



Ente Nazionale Italiano di Unificazione

CONOSCERE

FARE

USARE

VIVERE

COMPRARE

SERVIZI ASSOCIATIVI

## **UNInotizie n. 01 del 15/01/2012**

Nuovi progetti UNI in inchiesta pubblica preliminare

Dal 9 gennaio al prossimo 24 sono in inchiesta pubblica preliminare quattro nuovi progetti UNI. E' possibile inviare commenti o segnalare il proprio interesse a partecipare agli eventuali lavori di normazione

Servizi di osteopatia e di esposizione solare indoor: nuovi organi tecnici CEN

Il CEN continua a diversificare i suoi campi di attività: sono stati recentemente creati due nuovi Project Committee incaricati di elaborare norme sui servizi di osteopatia e sui servizi di esposizione solare indoor (i centri di abbronzatura).

I nuovi adempimenti sulla prevenzione incendi: seminario a Sassari

Si terrà il 27 gennaio prossimo, presso la Sala Convegni della Camera di Commercio di Sassari, un seminario di studio dal titolo "I nuovi adempimenti sulla prevenzione incendi. Dalla semplificazione amministrativa alla gestione delle procedure di prevenzione"...

Rapporto ISO sulle certificazioni: nel 2010 un incremento del 6%

L'ultima edizione dell'ISO Survey dedicato alle certificazioni, e riferita all'anno 2010, conferma l'importanza ormai raggiunta sul mercato globale da tutte quelle norme riguardanti i sistemi di gestione. Ecco i numeri più significativi...

L'aggiornamento del Regolamento attuativo dello Statuto

Il vigente Statuto dell'UNI fu redatto oltre 20 anni fa e gli Organi Direttivi hanno rilevato che alcune sue parti - per essere correttamente applicate - debbono essere opportunamente interpretate per renderle coerenti con le evoluzioni intervenute. Sulla base del comma c) dell'articolo 23 - che prevede nelle competenze del Consiglio Direttivo anche l'emanazione di tutte "le disposizioni destinate a regolare, in conformità allo Statuto, il funzionamento dell'Ente" - si è provveduto ad aggiornare il Regolamento applicativo dello Statuto stesso...

[www.assoacustici.it](http://www.assoacustici.it)

Assoacustici – Ass.ne Specialisti di Acustica. Suono, Rumore e Vibrazioni.

Via Alcuino 7/d 20149 Milano

[segreteria@assoacustici.it](mailto:segreteria@assoacustici.it) – [segreteria@pec.assoacustici.it](mailto:segreteria@pec.assoacustici.it)

Le norme tecniche come strumento di innovazione tecnologica

Come le norme tecniche permettono di trasformare le idee in grandi invenzioni tecnologiche: è questo un tema dibattuto ma non sempre pienamente compreso nella sua realtà concreta. Anche per questo il numero di novembre/dicembre 2011 di ISO FOCUS+, la rivista dell'ISO, è dedicato a questo argomento...

CEN e CENELEC accolgono la Turchia come nuovo membro

Dal 1° gennaio 2012 l'ente normatore turco (TSE - Turkish Standards Institution) diventa ufficialmente membro del CEN e del CENELEC: un passo molto importante verso la piena integrazione della Turchia nel Mercato Unico europeo...

Mercato e innovazione: il ruolo fondamentale delle norme europee

Nel periodo 2014-2020 il programma europeo Horizon 2020 per la ricerca e l'innovazione favorirà la trasformazione delle scoperte scientifiche in prodotti e servizi innovativi destinati al mercato e alla creazione di nuove opportunità commerciali. In questo ambito la Commissione Europea ha riconosciuto il ruolo fondamentale della normazione...

## **EDILIZIA**

**ASSOACUSTICI**

I nuovi adempimenti sulla prevenzione incendi: seminario a Sassari

Si terrà il 27 gennaio prossimo, presso la Sala Convegni della Camera di Commercio di Sassari, un seminario di studio dal titolo "I nuovi adempimenti sulla prevenzione incendi. Dalla semplificazione amministrativa alla gestione delle procedure di prevenzione"...

Una nuova norma per il settore della sicurezza antincendio: un progetto UNI

L'adozione, a livello nazionale, di una norma che faccia tesoro del lavoro svolto in ambito sia CEN che ISO in tema di sistemi estinguenti ad aerosol condensato può essere di grande beneficio per tutti gli operatori del settore. Il progetto resterà in inchiesta pubblica preliminare sino al 24 gennaio 2012.

Recipienti a pressione non esposti a fiamma: UNI CEN/TR 13445 in revisione

E' sottoposto a inchiesta pubblica preliminare il progetto di revisione del rapporto tecnico UNI CEN/TR 13445-9 sulla conformità della serie EN 13445 alla ISO 16528. E' possibile inviare i propri commenti sino al 24 gennaio prossimo.

[www.assoacustici.it](http://www.assoacustici.it)

Assoacustici – Ass.ne Specialisti di Acustica. Suono, Rumore e Vibrazioni.

Via Alcuino 7/d 20149 Milano

[segreteria@assoacustici.it](mailto:segreteria@assoacustici.it) – [segreteria@pec.assoacustici.it](mailto:segreteria@pec.assoacustici.it)

## IMPIANTI ED ENERGIA

I nuovi adempimenti sulla prevenzione incendi: seminario a Sassari

Si terrà il 27 gennaio prossimo, presso la Sala Convegni della Camera di Commercio di Sassari, un seminario di studio dal titolo “I nuovi adempimenti sulla prevenzione incendi. Dalla semplificazione amministrativa alla gestione delle procedure di prevenzione”...

Una nuova norma per il settore della sicurezza antincendio: un progetto UNI

L'adozione, a livello nazionale, di una norma che faccia tesoro del lavoro svolto in ambito sia CEN che ISO in tema di sistemi estinguenti ad aerosol condensato può essere di grande beneficio per tutti gli operatori del settore. Il progetto resterà in inchiesta pubblica preliminare sino al 24 gennaio 2012.

Recipienti a pressione non esposti a fiamma: UNI CEN/TR 13445 in revisione

E' sottoposto a inchiesta pubblica preliminare il progetto di revisione del rapporto tecnico UNI CEN/TR 13445-9 sulla conformità della serie EN 13445 alla ISO 16528. E' possibile inviare i propri commenti sino al 24 gennaio prossimo.

Revisione per due norme del settore siderurgico? Al via l'inchiesta preliminare

Nel settore siderurgico esistono diverse tipologie di prodotto a proposito dei quali la normazione tecnica definisce quadri precisi di regolamentazione. Ora UNI pone in inchiesta pubblica preliminare due progetti di revisione di altrettante norme UNI...

L'importanza della qualità nei biocombustibili solidi

La pubblicazione del D.Lgs n. 28 del 3 marzo 2011 sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili è considerato un passo importante per la promozione della qualità dei biocombustibili solidi: il decreto dispone che, per accedere a meccanismi incentivanti, gli impianti che utilizzano biocombustibili legnosi devono fare riferimento ai soli prodotti indicati dalle norme tecniche UNI EN 14961-2 e 14961-4...

I combustibili solidi secondari (CSS) e la nuova normativa nazionale

In occasione della manifestazione fieristica Ecomondo 2011, tenutasi lo scorso novembre a Rimini, il Comitato Termotecnico Italiano ha organizzato un convegno su “I combustibili solidi secondari (CSS) e la nuova normativa nazionale”, presentando l'attuale quadro normativo italiano alla luce degli ultimi aggiornamenti in ambito europeo.

[www.assoacustici.it](http://www.assoacustici.it)

Assoacustici – Ass.ne Specialisti di Acustica. Suono, Rumore e Vibrazioni.

Via Alcuino 7/d 20149 Milano

[segreteria@assoacustici.it](mailto:segreteria@assoacustici.it) – [segreteria@pec.assoacustici.it](mailto:segreteria@pec.assoacustici.it)

Pozzi per acqua: al via i lavori in ambito CTI

Avviati i lavori del nuovo GL 608/SG 04 "Pozzi per acqua" del CTI-Comitato Termotecnico Italiano, Ente federato UNI. Numerosi gli operatori del settore interessati ai lavori, tra i quali anche la Regione Lombardia.

## **MATERIALI DI BASE E TECNOLOGIE APPLICATE**

Revisione per due norme del settore siderurgico? Al via l'inchiesta preliminare

Nel settore siderurgico esistono diverse tipologie di prodotto a proposito dei quali la normazione tecnica definisce quadri precisi di regolamentazione. Ora UNI pone in inchiesta pubblica preliminare due progetti di revisione di altrettante norme UNI...

Laboratori chimici e sicurezza: un corso a Milano

Si svolgerà martedì 7 febbraio 2012 il corso "La sicurezza nei laboratori chimici" organizzato da Unichim e Gisac e patrocinato da UNI. La giornata intende contribuire all'aggiornamento di un tema di grande attualità per l'attività dei laboratori chimici, oggetto di sempre maggiore attenzione da parte del legislatore e degli Enti Pubblici di controllo.

## **MATERIALI E PRODOTTI DA COSTRUZIONE**

Recipienti a pressione non esposti a fiamma: UNI CEN/TR 13445 in revisione

E' sottoposto a inchiesta pubblica preliminare il progetto di revisione del rapporto tecnico UNI CEN/TR 13445-9 sulla conformità della serie EN 13445 alla ISO 16528. E' possibile inviare i propri commenti sino al 24 gennaio prossimo.

Revisione per due norme del settore siderurgico? Al via l'inchiesta preliminare

Nel settore siderurgico esistono diverse tipologie di prodotto a proposito dei quali la normazione tecnica definisce quadri precisi di regolamentazione. Ora UNI pone in inchiesta pubblica preliminare due progetti di revisione di altrettante norme UNI...

[www.assoacustici.it](http://www.assoacustici.it)

Assoacustici – Ass.ne Specialisti di Acustica. Suono, Rumore e Vibrazioni.

Via Alcuino 7/d 20149 Milano

[segreteria@assoacustici.it](mailto:segreteria@assoacustici.it) – [segreteria@pec.assoacustici.it](mailto:segreteria@pec.assoacustici.it)

## SERVIZI, TRASPORTI E TURISMO

Manutenzione responsabile con la qualifica del personale

Rappresenta una novità sia nel panorama italiano sia in quello europeo la pubblicazione della norma UNI 11420 “Manutenzione - Qualifica del personale di manutenzione”: si tratta della prima norma sull’argomento che definisce le competenze, le conoscenze e le abilità che il candidato deve possedere...



[www.assoacustici.it](http://www.assoacustici.it)

Assoacustici – Ass.ne Specialisti di Acustica. Suono, Rumore e Vibrazioni.

Via Alcuino 7/d 20149 Milano

[segreteria@assoacustici.it](mailto:segreteria@assoacustici.it) – [segreteria@pec.assoacustici.it](mailto:segreteria@pec.assoacustici.it)