

UNInotizie n. 1 del 15/01/2010

Progetti di norma EN in inchiesta pubblica: ecco la banca dati

Per tutti gli utenti del sito internet è ora online un nuovo servizio. [Si tratta della banca dati dei progetti di norma EN](#): una fonte di informazione particolarmente importante perché fornisce una visione costantemente aggiornata dei lavori normativi in atto in ambito europeo, nonché la possibilità di intervenire in quella delicata e fondamentale fase del processo normativo che va sotto il nome di "inchiesta pubblica". I Soci effettivi UNI hanno inoltre la possibilità, attraverso le pagine della propria Area Riservata, di consultare e scaricare gratuitamente - in formato PDF - tutti i testi dei progetti di norma EN in fase di inchiesta pubblica. Da questo numero, pertanto, l'allegato a UNInotizie "Progetti di norma in inchiesta" contiene esclusivamente l'elenco dei progetti ISO mentre, per quanto riguarda i progetti di norma nazionali ed europei, rimanda alle relative [banche dati online sul sito UNI](#).

Nuovi materiali negli impianti a gas. Tubi CSST, sistema di tubi multistrato, tubo composto in rame

La giornata informativa - [organizzata in collaborazione con CIG a Milano per il prossimo 9 febbraio](#) - si propone di illustrare le definizioni normative dei nuovi materiali che possono essere utilizzati negli impianti a gas a seguito della pubblicazione delle specifiche tecniche UNI/TS 11340:2009 e UNI/TS 11343:2009 di installazione, della specifica tecnica di prodotto UNI/TS 11344:2009 e della norma UNI 11342:2009. I partecipanti riceveranno utili informazioni per applicare correttamente le nuove specifiche tecniche che saranno messe in relazione anche con gli obblighi legislativi.

Centrali termiche di potenza > 35 Kw: manutenzione e compilazione dell'allegato F

La necessità di informazione nel settore delle centrali termiche è sempre molto elevata a causa del susseguirsi di disposizioni legislative e conseguenti aggiornamenti normativi. Il corso intende illustrare le norme tecniche, le leggi e le delibere che regolano: i collaudi, la manutenzione e le verifiche delle centrali termiche a gas; gli aspetti relativi all'attività di manutenzione; gli obblighi e i comportamenti connessi al miglioramento della sicurezza e della qualità del servizio reso. [Due gli appuntamenti, entrambi a Milano, il 27 gennaio e il 10 marzo 2010.](#)

"Energia: prestazioni e sistemi di gestione": a Milano due incontri in Anteprima

Circa l'80% dell'energia consumata nell'Unione Europea deriva da combustibili fossili: petrolio, gas naturale e carbone. Le ricadute ambientali di questo sistema, unitamente a questioni di sicurezza e alle inevitabili implicazioni economiche, rendono essenziale un uso più razionale e una migliore gestione complessiva dell'energia, per giungere a un reale sviluppo sostenibile. Considerata l'importanza e l'attualità del tema, UNI e ALINTEC - Punto UNI di Milano Centro - organizzano a Milano [due "presentazioni in anteprima"](#), gratuite e riservate ai Soci UNI. Martedì 26 gennaio è previsto l'incontro "Anteprima UNI TS 11300-3 Prestazioni energetiche degli edifici: climatizzazione estiva", martedì 16 febbraio "Anteprima UNI CEI EN 16001: sistemi di gestione dell'energia". I due incontri in Anteprima prevedono la presentazione dei principali contenuti delle norme in oggetto e una discussione di approfondimento. Le iscrizioni sono aperte!

ACCREDIA è l'Ente unico italiano di accreditamento

Sono stati firmati i due decreti ministeriali che [designano ACCREDIA quale Ente unico italiano di accreditamento](#), che svolgerà un ruolo di pubblica autorità nell'interesse generale. I due decreti applicativi della Legge 99/2009 e del Regolamento CE 765/2008, in corso di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale,

individuano le prescrizioni che l'Ente Unico italiano di accreditamento deve soddisfare e designano ACCREDIA a svolgere questo compito. Il Governo notificherà la decisione alla Commissione Europea e ad EA (European cooperation for Accreditation).

Audizione UNI sulla educazione finanziaria alla 10ma Commissione del Senato

Il 17 dicembre [si è svolta un'audizione UNI presso la 10ma Commissione del Senato "Industria, Commercio, Turismo"](#) relativa all'esame dei 5 Disegni di Legge in materia di educazione finanziaria. L'audizione ha dato la possibilità di presentare i lavori UNI effettuati negli ultimi tre anni, specificatamente dedicati alla consulenza ed all'educazione finanziaria, con l'auspicio di contribuire alla definizione dei requisiti tecnici di qualità all'interno del rapporto tra cittadini, intermediari, istituzioni. La Commissione -apprezzando il lavoro e le proposte UNI - ha evidenziato che la numerosità dei soggetti che sta proponendo educazione finanziaria potrebbe effettivamente costituire un elemento di disomogeneità di approccio, problema al quale uno standard qualitativo che unifichi le best practices del mercato potrebbe porre rimedio.

Diffusione della cultura normativa: firmato accordo di collaborazione tra UNI e Consiglio Nazionale dei Periti

Presso la sede del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati, a Roma, [è stato firmato un importante accordo di collaborazione UNI-CNPI](#). L'obiettivo è coinvolgere maggiormente i periti nell'elaborazione delle norme consentendo loro di apportare ai tavoli tecnici di UNI il bagaglio di cultura e competenza proprio della loro professione, organizzare eventi formativi e aprire nuovi Punti UNI sul territorio. Piero Torretta, Presidente UNI, ha salutato con soddisfazione l'accordo stipulato, sottolineando che "il contributo dei periti al mondo della normazione è quanto mai necessario visto la loro visione d'insieme del mondo industriale".

I corsi di formazione UNI

Ecco il calendario dei corsi di formazione organizzati da UNI nel periodo 16 gennaio - 15 marzo 2010, suddivisi per aree tematiche:

Ambiente

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

Milano, 16-17 febbraio

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

Milano, 5 marzo

Direttiva Atex

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

Milano, 11 febbraio

- ["Direttiva ATEX. Polveri combustibili"](#)

Milano, 2 marzo

Direttiva Macchine

- "Nuova Direttiva Macchine - Valutazione del rischio e sua documentazione nel fascicolo tecnico"

Milano, 18-19 febbraio

- NOVITA' "Direttiva macchine: norme generali di riferimento"

Milano, 25 febbraio

Direttiva Ped

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

Milano, 15 febbraio

- ["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

Manutenzione

- "Contrattualistica di manutenzione" (in collaborazione con CNIM)

Roma 25-26 febbraio

- NOVITA' "Norma UNI 10652: Manutenzione - Valutazione e valorizzazione dello stato dei beni"

Milano, 26 febbraio

- "Qualità nella manutenzione" (in collaborazione con CNIM)

Roma, 15 marzo

Metrologia

- NOVITA' "L'applicazione dei requisiti della direttiva MID ai dispositivi di regolazione e misura" (in collaborazione con IMQ)

Milano, 12 febbraio

Qualità

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

Milano, 28 gennaio

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

Milano, 29 gennaio

Roma, 2 febbraio

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

Milano, 1 febbraio

- "Corso base sistema di gestione per la qualità"

Milano, 2 febbraio

- NOVITA' "Organizzazioni di successo: la nuova UNI EN ISO 9004:2009"

Milano, 24 febbraio

- NOVITA' "Il successo durevole delle organizzazioni. Metodologie e strumenti operativi di governo delle prestazioni" (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 25 febbraio

- "Procedure: croce o delizia? Metodi e strumenti per migliorare la comunicazione"

Milano, 26 febbraio

- "Processi affidati all'esterno: un'opportunità di miglioramento della partnership" (in collaborazione con ANGQ)

Milano, 1 marzo

- "Corso base sistema di gestione per la qualità"

Milano, 9 marzo

- "Responsabilità amministrativa e penale delle persone giuridiche. Decreto legislativo 231//01"

Milano, 12 marzo

Salute

- NOVITA' "Gestione dei rischi: dalla progettazione alla realizzazione dei dispositivi medici applicando la norma ISO 14971:2009" (in collaborazione con IMQ)

Milano, 22 febbraio

Sicurezza ascensori

- "Modifiche ad ascensori preesistenti. Norme UNI 10411-1&2:2008"

Milano, 8 febbraio

- "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

Sicurezza impianti termici

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

Milano, 27 gennaio

Milano, 10 marzo

- NOVITA' "Nuovi materiali negli impianti a gas. Tubi CSST, sistema di tubi multistrato, tubo composto"

[in rame](#)" (in collaborazione con CIG)

Milano, 9 febbraio

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

Milano, 10 febbraio

- NOVITA' "Norma UNI 7129:2008. Domande & risposte" (in collaborazione con CIG)

Milano, 24 febbraio

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

Milano, 9 marzo

Sicurezza sul lavoro

- NOVITA' "Stress lavoro-correlato"

Milano, 11 marzo

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

I corsi di formazione dei Punti UNI

Segnaliamo anche le iniziative di formazione organizzate sul territorio nazionale dai Punti di Diffusione UNI, relativamente al periodo 16 gennaio - 15 marzo 2010:

Ambiente

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

(organizzato da: Confindustria Firenze-Punto UNI di Firenze)

Firenze, 28 gennaio

NOTIZIE IN BREVE

Rivelazione incendi: nuova edizione per la UNI 9795

Nel mese di gennaio è stata pubblicata la nuova edizione della norma UNI 9795 "Sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme d'incendio - Progettazione, installazione ed esercizio". Rispetto all'edizione precedente sono state introdotte alcune importanti variazioni, sia per il naturale aggiornamento dei riferimenti normativi, sia per conferire al documento una maggiore facilità di lettura e quindi una migliore applicabilità. [Ecco le principali...](#)

Incontro UNI ACCREDIA

Nell'ambito dei rapporti tra Ente di normazione ed Organismo unico di accreditamento, lunedì 11 gennaio si è tenuto presso la sede UNI di Milano un incontro tra i componenti del Comitato per l'attività di Accreditamento ACCREDIA e i vertici dell'Ente. [Per saperne di più...](#)

Corso base sull'applicazione della direttiva PED 97/23/CE in materia di attrezzature a pressione

Un corso base che si pone l'obiettivo di fornire chiarimenti sull'applicazione della direttiva nella quotidiana realtà lavorativa. La giornata analizzerà gli aspetti più critici definendo le responsabilità delle parti coinvolte, presentando tutti i supporti a disposizione (norme e interpretazioni della Commissione europea) e confrontando la situazione italiana con quella europea ed extracomunitaria. [A Milano il prossimo 15 febbraio, oppure nelle date 28 aprile e 9 giugno sempre a Milano.](#)

Marchio europeo di qualità ecologica per i rivestimenti del suolo di materie tessili

Ancora un provvedimento, pubblicato nella [Gazzetta ufficiale dell'Unione europea L332 del 17 dicembre scorso](#), che stabilisce i criteri per l'assegnazione del marchio comunitario di qualità ecologica (Ecolabel). Si tratta di una decisione della Commissione che interessa la famiglia dei rivestimenti del suolo di materie tessili. Numerose le norme europee e internazionali citate nel testo.

Prevenzione degli incidenti rilevanti e co-generazione a combustione fossile/rinnovabile: due corsi CTI

Patrocinio UNI per due corsi di alta formazione che il Comitato Termotecnico Italiano organizza a Milano. [Nei giorni 2-3 febbraio](#) appuntamento con il corso "I sistemi di gestione della sicurezza per la prevenzione degli incidenti rilevanti"; [il 9-10-11 febbraio](#) con "La co-generazione distribuita a combustibile fossile e/o rinnovabile".

13 progetti di norma UNI in inchiesta pubblica

Sono stati pubblicati, [nella banca dati online](#), 13 nuovi progetti di norma UNI che rimarranno in fase di inchiesta pubblica sino al 22 febbraio prossimo. Tra i temi oggetto dei lavori normativi: qualità dell'acqua, apparecchiature per estinzione incendi, qualificazione del personale di posa di pavimentazioni di legno e parquet. Attendiamo i vostri commenti!

Una nuova sede per il Punto UNI di Palermo

ORSA, il Punto UNI di Palermo, [ha cambiato la propria sede legale](#) trasferendosi in Viale Dell'Olimpo 30a. Il "Punto UNI di Diffusione di Palermo" fornisce assistenza e informazioni sulla normativa tecnica nazionale e internazionale e organizza convegni e corsi di formazione sulle principali tematiche come la qualità, l'ambiente, la sicurezza.

ATEX. Direttiva 1999/92/CE. Impianti nei luoghi con pericolo di esplosione

Il corso si propone di fornire a datori di lavoro, responsabili della sicurezza, progettisti, consulenti, installatori e verificatori, i necessari chiarimenti per l'attuazione del decreto legislativo n. 81/08 per quanto riguarda le attività svolte nei luoghi con pericolo di esplosione e i relativi obblighi per il datore di lavoro. [Gli appuntamenti a calendario: a Milano il giorno 11 febbraio, a Roma il 29 marzo.](#)

Installazioni per gli spettatori: spazi di osservazione per spettatori con esigenze speciali

[Pubblicato il rapporto tecnico UNI CEN/TR 15913](#) "Installazioni per gli spettatori - Criteri di disposizione degli spazi di osservazione per spettatori con esigenze speciali", che fornisce soluzioni di progettazione su come dovrebbe essere progettato lo spazio di osservazione per spettatori con disabilità ed esigenze speciali. Studiato nell'ambito del Comitato europeo CEN/TC 315 "Spectator facilities" a segreteria UNI, costituisce uno dei primi riferimenti utili ad influenzare le norme tecniche europee applicabili agli stadi.

Dispositivi prevenzione incendi e sicurezza nelle centrali termiche di potenza > 35 Kw

Durante il corso, [che si svolgerà a Milano il prossimo 10 febbraio](#), verranno illustrate le normative e le leggi che regolano la progettazione, la costruzione, la messa in servizio, i collaudi, la manutenzione e le verifiche delle centrali termiche a gas e analizzati gli aspetti e le problematiche tecnico operative per lo svolgimento dell'attività di costruzione e di manutenzione.

Norme armonizzate in materia di macchine e di etichettatura relativa al consumo di energia degli elettrodomestici

Sono stati pubblicati in Gazzetta ufficiale europea due nuovi elenchi di titoli e riferimenti di norme armonizzate in applicazione di due diverse direttive: la 2006/42/CE [relativa alle macchine](#) (GUUE n. C321 del 29 dicembre) e la 92/75/CEE che riguarda [l'etichettatura indicante il consumo di energia delle lavasciuga biancheria domestiche](#) (GUUE n. C322 del 30 dicembre).

EMAS: sistema comunitario di ecogestione e audit

Il regolamento EMAS intende promuovere il miglioramento continuo delle prestazioni ambientali delle organizzazioni mediante l'istituzione e l'applicazione di sistemi di gestione ambientale, la valutazione sistematica, obiettiva e periodica delle prestazioni di tali sistemi, l'offerta di informazioni sulle prestazioni ambientali, un dialogo aperto con il pubblico e le altre parti interessate, il coinvolgimento attivo e un'adeguata formazione del personale. [In GUUE n. L342 del 22 dicembre scorso.](#)

Requisiti di sicurezza degli attrezzi per la cura del giardino

Chi vive in una casa con giardino, accanto ai soliti utensili come rastrelli e vanghe è ormai abituato all'utilizzo di attrezzi che -con la semplice accensione- sono in grado di radunare, aspirare, tritare le foglie secche riducendone l'ingombro, utili soprattutto nella stagione autunnale. [La norma europea EN 15503:2009](#) specifica proprio i requisiti di sicurezza -e la loro verifica- per la progettazione e la costruzione di aspiratori, soffiatori e aspiratori-soffiatori da giardino (con o senza dispositivo di triturazione) destinati ad essere utilizzati da una sola persona.

Modifiche ad ascensori preesistenti. Norme UNI 10411-1&2:2008

[Previsto a Milano il giorno 8 febbraio](#), il corso illustra i punti salienti della nuova edizione della norma nazionale relativa alle modifiche sugli ascensori elettrici preesistenti alla UNI EN 81-1:1999. Verrà presentata la prima edizione della norma relativa agli ascensori idraulici e saranno approfondite le interpretazioni emesse dalla Commissione UNI "Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e apparecchi simili".

Nuovi materiali per gli impianti alimentati a gas combustibile

Con la pubblicazione a dicembre 2009 delle [tre specifiche tecniche UNI/TS 11340, UNI/TS 11343 e UNI/TS 11344](#), è stata completata la definizione normativa dei cosiddetti "nuovi materiali" utilizzabili negli impianti domestici e simili alimentati a gas combustibile, alla cui predisposizione - oltre a tutti gli attori di filiera interessati - ha contribuito attivamente il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco...

Corso base sistema di gestione per la qualità

Il 2 febbraio e il 9 marzo 2010 sono le prime due date a calendario per questo corso che ha l'obiettivo di fornire le informazioni di base a coloro che vogliono avvicinarsi al tema della gestione per la qualità, al fine di conseguire le conoscenze indispensabili per ricoprire ruoli quali: responsabili e addetti alla gestione qualità, auditor, consulenti di sistemi di gestione aziendale. [Entrambi i corsi si terranno a Milano presso UNI](#).

Emissioni gassose da sorgente fissa: un corso a Firenze

[Patrocinio UNI per questo corso organizzato da Confindustria Firenze](#) - Punto UNI - che ha lo scopo di illustrare la norma UNI EN 14181:2005, punto di partenza per comprendere la nuova e complessa struttura normativa relativa al monitoraggio delle emissioni gassose: la norma è propedeutica alla comprensione delle norme del settore e offre le chiavi di lettura necessarie per adempiere alle richieste delle direttive europee.

Nel Catalogo online anche gli Errata Corrige

Nell'ottica di fornire un servizio di informazione completo e coerente sulle norme pubblicate, [gli Errata Corrige alle norme sono ora consultabili nel Catalogo online delle norme UNI](#). La vecchia banca dati degli Errata Corrige, alla quale si accedeva dalle pagine del sito, è stata integrata nel Catalogo, che si arricchisce così di tutti gli EC pubblicati...

Acciai inossidabili e imballaggi alimentari

[Nella GURI n. 287 del 10 dicembre scorso](#) è stato pubblicato il decreto n. 176 "Regolamento recante aggiornamento del decreto ministeriale 21 marzo 1973, concernente la disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire a contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale, limitatamente agli acciai inossidabili". Nel testo si fa riferimento alla norma UNI EN 10088-1:2005 "Acciai inossidabili - Parte 1: Lista degli acciai inossidabili".

Macchine per i servizi invernali: sicuri contro neve e ghiaccio

Arrivata la stagione invernale e le prime nevicate stagionali, è utile ricordare la [pubblicazione della nuova](#)

[edizione della UNI EN 13021:2009](#) relativa alla sicurezza delle macchine utilizzate per mantenere le superfici transitabili libere dal ghiaccio e dalla neve. La norma specifica i requisiti di sicurezza e le misure tecniche appropriate per eliminare o ridurre i rischi che nascono dai pericoli significativi associati al funzionamento della macchina, alla messa in servizio e alle regolazioni, allo scarico dei carichi e alla manutenzione periodica.

Novità della norma UNI EN ISO 9001:2008

La corretta conoscenza delle novità della UNI EN ISO 9001:2008 è la premessa necessaria per un'applicazione consapevole e finalizzata all'ottenimento dei veri obiettivi della norma: capire cosa vogliono i clienti, fissare i propri obiettivi, stabilire con quali processi raggiungerli, padroneggiare e migliorare tali processi. [Gli appuntamenti: il 29 gennaio e il 23 marzo 2010 a Milano, il 2 febbraio a Roma.](#)

Controllo statistico del processo

Il Controllo Statistico del Processo (CSP) è uno degli strumenti più efficaci che le organizzazioni utilizzano per mettere in atto il miglioramento continuo, che costituisce uno dei requisiti fondamentali della norma ISO 9001. [Il corso \(Milano, 1 febbraio\)](#) si prefigge l'obiettivo di fornire ai partecipanti le basi per comprendere l'utilità del CSP e di orientarsi sul percorso per introdurlo nelle proprie realtà organizzative.

Direttiva 2009/142/CE in materia di apparecchi a gas

Per garantire la sicurezza e la salute delle persone, degli animali domestici e dei beni dai rischi derivanti dall'uso degli apparecchi a gas [è stata pubblicata in GUUE n. L330, datata 16 dicembre](#), la direttiva 2009/142/CE in materia di apparecchi a gas: si applica ad apparecchi per la cottura, il riscaldamento, la produzione di acqua calda, il raffreddamento, l'illuminazione, il lavaggio e a dispositivi di sicurezza, controllo e regolazione.

Biocombustibili liquidi: oli e grassi animali e vegetali

E' stata pubblicata nel mese di dicembre [la specifica tecnica UNI/TS 11163:2009](#) "Biocombustibili liquidi - Oli e grassi animali e vegetali, loro intermedi e derivati - Classificazione e specifiche ai fini dell'impiego energetico", che definisce la classificazione e le specifiche degli oli e grassi animali e vegetali, dei loro principali intermedi e derivati ai fini del loro utilizzo quali combustibili per la produzione di energia.

Formazione UNI in tema di qualità: si riparte!

I primi appuntamenti formativi del 2010 in tema di qualità riguardano la nuova UNI EN ISO 9004:2009, ([Milano, 18 gennaio e Roma, 20 gennaio](#)) e le novità della UNI EN ISO 9001:2008 in programma [il giorno 29 a Milano](#). "Integrare il SGQ con il modello del D.Lgs 231/01 sulla responsabilità amministrativa delle persone giuridiche" ([Milano, 28 gennaio](#)) fornirà un quadro sulle misure da adottare per integrare il SGQ con il modello organizzativo che consente alle imprese di non rispondere dei reati societari commessi dai propri dipendenti e collaboratori.

Prodotti da costruzione, macchine, attrezzature a pressione: norme armonizzate

[Nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea n. C309 del 18 dicembre scorso](#) sono stati pubblicati tre elenchi di norme armonizzate in applicazione di tre diverse direttive europee: la 89/106/CEE concernente i prodotti da costruzione, la 2006/42/CE relativa alle macchine e la direttiva 97/23/CE in materia di attrezzature a pressione.

Impianti sicuri, 350 nuove norme nel 2009

A 19 anni dall'emanazione della Legge 46/90 (ora DM 37/08) sulla sicurezza degli impianti, continua l'impegno dell'UNI sia nella messa a punto e nella pubblicazione delle norme tecniche che stabiliscono lo "stato dell'arte" in materia, sia nella divulgazione della cultura normativa tra gli operatori. [Nel 2009 sono](#)

[state 350 le nuove norme pubblicate dall'UNI nel settore dell'impiantistica](#): 47 riguardano i principi generali di progettazione, esecuzione, installazione e manutenzione degli impianti, 37 riguardano le attrezzature e la strumentazione, 70 sono sulla componentistica, mentre le rimanenti coprono argomenti di carattere generale.

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

sicurezza degli impianti di trasporto a fune, istruzioni per l'uso come fattore di sicurezza, novità e continuità nel segno di ACCREDIA, trasporto merci per ferrovia, le novità normative nel settore cartario, progettazione della sicurezza antincendio, prodotti lapiedi e marcatura CE. E ancora: un dossier dal titolo "Prove non distruttive oggi: metodi e tecniche, manufatti, settori e personale" e un editoriale sul tema Pubblica Amministrazione, servizi di consulenza e norme tecniche. [Vai al sommario...](#)

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

Il Decreto 23/7/2009 "Miglioramento della sicurezza degli impianti ascensoristici anteriori alla direttiva 95/16/CE", entrato in vigore il 1° settembre 2009, impone a tutti i proprietari di ascensori di fare effettuare l'analisi dei rischi presenti in ciascun impianto entro scadenze dipendenti dall'anzianità di servizio dell'ascensore. Il corso UNI ANACAM propone un'analisi delle 74 situazioni di pericolo individuate nella norma tecnica, con particolare attenzione per i 26 punti elencati nelle tabelle A e B allegate al decreto. [I primi appuntamenti del 2010: a Milano l'8 marzo, a Roma il 7 aprile.](#)

Attività di laboratorio

La decisione quadro 2009/905/GAI sull'accREDITamento dei fornitori di servizi forensi che effettuano attività di laboratorio, ha lo scopo di assicurare che le autorità responsabili della prevenzione e dell'individuazione dei reati e delle relative indagini riconoscano ai risultati delle attività di laboratorio svolte da fornitori di servizi forensi accreditati in uno Stato membro la stessa attendibilità dei risultati delle attività di laboratorio svolte da fornitori di servizi forensi accreditati per la norma EN ISO/IEC 17025 in qualsiasi altro Stato membro. [In GUUE n. L322 del 9 dicembre scorso.](#)

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 aggiornato delle norme EN](#) pubblicate dal CEN.

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

[Nuova edizione della collana Costruzioni aggiornata al 31 ottobre 2009](#)

Nuovo CD-Rom "Inquinamento da rumore"

Edizione aggiornata del CD-Rom "Eurocodici"

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