



UNI 11515: progettare, posare e mantenere rivestimenti resilienti e laminati per pavimentazioni

Milano, 7 febbraio 2014
Sede UNI, Via Sannio 2



Ente Nazionale Italiano di Unificazione

Membro italiano ISO e CEN

www.uni.com

www.youtube.com/normeUNI

www.twitter.com/normeUNI

www.twitter.com/formazioneUNI

Sede di Milano

Via Sannio, 2 - 20137 Milano

tel +39 02700241, Fax +39 0270024375, uni@uni.com


Sede di Roma

Via del Collegio Capranica, 4 - 00186 Roma

tel +39 0669923074, Fax +39 066991604, uni.roma@uni.com



UNI 11515: progettare, posare e mantenere rivestimenti resilienti e laminati per pavimentazioni



Venerdì 7 febbraio 2014
Sala Leonardo da Vinci
Sede UNI
Via Sannio 2, Milano

Nelle prossime settimane sarà pubblicata la norma UNI 11515 sulla progettazione, l'esecuzione e la manutenzione di pavimentazioni interne (ad esclusione di quelle sopraelevate realizzate in linea di produzione) il cui piano di calpestio è costituito da rivestimenti e laminati resilienti.

La nuova norma rappresenta anche un riferimento importante per supportare tecnicamente tutti gli aspetti contrattuali.

La norma richiede inoltre un'ampia consultazione fra le parti e funzioni coinvolte nel progetto per garantire la chiara comprensione dei requisiti dello stesso e quindi assicurarne la conformità a lavori ultimati: questo incontro di presentazione "in anteprima" ha anche lo scopo di iniziare a creare una base comune di conoscenza tra coloro i quali saranno presto chiamati ad applicare la norma.

L'incontro si rivolge quindi in particolare modo a:

- committenti,
- utilizzatori finali,
- progettisti,
- direttori dei lavori,
- posatori,
- produttori,
- rivenditori.

L'incontro sarà anche un'occasione per entrare in contatto diretto con gli esperti e valutare la partecipazione agli organi tecnici UNI.

La partecipazione è gratuita, previa iscrizione online all'indirizzo:
<http://catalogo.uni.com/anteprima/48.html> entro il **3 febbraio 2014**.

Le richieste saranno accolte fino al raggiungimento della capienza della sala.

Interventi

- | | |
|-----------|---|
| ore 14.30 | Introduzione
Clara Miramonti, <i>Funzionario tecnico Direzione Normazione UNI</i> |
| ore 14.45 | L'importanza delle prestazioni del sottofondo: le corrette modalità di intervento
Paola Di Silvestro, <i>Mapei S.p.A. - Componente del gruppo di lavoro "Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per pavimentazioni"</i> |
| ore 15.30 | Caratteristiche e criteri di scelta della pavimentazione resiliente
Enrico Barison, <i>Tarkett S.p.A. - Componente del gruppo di lavoro "Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per pavimentazioni"</i> |
| ore 16.30 | Dibattito |
| ore 17.00 | Conclusioni dei lavori |