (incluse certe ghise e fusioni) e articoli di acciaio in una fusione di zinco...

#### **Qualità nella manutenzione**

Rivolto a dirigenti e quadri, responsabili qualità, responsabili e figure tecniche del servizio di manutenzione, tecnici e manager di manutenzione e a tutti coloro che vogliono approfondire la conoscenza dei principi di gestione per la qualità nell'ambito dei processi di manutenzione e esaminare le tecniche di analisi, pianificazione e monitoraggio dei processi di manutenzione. [A Roma il prossimo 15 marzo, a Milano il 15 maggio.](#)

## **LE NOSTRE BANCHE DATI**

### **ProgettON-LINE: i progetti di norma in inchiesta pubblica**

Consultate il nostro nuovo servizio ProgettON-LINE: contiene [tutti i progetti di norma UNI](#) e i [progetti di norma EN](#) attualmente sottoposti alla fase di inchiesta pubblica... Aspettiamo di ricevere i vostri commenti!

### **Norme e Leggi**

[Due banche dati, aggiornate mensilmente](#), che raccolgono i riferimenti ai provvedimenti legislativi 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...**

### **Edizione 2010 per il CD-Rom Unfired Pressure Vessels**

### **Nuovo CD-Rom "Inquinamento da rumore"**

Per informazioni: [diffusione@uni.com](mailto:diffusione@uni.com)