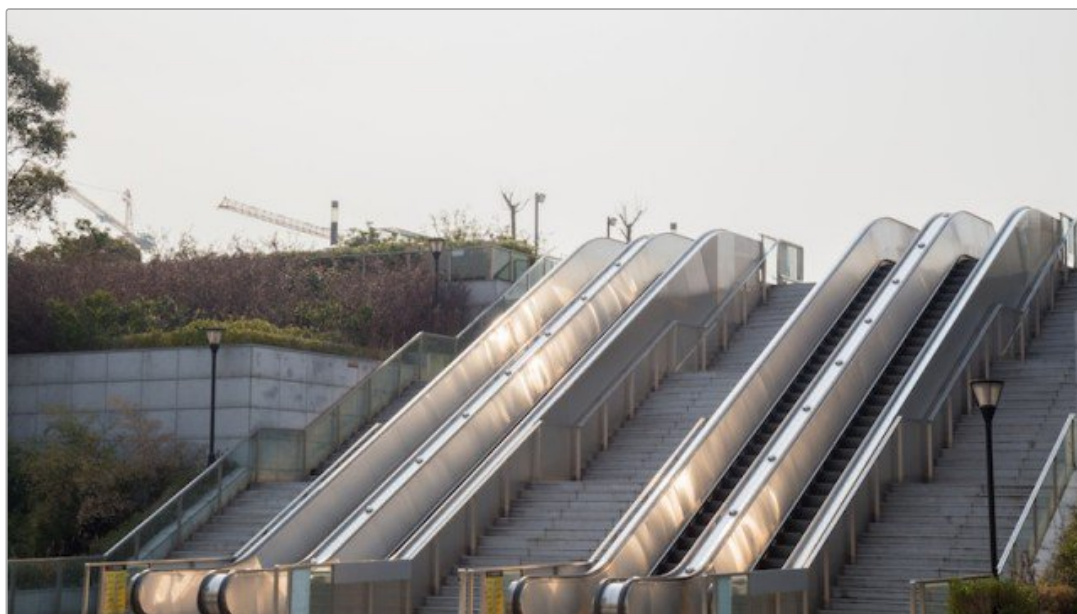




Ascensori e scale mobili: a ottobre debutta E2Forum, prima mostra-convegno sul tema

Annunciate le date di E2Forum, prima mostra convegno italiana dedicata al tema del trasporto verticale

Redazione 5 aprile 2016

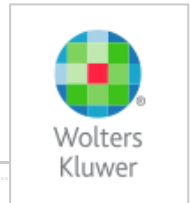


A Milano, il 26 e 27 ottobre si svolgerà la prima edizione di **E2Forum, mostra-convegno dedicata al settore degli ascensori e scale mobili** che risponde alle esigenze di costruttori, installatori e fornitori di presentare le proprie soluzioni a un pubblico specializzato che opera in questo settore nell'ambito della progettazione, costruzione e manutenzione.

L'evento sarà promosso da **AssoAscensori** in

INGEGNERI.info /eventi e formazioni

LA COMMUNITY DEGLI INGEGNERI ITALIANI



In parallelo un programma di sessioni tecniche-scientifiche fortemente orientato agli approfondimenti progettuali, alla sicurezza per utenti e tecnici, alla razionalizzazione del consumo energetico, all'accessibilità e fruibilità degli spazi per tutti, in raccordo con le nuove disposizioni legislative e regolamentari. Anche per l'amministrazione condominiale e immobiliare è previsto un momento formativo-informativo a supporto delle attività gestionali e manutentive degli impianti ascensoristici.

“Senza gli ascensori non sarebbe possibile neppure progettare edifici multipiano. Ne è un'importante conferma l'elevato numero di impianti in servizio in Italia che, con quasi un milione di ascensori installati, detiene il parco impianti più vasto d'Europa” dichiara **Roberto Zappa**, Presidente AssoAscensori, l'Associazione di Anie Federazione che riunisce aziende del settore che in Italia coprono oltre il 50% del mercato dei nuovi impianti e circa il 40% dei servizi.

“La progettazione e l'installazione di un ascensore nuovo in un edificio, esistente o di nuova costruzione, deve essere parte integrante di un progetto più ampio che considera il sistema edificio-impianto, nel rispetto dei canoni estetici e delle regole normative. La normativa, infatti, non costituisce un limite al design o allo stile né al rispetto del patrimonio architettonico”.

“L'evoluzione normativa e legislativa in atto non può essere trascurata. Le nuove responsabilità introdotte dalla Direttiva Ascensori 2014/33/UE devono integrarsi con obblighi e responsabilità che la normativa vigente pone in carico a ciascuno dei soggetti che interagiscono durante il ciclo di vita dell'impianto: il proprietario, l'amministratore di condominio, la ditta di manutenzione, l'organismo incaricato delle verifiche, ecc.” sottolinea **Michele Mazzarda**, Presidente **Anacam** (Associazione nazionale imprese di costruzione e manutenzione ascensori), partner dell'evento insieme a Anica (Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori).

“Le norme EN 81-20&50 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e



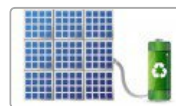
20 maggio 2016

La scala sospesa nel vuoto che sfida la gravità e la statica delle costruzioni



9 giugno 2016

Gli ingegneri e architetti italiani guadagnano 10mila euro in meno della media europea



30 maggio 2016

Sistemi di accumulo più fotovoltaico, il bando della Lombardia chiuso in un'ora



2 giugno 2016

Perché un modello di gestione sicurezza antincendio?

l'installazione degli ascensori nuovi in Europa, garantendo la conformità ai requisiti essenziali di sicurezza previsti dalla Direttiva Ascensori e rappresentando un ulteriore passo in avanti verso la sicurezza degli utilizzatori” aggiunge **Paolo Vicini**, Presidente **Anica**, Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori.

“Siamo lieti di lavorare insieme alle tre principali associazioni di riferimento del settore ascensoristico per l'organizzazione e la regia della prima edizione di E2Forum”, dichiara **Donald Wich**, Amministratore Delegato di Messe Frankfurt Italia. *“L'organizzazione di questo evento è per noi una grande opportunità che, insieme alla recente acquisizione di IEE – International Elevator and Escalator Expo – India, la fiera dedicata al trasporto verticale, rafforza l'offerta fieristica del gruppo nella building technology”.*

Copyright © - Riproduzione riservata

Tag: [anica](#) [anie](#) [ascensori](#) [assoascensori](#) [impianti di sollevamento](#)
[scale mobili](#) [Speciale Impianti di Sollevamento](#)

32



G+

1

