

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Anie			
	Tecnolab.it	27/01/2017	AUTOMAZIONE - CULTURA 4.0: STORIE DI AUTOMAZIONE E NON SOLO A SPS ITALIA	2
	Voltimum.it	24/01/2017	MATERA 2019: ENEA E COMUNE ALLEATI PER SMART CITY, TURISMO E CULTURA	4
	Voltimum.it	23/01/2017	CULTURA 4.0: STORIE DI AUTOMAZIONE E NON SOLO	7
	Recyclind.it	20/01/2017	AVANZA LA CULTURA 4.0	9
4	Dolciscalati & Consumi	01/01/2017	SUPPL- STORIE DI AUTOMAZIONE E CULTURA 4 0	11
6	Formaggi & Consumi	01/01/2017	SUPPL. - STORIE DI AUTOMAZIONE E CULTURA 4.0.	12
5	Salumi & Consumi	01/01/2017	SALUMI&TECNOLOGIE - STORIE DI AUTOMAZIONE E CULTURA 4.0	13
20/22	Elevatori	01/12/2016	E2FORUM RAGGIUNGE I PIANI ALTI DEL SUCCESSO	15

Venerdi 27/01/2017 - ore 10.56

User Password [accedi](#) [Recupera password](#) | [Registrali](#)

Cerca nel sito [cerca](#)



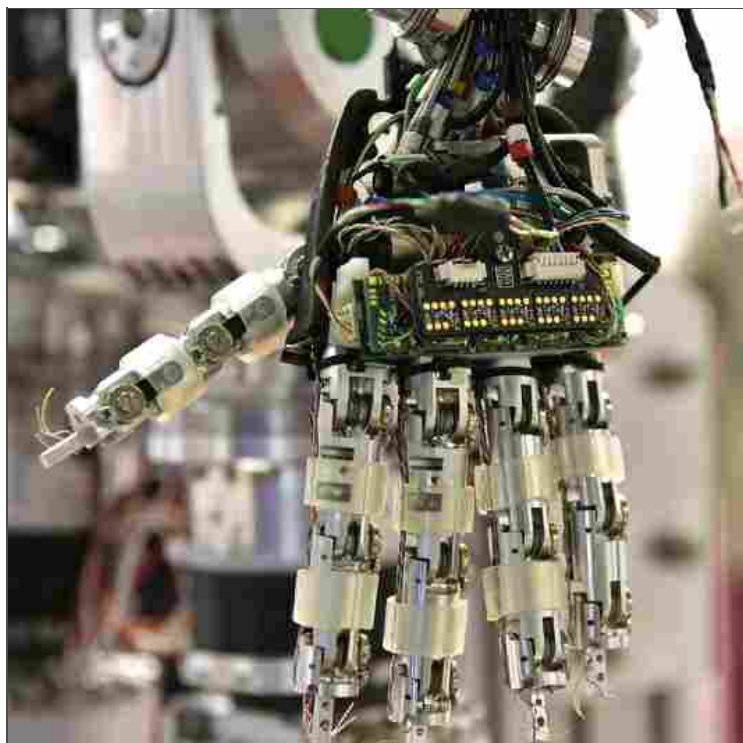
[Home](#) [News](#) [Osservatorio](#) [Approfondimenti](#) [Test](#) [Fotogrammi](#) [Agenda](#) [Cult](#) [Tecn'èpedia](#) [Community](#) [Abbonamenti](#) [Tecn'è](#) [Eureka!](#) [Contatti](#)

[Attualità](#) [Tecnologie](#) [Il fatto](#)

PRODOTTI E TECNOLOGIE PER SISTEMI DI VISIONE ARTIFICIALE

News / Attualità

AUTOMAZIONE - CULTURA 4.0: STORIE DI AUTOMAZIONE E NON SOLO A SPS ITALIA
27/01/2017



Sono stati presentati a Milano, in occasione di un'ampia conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da Messe Frankfurt Italia (www.messefrankfurt.it) a partire da SPS IPC Drives Italia (www.spsitalia.it) - Parma, 23-25 maggio 2017. La fiera, riconosciuta come il riferimento del settore, colleziona ancora nuove aziende espositrici e gli organizzatori calcolano una previsione di crescita del +5%.

Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, ha illustrato il quartiere con i nuovi padiglioni espositivi coinvolti. "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento (nel 2016 +22% i visitatori e +11% gli espositori), l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su 4 padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita."

Confermato il progetto Know how 4.0 che sarà posizionato sempre nel padiglione 4 e metterà in mostra le

Il Fatto



SOLUZIONI PROGETTARE UN INGRANAGGIO
"L'unico vero realista è il visionario", diceva Federico Fellini parlando del suo lavoro di regista. Un concetto che – seppur nato in un ambito completamente diverso – potrebbe essere ugualmente valido per le attività che quotidianamente svolge il progettista meccanico (e non solo). È proprio da una sorta di visione, da un'idea iniziale che comincia infatti il lavoro di ogni ufficio ricerca e sviluppo, compreso quello di MICROIngranaggi. Ne abbiamo parlato con Stefano Garavaglia che – tra soluzioni innovative e vincoli di riservatezza – ci ha raccontato in maniera concreta come avviene il lavoro di questo reparto, partendo dal tipo di approccio con il cliente, fino ad arrivare al progetto completo.

Sondaggio

Il lavoro nobilita l'uomo, ma anche un'attività collaterale può essere d'aiuto. Come preferite trascorrere il vostro tempo libero?

- Viaggiando
- Leggendo libri, riviste o giornali
- Guardando film o televisione
- Ascoltando musica
- Svolgendo opere di solidarietà
- Giocando

Vota [Risultati](#) | [Archivio](#)

Test

La rivista



[preferiti](#)

Newsletter

demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area i Digital Innovation Hub (DIH) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea nell'ambito del progetto I4MS (ICT Innovation for Manufacturing SMEs) per portare innovazione nelle aziende e supportare le PMI nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale. Annunciato quindi calendario degli appuntamenti del 2017 che dopo la fiera di maggio proseguirà con E2Forum (Milano, giugno), Forum Meccatronica (Ancona, 28 settembre) e Forum Telecontrollo (Verona, ottobre 2017).

Inoltre, una serie di momenti di confronto per la diffusione di una cultura 4.0 capillare sul territorio:

22 febbraio, Teatro delle Muse, Ancona: Tavola Rotonda "Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano. Abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione".

29 marzo, Belvedere di San Leucio, Caserta: Tavola Rotonda "Tecnologie digitali per la competitività", divisa in due sessioni: "Le industrie del territorio a confronto" e "Reti e città del futuro".

12 aprile, CNH Industrial Village, Torino: Tavola Rotonda "Automotive e Manifattura 4.0: un connubio vincente".

La conferenza stampa è stata l'occasione per presentare e dare voce ai Partner che accompagneranno il percorso annuale: ANIE (ANIE Automazione e ANIE AssoAscensori); Assofluid; PoliMi; PwC e il Comitato Scientifico SPS Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson.

Giuliano Busetto, neo-eletto Presidente di Federazione ANIE da lontano ha voluto sottolineare: "La collaborazione tra ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera SPS di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di ANIE Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica. Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i Soci di ANIE Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche."

Giambattista Grusso, Professore del Politecnico di Milano ha presentato i risultati dell'Osservatorio itinerante "Mappatura delle competenze Meccatroniche in Italia", svolto quest'anno sulle province di Modena, Parma, Reggio Emilia e Bologna. Ne è emerso un territorio ricco e variegato, che ospita un tessuto di aziende ad alta vocazione tecnologica e di innovazione insieme ad una forte componente di settori tradizionali con aziende di dimensioni. "I risultati mostrano una equa ripartizione dei settori produttivi del campione di aziende in Macchine, Beni di consumo e Servizi, con una prevalenza di PMI rispetto alla grande impresa." ha dichiarato Grusso. "Le aziende del territorio, nei settori considerati, sono altamente competitive con una spesa media dell'1% del fatturato in R&D. Numeri che guardati rispetto al piano Calenda su Industria 4.0 indicano queste province come fortemente lanciate nella direzione giusta. 5% è il numero di PMI e Startup innovative presenti sul territorio rispetto al numero totale italiano, di cui 30% a vocazione industriale. A dimostrazione di un territorio 4.0 in grado di pensare alla propria innovazione e rilancio del manifatturiero." Lo studio completo è disponibile sul sito www.forummeccatronica.it.

Quest'anno SPS Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, che anche in questo ambito si distingue per la capacità di offrire servizi avanzati che coprono l'intero spettro della domanda: dal disegno strategico all'esecuzione. Nell'area EMEA il team Industry 4.0 di PwC ha baricentro tedesco e si articola in tutti i Paesi con rappresentanti nazionali in grado di mantenere gli standard operativi ai massimi livelli di eccellenza e di operare a livello internazionale con i propri esperti. In Italia PwC si è mossa da tempo con un'offerta di servizi di primo livello, che integrano competenze fondamentali per supportare il progetto di trasformazione digitale nelle grandi aziende e nelle PMI.

"Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale" afferma Gabriele Caragnano, Partner PwC. "In fondo, poco importa se il miglioramento dell'EBIT venga da un approccio purista o ibrido. Il fine non è quello di utilizzare uno specifico strumento o di vantarsi di farlo, ma rimane pur sempre quello di creare valore per gli azionisti. In ogni caso, dobbiamo tutti riconoscere nel Piano Industry 4.0 del nostro Governo una eccezionale opportunità di incentivazione degli investimenti nei settori manifatturieri, che ha finalmente riportato l'attenzione della nostra politica industriale sulle fabbriche italiane".

Seguente

COMMENTI

[Commenta anche tu!](#)

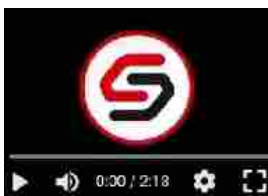


MACCHINE UTENSILI PRONTI PER IL FUTURO

Grazie allo sviluppo e al lancio del modello G220, INDEX, rappresentata in Italia da Synergon, amplia la propria fortunata serie di centri di tornitura e fresatura compatti G con una soluzione dal design completamente nuovo, che risponde alle odierne esigenze del mercato, quali, ad esempio, la capacità di lavorare pezzi sempre più complessi e le minori dimensioni dei lotti. Grazie a un mandrino di fresatura motorizzato, che permette la tornitura su 5 assi, e a una torretta utensili con l'asse Y, il G220 è molto flessibile e può potenzialmente eseguire qualsiasi lavorazione di tornitura o fresatura. Scopriamolo attentamente in tutti i suoi dettagli e cerchiamo di capire attraverso il suo studio la filosofia INDEX.



sps ipc drives
 (ITALIA)
Ancona, 22 febbraio 2017
 Tavola Rotonda:
 le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano:
 Abbigliamento, Arredamento, Alimentare e Automazione.



Inserisci il tuo indirizzo mail

Sponsor



MATERA 2019: ENEA E COMUNE ALLEATI PER SMART CITY, TURISMO E CULTURA

ENEA e il Comune di Matera hanno siglato un 'Patto d'azione' con l'obiettivo di realizzare un piano di interventi di innovazione tecnologica e sostenibilità ambientale in vista di **Matera Capitale della Cultura 2019**. Salvaguardia dei beni culturali, sviluppo del turismo, della mobilità sostenibile, delle fonti rinnovabili e dell'efficienza energetica. Sono alcuni dei capisaldi del 'Patto d'azione' per **Matera Smart City**, siglato a Roma fra il Presidente dell'ENEA Federico Testa e il Sindaco di Matera, Raffaello De Ruggieri per realizzare un piano di interventi di innovazione tecnologica e sostenibilità ambientale in vista di **Matera Capitale della Cultura 2019**. Da sinistra il presidente ENEA Federico Testa e il Sindaco del Comune di Matera Raffaello De Ruggieri "L'ENEA metterà a disposizione del Comune competenze e soluzioni tecnico-scientifiche avanzate per lo sviluppo di progetti pilota, il trasferimento di conoscenze alle imprese e ai privati e il supporto all'attivazione di start up" –ha sottolineato il Presidente Testa. "L'obiettivo –ha aggiunto- è anche di sperimentare progetti innovativi di integrazione fra tecnologie green, efficienza energetica, fonti rinnovabili con ICT e piattaforme 'smart' di ultima generazione per soddisfare i fabbisogni della città e ridurre costi e sprechi". "Coerentemente con la nostra missione di trasformare Matera in una città europea attraente e attrattiva – ha dichiarato il Sindaco De Ruggieri – l'accordo con l'ENEA rafforza la struttura tecnica comunale nella predisposizione e nell'attuazione di progetti di qualità, adoperando l'esperienza e la competenza tecnico-scientifica del principale ente nazionale in materia di ambiente e sostenibilità". L'iniziativa si incardina nel progetto #MATERAinCLASSEA, Modelli di rigenerazione urbana e riqualificazione energetico-ambientale in chiave sostenibile. Il progetto è stato inserito nella programmazione 2017 della Campagna Nazionale "Italia in Classe A" www.italiainclassea.enea.it, promossa dal MiSE e realizzata da ENEA in attuazione del dlgs 102/2014, per la diffusione del risparmio e dell'efficienza energetica a supporto della PA e dei sistemi territoriali. L'impegno riguarda la trasformazione della città in chiave green, lavorando su vari settori, dalle tecnologie energetiche, alla mobilità sostenibile e al turismo, con l'introduzione di strumenti per favorire la diffusione del concetto di qualità ambientale, in particolare nella delicata zona dei Sassi, e con la realizzazione di progetti pilota che implementano soluzioni scientificamente avanzate per la gestione urbana applicando i principi dell'economia circolare. L'ENEA metterà in campo anche strumenti e tecnologie per la salvaguardia dei beni culturali, attraverso un approccio integrato che comprende diagnosi, progettazione degli interventi, supporto e monitoraggio. In particolare per la mobilità sostenibile, l'accordo prevede lo sviluppo di progetti per l'elettrificazione del trasporto pubblico su gomma, grazie all'impiego di sistemi di ricarica ultra-rapida integrati con sistemi di generazione da fonti rinnovabili (ad esempio pensiline fotovoltaiche) e accumulo elettrico (batterie e/o supercondensatori). Non ultima, sarà proposta la creazione di un Centro Multiservizi per il trasporto di persone e merci, da integrarsi nel Piano Urbano della Mobilità, con soluzioni innovative di trasporto per ridurre l'uso dei mezzi commerciali e privati e dei pullman turistici nelle aree più sensibili della città. Il piano di azione contempla nuove opportunità anche in agricoltura, grazie alla promozione della " smart agriculture ", in particolare in ambito periurbano. Saranno valutate inoltre soluzioni per la gestione efficiente dei rifiuti, attraverso interventi innovativi e progetti pilota in un'ottica di economia circolare (come compostaggio domestico e di comunità) e interventi per la gestione sostenibile dell'acqua, con progetti per il risparmio e la distribuzione efficiente, e con percorsi di " urban mining ", coniugando così sostenibilità economica e ambientale. Per maggiori informazioni: 23.01.2017 Sono stati presentati a Milano, in occasione di un'ampia conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da

Messe Frankfurt Italia a partire da SPS IPC Drives Italia (Parma, 23-25 maggio 2017). La fiera, riconosciuta come il riferimento del settore, colleziona ancora nuove aziende espositrici e gli organizzatori calcolano una previsione di crescita del +5%. Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, ha illustrato il quartiere con i nuovi padiglioni espositivi coinvolti. "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento (nel 2016 +22% i visitatori e +11% gli espositori), l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su 4 padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita." Confermato il progetto Know how 4.0 che sarà posizionato sempre nel padiglione 4 e metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area i Digital Innovation Hub (DIH) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea nell'ambito del progetto I4MS (ICT Innovation for Manufacturing SMEs) per portare innovazione nelle aziende e supportare le PMI nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale. Annunciato quindi calendario degli appuntamenti del 2017 che dopo la fiera di maggio proseguirà con E2Forum (Milano, giugno), Forum Meccatronica (Ancona, 28 settembre) e Forum Telecontrollo (Verona, ottobre 2017). Inoltre, una serie di momenti di confronto per la diffusione di una cultura 4.0 capillare sul territorio:

22 febbraio, Teatro delle Muse, Ancona: Tavola Rotonda "Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano. Abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione".

29 marzo, Belvedere di San Leucio, Caserta: Tavola Rotonda "Tecnologie digitali per la competitività", divisa in due sessioni: "Le industrie del territorio a confronto" e "Reti e città del futuro".

12 aprile, CNH Industrial Village, Torino: Tavola Rotonda "Automotive e Manifattura 4.0: un connubio vincente".

PARTNER 4.0 La conferenza stampa è stata l'occasione per presentare e dare voce ai Partner che accompagneranno il percorso annuale: ANIE (ANIE Automazione e ANIE AssoAscensori); Assofluid; PoliMi; PwC e il Comitato Scientifico SPS Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson. Giuliano Busetto, neoeletto Presidente di Federazione ANIE da lontano ha voluto sottolineare: "La collaborazione tra ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera SPS di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di ANIE Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica. Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i Soci di ANIE Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche." Giambattista Grusso, Professore del Politecnico di Milano ha presentato i risultati dell'Osservatorio itinerante "Mappatura delle competenze Meccatroniche in Italia", svolto quest'anno sulle province di Modena, Parma, Reggio Emilia e Bologna. Ne è emerso un territorio ricco e variegato, che ospita un tessuto di aziende ad alta vocazione tecnologica e di innovazione insieme ad una forte componente di settori tradizionali con aziende di dimensioni. "I risultati mostrano una equa ripartizione dei settori produttivi del campione di aziende in Macchine, Beni di consumo e Servizi, con una prevalenza di PMI rispetto alla grande impresa." ha dichiarato Grusso. "Le aziende del territorio, nei settori considerati, sono altamente competitive con una spesa media dell'1% del fatturato in R&D. Numeri che guardati rispetto al piano Calenda su Industria 4.0 indicano queste province come fortemente lanciate nella direzione giusta. 5% è il numero di PMI e Startup innovative presenti sul territorio rispetto al numero totale italiano, di cui 30% a vocazione industriale.

A dimostrazione di un territorio 4.0 in grado di pensare alla propria innovazione e rilancio del manifatturiero.” Lo studio completo è disponibile sul sito www.forumeccatronica.it. Quest’anno SPS Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, che anche in questo ambito si distingue per la capacità di offrire servizi avanzati che coprono l’intero spettro della domanda: dal disegno strategico all’esecuzione. Nell’area EMEA il team Industry 4.0 di PwC ha baricentro tedesco e si articola in tutti i Paesi con rappresentanti nazionali in grado di mantenere gli standard operativi ai massimi livelli di eccellenza e di operare a livello internazionale con i propri esperti. In Italia PwC si è mossa da tempo con un’offerta di servizi di primo livello, che integrano competenze fondamentali per supportare il progetto di trasformazione digitale nelle grandi aziende e nelle PMI. “Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale” afferma Gabriele Caragnano, Partner PwC. “In fondo, poco importa se il miglioramento dell’EBIT venga da un approccio purista o ibrido. Il fine non è quello di utilizzare uno specifico strumento o di vantarsi di farlo, ma rimane pur sempre quello di creare valore per gli azionisti. In ogni caso, dobbiamo tutti riconoscere nel Piano Industry 4.0 del nostro Governo una eccezionale opportunità di incentivazione degli investimenti nei settori manifatturieri, che ha finalmente riportato l’attenzione della nostra politica industriale sulle fabbriche italiane.”

voltimum

Cerca...



LOGIN



REGISTRATI ORA!

HOME ECATALOGUE NOVITÀ WEBINAR MERCATI MARCHI L'ESPERTO RISPONDE DOCUMENTAZIONE

Tu sei qui: [Home](#) > [Ultime notizie](#) > Cultura 4.0: storie di automazione e non solo
 Segui 71 Follow Mi piace
@voltimumit

voltimum

Cultura 4.0: storie di automazione e non solo

23.01.2017

Presentati a Milano i Partner di SPS Italia e i progetti Messe Frankfurt Italia per l'anno che verrà, un universo sempre più vasto di eventi per una cultura 4.0 diffusa sul territorio.

Sono stati presentati a Milano, in occasione di un'ampia conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da Messe Frankfurt Italia a partire da **SPS IPC Drives Italia** (Parma, 23-25 maggio 2017). La fiera, riconosciuta come il riferimento del settore, colleziona ancora nuove aziende espositrici e gli organizzatori calcolano una previsione di crescita del **+5%**.



Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, ha illustrato il quartiere con i nuovi padiglioni espositivi coinvolti. "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento (nel 2016 +22% i visitatori e +11% gli espositori), l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su 4 padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita."

Confermato il progetto **Know how 4.0** che sarà posizionato sempre nel padiglione 4 e metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area i Digital Innovation Hub (DIH) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea nell'ambito del progetto I4MS (ICT Innovation for Manufacturing SMEs) per portare innovazione nelle aziende e supportare le PMI nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

Annunciato quindi calendario degli appuntamenti del 2017 che dopo la fiera di maggio proseguirà con **E2Forum** (Milano, giugno), **Forum Meccatronica** (Ancona, 28 settembre) e **Forum Telecontrollo** (Verona, ottobre 2017). Inoltre, una serie di momenti di confronto per la diffusione di una cultura 4.0 capillare sul territorio:

22 febbraio, Teatro delle Muse, Ancona: Tavola Rotonda "Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano. Abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione".

29 marzo, Belvedere di San Leucio, Caserta: Tavola Rotonda "Tecnologie digitali per la competitività", divisa in due sessioni: "Le industrie del territorio a confronto" e "Reti e città del futuro".



DIALux evo: introduzione all'uso di BIM

Webinar live il 1/2/2017 alle 17:00



ARGOMENTI ASSOCIATI

- ▶ Internet of Things
- ▶ PLC e automazione industriale
- ▶ Building e Home automation (domotica)

AREA TECNICA

- ▶ Guide e approfondimenti
- ▶ Articoli dal GIE
- ▶ CULTURA della LUCE
- ▶ Articoli da PROGETTO ENERGIA

12 aprile, CNH Industrial Village, Torino: Tavola Rotonda "Automotive e Manifattura 4.0: un connubio vincente".

► Articoli da CASA FUTURA

PARTNER 4.0

La conferenza stampa è stata l'occasione per presentare e dare voce ai Partner che accompagneranno il percorso annuale: ANIE (ANIE Automazione e ANIE AssoAscensori); Assofluid; PoliMi; PwC e il Comitato Scientifico SPS Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson.

Giuliano Busetto, neoletto Presidente di Federazione ANIE da lontano ha voluto sottolineare: "La collaborazione tra ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera SPS di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di ANIE Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica. Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i Soci di ANIE Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche."

Giambattista Grusso, Professore del Politecnico di Milano ha presentato i risultati dell'Osservatorio itinerante "Mappatura delle competenze Meccatroniche in Italia", svolto quest'anno sulle province di Modena, Parma, Reggio Emilia e Bologna. Ne è emerso un territorio ricco e variegato, che ospita un tessuto di aziende ad alta vocazione tecnologica e di innovazione insieme ad una forte componente di settori tradizionali con aziende di dimensioni. "I risultati mostrano una equa ripartizione dei settori produttivi del campione di aziende in Macchine, Beni di consumo e Servizi, con una prevalenza di PMI rispetto alla grande impresa." ha dichiarato Grusso. "Le aziende del territorio, nei settori considerati, sono altamente competitive con una spesa media dell'1% del fatturato in R&D. Numeri che guardati rispetto al piano Calenda su Industria 4.0 indicano queste province come fortemente lanciate nella direzione giusta. 5% è il numero di PMI e Startup innovative presenti sul territorio rispetto al numero totale italiano, di cui 30% a vocazione industriale. A dimostrazione di un territorio 4.0 in grado di pensare alla propria innovazione e rilancio del manifatturiero." Lo studio completo è disponibile sul sito www.forumeccatronica.it.

Quest'anno SPS Italia ha scelto tra i suoi Partner **PwC**, che anche in questo ambito si distingue per la capacità di offrire servizi avanzati che coprono l'intero spettro della domanda: dal disegno strategico all'esecuzione. Nell'area EMEA il team Industry 4.0 di PwC ha baricentro tedesco e si articola in tutti i Paesi con rappresentanti nazionali in grado di mantenere gli standard operativi ai massimi livelli di eccellenza e di operare a livello internazionale con i propri esperti. In Italia PwC si è mossa da tempo con un'offerta di servizi di primo livello, che integrano competenze fondamentali per supportare il progetto di trasformazione digitale nelle grandi aziende e nelle PMI.


"Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale" afferma **Gabriele Caragnano**, Partner PwC. "In fondo, poco importa se il miglioramento dell'EBIT venga da un approccio purista o ibrido. Il fine non è quello di utilizzare uno specifico strumento o di vantarsi di farlo, ma rimane pur sempre quello di creare valore per gli azionisti. In ogni caso, dobbiamo tutti riconoscere nel Piano Industry 4.0 del nostro Governo una eccezionale opportunità di incentivazione degli investimenti nei settori manifatturieri, che ha finalmente riportato l'attenzione della nostra politica industriale sulle fabbriche italiane."

LINKS

► Calendario prossimi appuntamenti




MAPPA DEL SITO

-  Prodotti
- Cataloghi
- Notizie
- Area Tecnica
- News Costruttori


ALTRI LINKS

-  Chi siamo
- Contatti
- Informazioni generali
- Archivio Newsletter
- I servizi di Voltimum
- Sito Internazionale di Voltimum

SOCIAL LINKS

-  Facebook
- Linkedin
- Twitter
- Youtube

REGISTRATI ORA!

-  Test di prodotto e altre informazioni di oltre 20 partner dell'industria.

[Registrati oggi!](#)



Home	I° Piano	News	Tecnologie	Guida	Video	Newsletter	Pubblicità	Contatti	Aziende
------	----------	------	------------	-------	-------	------------	------------	----------	---------

Home page » Avanza la Cultura 4.0

Ricerca ...

negli articoli nel database aziende

INVIÀ

Avanza la Cultura 4.0

20 Gennaio 2017 - Ambiente - Tecnologie



Presentati i Partner di SPS Italia e i progetti Messe Frankfurt Italia: un universo sempre più vasto di eventi per una cultura 4.0 diffusa sul territorio.

Sono stati presentati a Milano, in occasione di un'ampia conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da Messe Frankfurt Italia a partire da SPS IPC Drives Italia (Parma, 23-25 maggio 2017). La fiera, riconosciuta come il riferimento del settore, colleziona ancora nuove aziende espositrici e gli organizzatori calcolano una

previsione di crescita del +5%.

Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, ha illustrato il quartiere con i nuovi padiglioni espositivi coinvolti. "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento (nel 2016 +22% i visitatori e +11% gli espositori), l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su 4 padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita."

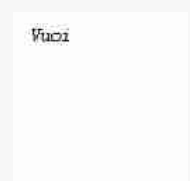
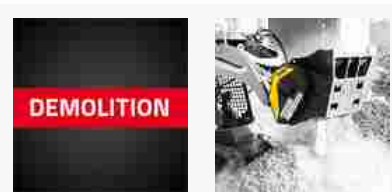
Confermato il progetto **Know how 4.0** che sarà posizionato sempre nel padiglione 4 e metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area i Digital Innovation Hub (DIH) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea nell'ambito del progetto I4MS (ICT Innovation for Manufacturing SMEs) per portare innovazione nelle aziende e supportare le PMI nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

Annunciato quindi calendario degli appuntamenti del 2017 che dopo la fiera di maggio proseguirà con **E2Forum** (Milano, giugno), **Forum Meccatronica** (Ancona, 28 settembre) e **Forum Telecontrollo** (Verona, ottobre 2017). Inoltre, una serie di momenti di confronto per la diffusione di una cultura 4.0 capillare sul territorio:

22 febbraio, Teatro delle Muse, Ancona: Tavola Rotonda "Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano. Abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione".

29 marzo, Belvedere di San Leucio, Caserta: Tavola Rotonda "Tecnologie digitali per la competitività", divisa in due sessioni: "Le industrie del territorio a confronto" e "Reti e città del futuro".

12 aprile, CNH Industrial Village, Torino: Tavola Rotonda "Automotive e Manifattura 4.0: un connubio vincente".



Newsletter

inserisci qui la tua e-mail

iscriviti alla newsletter

Primo | Recenti | Tipologie | Sezioni



Eolico e solare coprono il 14% della domanda elettrica, è il massimo storico



Pressa che ti passa

PARTNER 4.0

La conferenza stampa è stata l'occasione per presentare e dare voce ai Partner che accompagneranno il percorso annuale: ANIE (ANIE Automazione e ANIE AssoAscensori); Assofluid; PoliMi; PwC e il Comitato Scientifico SPS Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson.

Giuliano Busetto, neo eletto Presidente di Federazione ANIE da lontano ha voluto sottolineare: "La collaborazione tra ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera SPS di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di ANIE Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica. Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i Soci di ANIE Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche."

Giambattista Grusso, Professore del Politecnico di Milano ha presentato i risultati dell'Osservatorio itinerante "Mappatura delle competenze Meccatroniche in Italia", svolto quest'anno sulle province di Modena, Parma, Reggio Emilia e Bologna. Ne è emerso un territorio ricco e variegato, che ospita un tessuto di aziende ad alta vocazione tecnologica e di innovazione insieme ad una forte componente di settori tradizionali con aziende di dimensioni. "I risultati mostrano una equa ripartizione dei settori produttivi del campione di aziende in Macchine, Beni di consumo e Servizi, con una prevalenza di PMI rispetto alla grande impresa." ha dichiarato Grusso. "Le aziende del territorio, nei settori considerati, sono altamente competitive con una spesa media dell'1% del fatturato in R&D. Numeri che guardati rispetto al piano Calenda su Industria 4.0 indicano queste province come fortemente lanciate nella direzione giusta. 5% è il numero di PMI e Startup innovative presenti sul territorio rispetto al numero totale italiano, di cui 30% a vocazione industriale. A dimostrazione di un territorio 4.0 in grado di pensare alla propria innovazione e rilancio del manifatturiero." Lo studio completo è disponibile sul sito www.forumeccatronica.it.

Quest'anno SPS Italia ha scelto tra i suoi Partner **PwC**, che anche in questo ambito si distingue per la capacità di offrire servizi avanzati che coprono l'intero spettro della domanda: dal disegno strategico all'esecuzione. Nell'area EMEA il team Industry 4.0 di PwC ha baricentro tedesco e si articola in tutti i Paesi con rappresentanti nazionali in grado di mantenere gli standard operativi ai massimi livelli di eccellenza e di operare a livello internazionale con i propri esperti. In Italia PwC si è mossa da tempo con un'offerta di servizi di primo livello, che integrano competenze fondamentali per supportare il progetto di trasformazione digitale nelle grandi aziende e nelle PMI.

"Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale" afferma **Gabriele Caragnano**, Partner PwC. "In fondo, poco importa se il miglioramento dell'EBIT venga da un approccio purista o ibrido. Il fine non è quello di utilizzare uno specifico strumento o di vantarsi di farlo, ma rimane pur sempre quello di creare valore per gli azionisti. In ogni caso, dobbiamo tutti riconoscere nel Piano Industry 4.0 del nostro Governo una eccezionale opportunità di incentivazione degli investimenti nei settori manifatturieri, che ha finalmente riportato l'attenzione della nostra politica industriale sulle fabbriche italiane."

[Tweet](#)

Iscriviti alla newsletter



Migliora la gestione dei rifiuti urbani in Italia, sempre meno in discarica



Troppo inquinamento: nuove norme dal 1 Gennaio 2017



Acque reflue: la Commissione Europea chiede multa da 62,7 milioni di euro all'Italia



I pionieri della selezione



Avanza la Cultura 4.0



"Nuovo clima Italia: convivono neve e siccità"



Lo stato della depurazione in Italia



Doppstadt SM 720 SA



Il Lazio punta sulla tariffazione puntuale



È nato il Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (SNPA)

- Discarica
- Biomasse
- Nucleare
- Ambiente
- Raccolta e trasporto rifiuti
- Acqua
- Carta
- Clima
- Normativa
- Inquinamento
- Amianto
- App
- Termovalorizzazione
- Macchine e attrezzature movimento terra
- Demolizioni
- Mobilità sostenibile
- Dissesto Idrogeologico
- Chimica Verde
- Pneumatici fuori uso
- Rifiuti speciali
- Rinnovabili
- Imballaggi
- Ricerca
- Tecnologie
- Plastica
- Metalli
- Biogas
- Vetro
- Legno
- Compost
- Raee
- Inerti
- Bonifica
- Aria
- Rsu
- I° Piano
- News
- Tecnologie
- Guida

Storie di automazione e cultura 4.0

La quarta rivoluzione industriale al centro del dibattito promosso da Messe Frankfurt lo scorso 2 dicembre a Milano. In attesa della settima edizione di Sps Ipc Drives, a Parma dal 23 al 25 maggio.

Ha avuto luogo lo scorso 2 dicembre a Milano, presso la Fondazione Comiere della Sera, il convegno organizzato da Messe Frankfurt Italia e intitolato 'Cultura 4.0 - Storie di automazione e non solo'. Il primo di una serie di momenti di confronto volti a promuovere la diffusione di una cultura 4.0 su tutto il territorio nazionale. Nonché l'occasione, per l'ente fiera, di presentare gli eventi in programma per il 2017. Primo fra tutti Sps Ipc Drives, manifestazione di riferimento per il settore dell'automazione industriale, la cui settima edizione andrà in scena alle Fiere di Parma dal 23 al 25 maggio.

Il convegno ha rappresentato un importante momento di confronto su alcuni dei temi più attuali nel campo dell'automazione industriale. A cominciare dalla tanto chiacchierata industria 4.0: opportunità e sfida al tempo stesso per le pmi italiane, che a partire dal 2017, grazie ai nuovi strumenti messi in campo dal ministero dello Sviluppo economico con il Piano Industria 4.0, potranno dotarsi di macchine 'intelligenti' e capaci di annullare ogni rigida distinzione tra comparti produttivi. Una grande occasione per tutte le piccole e medie imprese che costituiscono il tessuto industriale del Bel Paese, e che potranno così sperare di accrescere la propria competitività nei confronti dei competitor internazionali.

Tutto pronto per Sps Ipc Drives 2017

"Per il nostro gruppo il 2016 è stato un anno molto positivo che giunge dopo anni di risultati record, confermando la nostra leadership nel panorama fieristico mondiale", sottolinea Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia. "Una crescita evidente soprattutto nel settore dell'automazione industriale, e in particolar modo qui in Italia, grazie al Sps Ipc Drives, che promette di confermarsi il nostro evento di punta anche nell'edizione 2017". Lo scorso anno, infatti, il numero di visitatori che hanno preso parte alla manifestazione è cresciuto di ben il 22% e quello degli espositori dell'11%.

Nel corso della conferenza stampa il quartiere fieristico e i nuovi padiglioni espositivi sono stati presentati da Francesca Selva, vice presidente marketing & events per l'ente fiera: "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento, l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su quattro padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico



SAVE THE DATE

Sps Ipc Drives
(Parma, 23-25 maggio)

E2FORUM
(Milano, giugno)

FORUM MECCATRONICA
(Ancona, 28 settembre)

FORUM TELECONTROLLO
(Verona, ottobre)



Eyes set on automation and culture 4.0

The fourth industrial revolution was at the center of the debate organized by Messe Frankfurt on the past 2nd of December in Milan: 'Culture 4.0. Automation stories and more'. The first of a series of meetings aimed at promoting the spread and development of a 4.0 culture across Italy. And the chance, for the trade show organizer, to introduce the 2017 edition of Sps Ipc Drives (Parma, 23-25 May).

e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita". Confermato il progetto 'Know how 4.0' che metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area, i Digital innovation hub (DIH) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea per portare innovazione nelle aziende e supportare le pmi nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

I partner 4.0

A portare la propria testimonianza, nel corso del convegno, sono stati alcuni esperti del settore e partner di Messe Frankfurt, a cominciare da Marco Vecchio, segretario generale

di Anie Automazione, Giuliano Busetto, neopresidente di Anie Federazione, Domenico di Monte, presidente Assofluid, Roberto Zappa, presidente Assoascensori, Giambatista Guosso del Politecnico di Milano, Gabriele Carcano di PwC e il comitato scientifico Sps Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson.

"La collaborazione tra Anie Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera Sps di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di Anie Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica", commenta Giuliano Busetto, neoeletto presidente di Anie Federazione. "Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i soci di Anie Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche".

Quest'anno Sps Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, brand leader al mondo nel campo dei servizi professionali di revisione e consulenza. "Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale", afferma Gabriele Carcano, partner PwC. "L'elemento che per noi caratterizza maggiormente il concetto di industria 4.0 è il cosiddetto 'Internet of Things', ovvero un'interconnessione completa tra oggetti, macchine e persone che permette di generare un'incredibile quantità di dati. Che a loro volta consentono di fare previsioni accurate e un monitoraggio costante sul funzionamento delle macchine e sulla qualità dei prodotti. Tecnologie che sono sempre più accessibili e che consentono agli imprenditori di avere una visione strategica del mercato".

4 Padiglioni per una fiera 4.0



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Storie di automazione e cultura 4.0

La quarta rivoluzione industriale al centro del dibattito promosso da Messe Frankfurt lo scorso 2 dicembre a Milano. In attesa della settima edizione di Sps Ipc Drives, a Parma da 23 al 25 maggio.

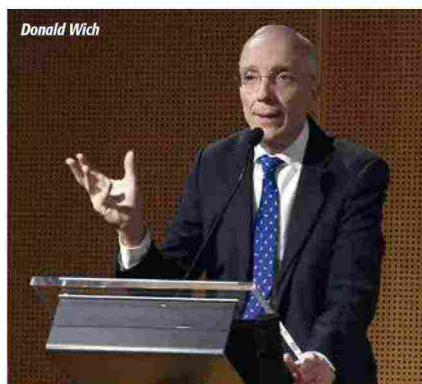
Ha avuto luogo lo scorso 2 dicembre a Milano, presso la Fondazione Corriere della Sera, il convegno organizzato da Messe Frankfurt Italia e intitolato 'Cultura 4.0 - Storie di automazione e non solo!'. Il primo di una serie di momenti di confronto volti a promuovere la diffusione di una cultura 4.0 su tutto il territorio nazionale. Nonché l'occasione, per l'ente fiera, di presentare gli eventi in programma per il 2017. Primo fra tutti Sps Ipc Drives, manifestazione di riferimento per il settore dell'automazione industriale, la cui settima edizione andrà in scena alle Fiere di Parma dal 23 al 25 maggio.

Il convegno ha rappresentato un importante momento di confronto su alcuni dei temi più attuali nel campo dell'automazione industriale. A cominciare dalla tanto chiacchierata industria 4.0: opportunità e sfida al tempo stesso per le pmi italiane, che a partire dal 2017, grazie ai nuovi strumenti messi in campo dal ministero dello Sviluppo economico con il Piano Industria 4.0, potranno dotarsi di macchine 'intelligenti' e capaci di annullare ogni rigida distinzione tra comparti produttivi. Una grande occasione per tutte le piccole e medie imprese che costituiscono il tessuto industriale del Bel Paese, e che potranno così sperare di accrescere la propria competitività nei confronti dei competitor internazionali.

Tutto pronto per Sps Ipc Drives 2017

"Per il nostro gruppo il 2016 è stato un anno molto positivo che giunge dopo anni di risultati record, confermando la nostra leadership nel panorama fieristico mondiale", sottolinea Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia. "Una crescita evidente soprattutto nel settore dell'automazione industriale, e in particolar modo qui in Italia, grazie al Sps Ipc Drives, che promette di confermarsi il nostro evento di punta anche nell'edizione 2017". Lo scorso anno, infatti, il numero di visitatori che hanno preso parte alla manifestazione è cresciuto di ben il 22% e quello degli espositori dell'11%.

Nel corso della conferenza stampa il quartiere fieristico e i nuovi padiglioni espositivi sono stati presentati da Francesca Selva, vice presidente marketing & events per l'ente fiera: "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento, l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su quattro padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposi-



zione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita".

Confermato il progetto 'Know how 4.0' che metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area, il Digital innovation hub (Dih) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea per portare innovazione nelle aziende e supportare le pmi nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

I partner 4.0

A portare la propria testimonianza, nel corso del convegno, sono stati alcuni esperti del settore e partner di Messe

SAVE THE DATE

Sps Ipc Drives
(Parma, 23-25 maggio)

E2FORUM
(Milano, giugno)

FORUM MECCATRONICA
(Ancona, 28 settembre)

FORUM TELECONTROLLO
(Verona, ottobre)

Frankfurt, a cominciare da Marco Vecchio, segretario generale di Anie Automazione, Giuliano Busetto, neopresidente di Anie Federazione, Domenico di Monte, presidente Assofluid, Roberto Zappa, presidente Assoascensori, Giambattista Grusso del Politecnico di Milano, Gabriele Carugno di PwC e il comitato scientifico Sps Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson.

"La collaborazione tra Anie Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera Sps di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di Anie Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica", commenta Giuliano Busetto, neoeletto presidente di Anie Federazione. "Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i soci di Anie Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche".

Quest'anno Sps Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, brand leader al mondo nel campo dei servizi professionali di revisione e consulenza. "Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale", afferma Gabriele Carugno, partner PwC. "L'elemento che per noi caratterizza maggiormente il concetto di industria 4.0 è il cosiddetto 'Internet of Things', ovvero un'interconnessione completa tra oggetti, macchine e persone che permette di generare un'incredibile quantità di dati. Che a loro volta consentono di fare previsioni accurate e un monitoraggio costante sul funzionamento delle macchine e sulla qualità dei prodotti. Tecnologie che sono sempre più accessibili e che consentono agli imprenditori di avere una visione strategica del mercato".



Storie di automazione e cultura 4.0

La quarta rivoluzione industriale al centro del dibattito promosso da Messe Frankfurt lo scorso 2 dicembre a Milano. In attesa della settima edizione di Sps Ipc Drives, a Parma da 23 al 25 maggio.

Ha avuto luogo lo scorso 2 dicembre a Milano, presso la Fondazione Corriere della Sera, il convegno organizzato da Messe Frankfurt Italia e intitolato 'Cultura 4.0 - Storie di automazione e non solo'. Il primo di una serie di momenti di confronto volti a promuovere la diffusione di una cultura 4.0 su tutto il territorio nazionale. Nonché l'occasione, per l'ente fiera, di presentare gli eventi in programma per il 2017. Primo fra tutti Sps Ipc Drives, manifestazione di riferimento per il settore dell'automazione industriale, la cui settima edizione andrà in scena alle Fiere di Parma dal 23 al 25 maggio.

Il convegno ha rappresentato un importante momento di confronto su alcuni dei temi più attuali nel campo dell'automazione industriale. A cominciare dalla tanto chiacchierata industria 4.0: opportunità e sfida al tempo stesso per le pmi italiane, che a partire dal 2017, grazie ai nuovi strumenti messi in campo dal ministero dello Sviluppo economico con il Piano Industria 4.0, potranno dotarsi di macchine 'intelligenti' e capaci di annullare ogni rigida distinzione tra comparti produttivi. Una grande occasione per tutte le piccole e medie imprese che costituiscono il tessuto industriale del Bel Paese, e che potranno così sperare di accrescere la propria competitività nei confronti dei competitor internazionali.

Tutto pronto per Sps Ipc Drives 2017

"Per il nostro gruppo il 2016 è stato un anno molto positivo che giunge dopo anni di risultati record, confermando la nostra leadership nel panorama fieristico mondiale", sottolinea Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia. "Una crescita evidente soprattutto nel settore dell'automazione industriale, e in particolar modo qui in Italia, grazie al Sps Ipc Drives, che promette di confermarsi il nostro evento di punta anche nell'edizione 2017". Lo scorso anno, infatti, il numero di visitatori che hanno preso parte alla manifestazione è cresciuto di ben il 22% e quello degli espositori dell'11%.

Nel corso della conferenza stampa il quartiere fieristico e i nuovi padiglioni espositivi sono stati presentati da Francesca Selva, vice presidente marketing & events per l'ente fiera: "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento, l'edizione 2017 si presente-

rà con un nuovo layout espositivo su quattro padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita".

Confermato il progetto 'Know how 4.0' che metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area, i Digital innovation hub (Dih) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea per portare innovazione nelle aziende e supportare le pmi nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

I partner 4.0

A portare la propria testimonianza, nel corso del convegno, sono stati alcuni esperti del settore e partner di Messe Frankfurt, a cominciare da Marco Vecchio, segretario generale di Anie Automazione, Giuliano Busetto, neopresidente di Anie Federazione, Domenico di Monte, presidente Assofluid, Roberto Zappa, presidente Assoascensori, Giambattista Gruosso del Politecnico di Milano, Gabriele Carcagno di PwC e il comitato scientifico Sps Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson. "La collaborazione tra Anie Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera Sps di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di Anie Automazione, il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica", commenta Giuliano Busetto, neoeletto presidente di Anie Federazione. "Le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i soci di Anie Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche".

Quest'anno Sps Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, brand leader al mondo nel campo dei servizi professionali di revisione e consulenza. "Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa

ancora essere parte del modello operativo tradizionale”, afferma Gabriele Caragnano, partner PwC. “L’elemento che per noi caratterizza maggiormente il concetto di industria 4.0 è il cosiddetto ‘Internet of Things’, un’interconnessione

completa tra oggetti, macchine e persone che permette di generare un’incredibile quantità di dati. Che a loro volta consentono di fare previsioni accurate e un monitoraggio costante sul funzionamento delle macchine e sulla qualità dei prodotti”.



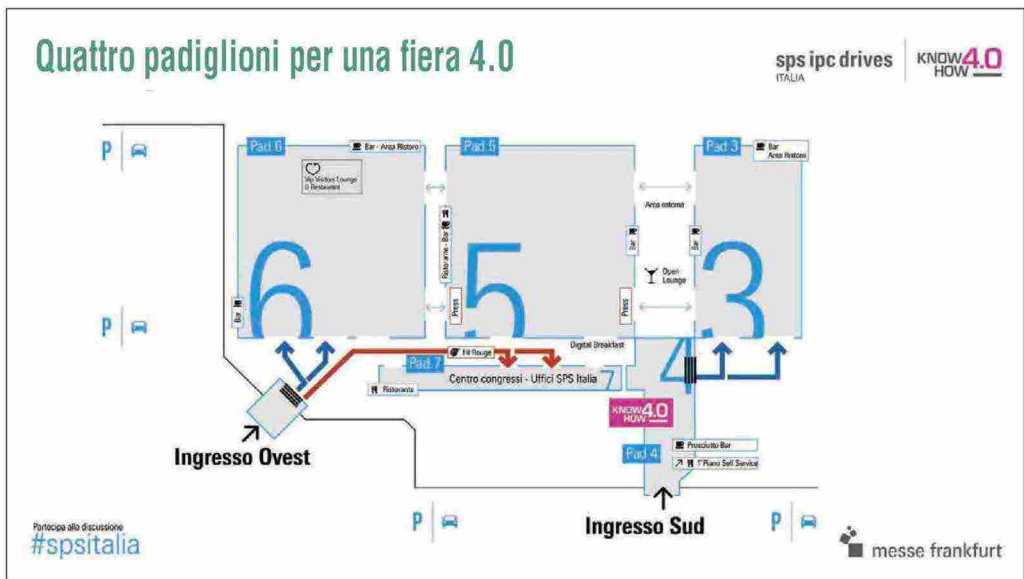
SAVETHE DATE

SPS IPC DRIVES
(Parma, 23-25 maggio)

E2FORUM
(Milano, giugno)

FORUM MECCATRONICA
(Ancona, 28 settembre)

FORUM TELECONTROLLO
(Verona, ottobre)



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 046087

Attualità
Topical subjects

E2Forum raggiunge i piani alti del successo

Milano, 26 ottobre 2016

Grande successo di pubblico per la prima edizione di E2 Forum, che in una sola giornata ha fatto registrare 684 visitatori. L'evento, dedicato al trasporto verticale, si è tenuto lo scorso 26 ottobre presso la sede del Gruppo 24 Ore a Milano.

Organizzata da Messe Frankfurt Italia, promossa da **ANIE** AssoAscensori (Associazione Nazionale Industrie Ascensori e Scale Mobili), in collaborazione con ANICA (Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori) e ANACAM (Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori), la mostra convegno E2 Forum è stata il punto di ritrovo per l'industria italiana del settore ascensoristico: una piattaforma di business, un luogo di confronto tra professionisti di fama mondiale e un prezioso momento di aggiornamento tecnologico e professionale che mancava in questo segmento di mercato.

Tutta la comunità interessata a uno dei sistemi di trasporto più diffusi al mondo si è riunita per delineare le nuove frontiere della mobilità, discutere le normative legate all'efficienza e alle prestazioni energetiche, focalizzare le urgenti necessità quali la digitalizzazione degli edifici, l'ammodernamento delle città per riqualificarle in termini di confort, design e sicurezza.

E2Forum reaches top success

Milan (Italy), 26 October 2016

Great success for the first edition of E2 Forum, where in a single day 684 visitors were recorded. The event, dedicated to vertical transportation, was held on last October 26th at the headquarters of the Gruppo 24 Ore in Milan.

Organized by Messe Frankfurt Italia, promoted by **ANIE** AssoAscensori (National Association of Elevators and Escalators), in collaboration with ANICA (Italian National Association of Elevator Component Manufacturers) and ANACAM (Italian National Association of Elevator Companies), the E2 Forum exhibition-conference was the meeting point for the Italian lift sector: a business platform, a meeting place for world-class professionals and a precious moment of technological and professional update which was missing in this market segment.

The whole community, who are interested in one of the most popular transport systems in the world, met to outline the new frontiers of mobility, to discuss regulations on energy efficiency and energy performance, to focus on urgent needs such as building digitization, city modernization for better comfort, design and safety.



20 elevatori 2016 - NOVEMBRE / DICEMBRE • NOVEMBER / DECEMBER

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

E2 Forum si è rivelato il contesto più adeguato per esplorare le nuove tendenze e affrontare le imminenti sfide legislative e normative: il primo momento di confronto sulle esigenze di costruttori, installatori, fornitori e pubblico specializzato formato da architetti, ingegneri, geometri, periti, amministratori condominiali, direttori tecnici di grande strutture pubbliche e private e, ovviamente, giornalisti.

E2 Forum proved to be the most appropriate framework to explore the new trends and address the upcoming legislative and regulatory challenges: the first occasion for discussing the needs of builders, installers, suppliers and specialized audience including architects, engineers, surveyors, experts, condominium managers, technical directors of large public and private bodies and, of course, journalists.



1. L'INDUSTRIA ITALIANA: UN'ECCELLENZA MONDIALE

Gli ascensori e le scale mobili ci accompagnano nella vita di tutti i giorni, sono i mezzi di trasporto più presenti nella vita dell'intera comunità. Un'eccellenza Made in Italy che rappresenta un giro d'affari di circa 2,3 miliardi, destinato a crescere: lo skyline in continua trasformazione nella Smart City del futuro implica un'innovazione tecnologica e un costante miglioramento della movimentazione dei flussi. Di questi aspetti, della progettazione di spazi pubblici intelligenti, di soluzioni illuminanti rivoluzionarie, di migliori prestazioni ignifughe e attenzione all'accessibilità delle persone a ridotta mobilità hanno discusso, tra gli altri, l'architetto Stefano Boeri, l'ingegnere Hans Jappsen, Vito Cristino, direttore vice dirigente del Dipartimento dei Vigili del Fuoco del soccorso pubblico e della difesa civile Comando dei Vigili del Fuoco di Milano, e Giuseppe Trieste, presidente FIA-BA (Fondo Italiano Abbattimento Barriere Architettoniche).

1. THE ITALIAN INDUSTRY: A WORLD EXCELLENCE

Lifts and escalators are part of our everyday life. These are the means of transportation most present in the lives of the whole community. A Made in Italy excellence representing a turnover of about 2.3 billion, which is expected to grow: the constantly changing skyline of the future Smart City involves technological innovation and continuous improvement of handling flows. These topics ranging from the design of smart public spaces, revolutionary lighting solutions, best flame retardant performance to the accessibility of persons with reduced mobility were discussed by architect Stefano Boeri, Hans Jappsen engineer, Vito Cristino, deputy executive director of the Department of the Rescue Fire Service and Civil Defence, Fire brigade of Milan and Giuseppe Trieste, FIABA President (Italian Fund for the Removal of Architectural Barriers).



Attualità Topical subjects

Il programma della giornata si è dipanato tra sessioni legate ad aspetti tecnici, progettuali ed estetici che hanno visto protagonisti giornalisti, professori, aziende del comparto e cariche istituzionali rappresentanti l'intera filiera. L'area espositiva invece è stata dedicata a una mostra dei maggiori costruttori di impianti e componenti: una vetrina di interessanti soluzioni, prodotti e case-history.

The day's programme included sessions related to technical, design and aesthetic topics. Speakers were journalists, professors, sector companies and government officials representing the whole supply chain. In the exhibition area there were products on display by leading manufacturers of systems and components: a showcase of interesting solutions, products and case histories.



1.1 Il primato del Made in Italy

L'industria italiana degli ascensori e scale mobili rappresenta un'eccezione delle tecnologie su scala mondiale e anche i numeri lo confermano. Con una quota pari al 10% sull'export globale, è oggi seconda esportatrice mondiale dopo la Cina. In particolare, nel comparto della componentistica per ascensori, l'Italia mostra una storica specializzazione, mantenendo una quota che sfiora il 15% sul totale delle esportazioni mondiali. Per questo motivo, nella cornice di E2 Forum, ICE-Agenzia (ITA-Italian Trade Agency) - che promuove l'internazionalizzazione delle imprese italiane - ha organizzato con ANIE una visita di 13 operatori esteri provenienti da Arabia Saudita, Giordania, Iraq e Turchia.

"E2 Forum è l'anello mancante in un settore industriale di vitale importanza: un evento fortemente voluto da Messe Frankfurt e Anie AssoAscensori che si è concretizzato anche grazie al contributo delle altre associazioni di riferimento: un network che ha determinato il successo di questa manifestazione che va a completare la nostra offerta fieristica e proietta il nostro interesse verso il benessere della società globale. Con l'acquisizione della fiera leader in Asia IEE Expo, già alla sua prima edizione, E2 Forum si qualifica come la piattaforma più significativa in termini di contenuti nel mercato del trasporto verticale" dichiara Wolfgang Marzin, presidente e Chief Executive Officer di Messe Frankfurt GmbH.

"L'industria degli ascensori e scale mobili rappresenta uno dei comparti in cui l'Italia ha progressivamente consolidato una posizione di leadership a livello mondiale e, in termini economici, può certamente essere annoverata tra i casi di maggior successo della nostra imprenditorialità. I dati ci dicono che siamo il secondo esportatore mondiale del settore ma sono in molti a non avere la cultura e la percezione del valore di questo comparto industriale che ogni giorno movimentata miliardi di persone, favorendo gli spostamenti, la sostenibilità e la trasformazione delle città in nuclei urbani intelligenti, funzionali e soprattutto accessibili a una popolazione globale in continua migrazione", sottolinea Roberto Zappa, presidente ANIE AssoAscensori.

Maggiori informazioni sul sito: www.e2forum.it

1.1 The primacy of Made in Italy

The Italian lift and escalator sector is a global technology excellence and figures confirm this. With a share of 10% on global exports, it is now the second world exporter after China. In particular, in the lift component sector, Italy shows a historical specialization, keeping a share of nearly 15% of total world exports.

For this reason, in the frame of E2 Forum, ICE-Agenzia (ITA-Italian Trade Agency), which promotes the internationalization of Italian companies, organized with ANIE a visit of 13 foreign operators from Saudi Arabia, Jordan, Iraq and Turkey.

"E2 forum is the missing link in a vitally important industry: an event strongly supported by Messe Frankfurt, and Anie AssoAscensori organized thanks to the contribution of other reference groups: a network which determined the success of this event complementing our exhibition offering and projecting our interest towards the welfare of the global society. With the acquisition of IEE Expo, the leading trade fair in Asia, since its first edition, E2 Forum qualifies as the most significant platform in the vertical transportation market", says Wolfgang Marzin, President and Chief Executive Officer of Messe Frankfurt GmbH.

"The industry of lifts and escalators is one of the sectors where Italy has gradually consolidated its leadership position and, in economic terms, it can certainly be counted among the most successful cases of our entrepreneurship. Data tell us that we are the second largest exporter in the sector, but many are not aware and do not perceive the value of this sector transporting billions of people daily, encouraging transfers, sustainability and transformation of cities into smart urban centres. Functional and above all accessible to a global population in continuous migration", says Roberto Zappa, President of ANIE AssoAscensori.

Learn more at: www.e2forum.it

Translated by Paola Grassi

Sul prossimo numero di Elevatori, rivista media partner dell'evento, sarà pubblicato un ampio report dedicato ai contenuti emersi nel corso di E2Forum.

In next Elevatori issue, the magazine supporting the event, a complete and detailed report focusing on E2Forum topics will be published.

Fonte/Source: E2Forum

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Anie			
	Watergas.it	09/12/2016	CULTURA 4.0: STORIE DI AUTOMAZIONE E NON SOLO	2
	Ecoera.it	06/12/2016	CULTURA 4.0: STORIE DI AUTOMAZIONE E NON SOLO	4
	Packagingspace.net	05/12/2016	CULTURA 4.0: STORIE DI AUTOMAZIONE E NON SOLO	5
4	Attualita' Elettrotecnica	01/09/2016	AGENDA	7

CULTURA 4.0: STORIE DI AUTOMAZIONE E NON SOLO

Presentati a Milano i Partner di SPS Italia e i progetti Messe Frankfurt Italia per l'anno che verrà, un universo sempre più vasto di eventi per una cultura 4.0 diffusa sul territorio.

Sono stati presentati a Milano, in occasione di un'ampia conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da Messe Frankfurt Italia a partire da SPS IPC Drives Italia (Parma, 23-25 maggio 2017). La fiera, riconosciuta come il riferimento del settore, colleziona ancora nuove aziende espositrici e gli organizzatori calcolano una previsione di crescita del +5%.

Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, ha illustrato il quartiere con i nuovi padiglioni espositivi coinvolti. "In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento (nel 2016 +22% i visitatori e +11% gli espositori), l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su 4 padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita."

Confermato il progetto Know how 4.0 che sarà posizionato sempre nel padiglione 4 e metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area i Digital Innovation Hub (DIH) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea nell'ambito del progetto I4MS (ICT Innovation for Manufacturing SMEs) per portare innovazione nelle aziende e supportare le PMI nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

Annunciato quindi calendario degli appuntamenti del 2017 che dopo la fiera di maggio proseguirà con E2Forum (Milano, giugno), Forum Meccatronica (Ancona, 28 settembre) e Forum Telecontrollo (Verona, ottobre 2017). Inoltre, una serie di momenti di confronto per la diffusione di una cultura 4.0 capillare sul territorio:

22 febbraio, Teatro delle Muse, Ancona: Tavola Rotonda "Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano. Abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione".

29 marzo, Belvedere di San Leucio, Caserta: Tavola Rotonda "Tecnologie digitali per la competitività", divisa in due sessioni: "Le industrie del territorio a confronto" e "Reti e città del futuro".

12 aprile, CNH Industrial Village, Torino: Tavola Rotonda "Automotive e Manifattura 4.0: un connubio vincente".

PARTNER 4.0 La conferenza stampa è stata l'occasione per presentare e dare voce ai Partner che accompagneranno il percorso annuale: **ANIE** (**ANIE** Automazione e **ANIE** AssoAscensori); Assofluid; PoliMi; PwC e il Comitato Scientifico SPS Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson.

Giuliano Busetto, neoeletto Presidente di Federazione **ANIE** da lontano ha voluto sottolineare: "La collaborazione tra **ANIE** Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera SPS di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di **ANIE** Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica. Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i Soci di **ANIE** Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche."

Giambattista Gruosso, Professore del Politecnico di Milano ha presentato i risultati dell'Osservatorio itinerante "Mappatura delle competenze Meccatroniche in Italia", svolto quest'anno sulle province di Modena, Parma, Reggio Emilia e Bologna. Ne è emerso un

territorio ricco e variegato, che ospita un tessuto di aziende ad alta vocazione tecnologica e di innovazione insieme ad una forte componente di settori tradizionali con aziende di dimensioni. "I risultati mostrano una equa ripartizione dei settori produttivi del campione di aziende in Macchine, Beni di consumo e Servizi, con una prevalenza di PMI rispetto alla grande impresa." ha dichiarato Guosso. "Le aziende del territorio, nei settori considerati, sono altamente competitive con una spesa media dell'1% del fatturato in R&D. Numeri che guardati rispetto al piano Calenda su Industria 4.0 indicano queste province come fortemente lanciate nella direzione giusta. 5% è il numero di PMI e Startup innovative presenti sul territorio rispetto al numero totale italiano, di cui 30% a vocazione industriale. A dimostrazione di un territorio 4.0 in grado di pensare alla propria innovazione e rilancio del manifatturiero." Lo studio completo è disponibile sul sito www.forumeccatronica.it.

Quest'anno SPS Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, che anche in questo ambito si distingue per la capacità di offrire servizi avanzati che coprono l'intero spettro della domanda: dal disegno strategico all'esecuzione. Nell'area EMEA il team Industry 4.0 di PwC ha baricentro tedesco e si articola in tutti i Paesi con rappresentanti nazionali in grado di mantenere gli standard operativi ai massimi livelli di eccellenza e di operare a livello internazionale con i propri esperti. In Italia PwC si è mossa da tempo con un'offerta di servizi di primo livello, che integrano competenze fondamentali per supportare il progetto di trasformazione digitale nelle grandi aziende e nelle PMI.

"Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale" afferma Gabriele Caragnano, Partner PwC. "In fondo, poco importa se il miglioramento dell'EBIT venga da un approccio purista o ibrido. Il fine non è quello di utilizzare uno specifico strumento o di vantarsi di farlo, ma rimane pur sempre quello di creare valore per gli azionisti. In ogni caso, dobbiamo tutti riconoscere nel Piano Industry 4.0 del nostro Governo una eccezionale opportunità di incentivazione degli investimenti nei settori manifatturieri, che ha finalmente riportato l'attenzione della nostra politica industriale sulle fabbriche italiane." www.spsitalia.it

Informazioni essenziali su Messe Frankfurt Messe Frankfurt è uno degli enti fieristici internazionali, con un fatturato di circa 648 milioni di euro e un organico di 2.244 collaboratori. Il Gruppo Messe Frankfurt vanta una rete mondiale composta da 30 società affiliate e 55 Sales Partner internazionali. Grazie a questa rete Messe Frankfurt è presente in 175 Paesi. In circa 50 poli fieristici del mondo si svolgono manifestazioni "made by Messe Frankfurt". Nel 2015 Messe Frankfurt ha organizzato un totale di 133 fiere, di cui oltre la metà all'estero. I 592.127 metri quadrati di superficie base di cui dispone Messe Frankfurt sono occupati da dieci padiglioni. Inoltre la società fieristica gestisce due centri congressi. La storica Festhalle è una delle sedi più apprezzate in Germania per svolgere eventi di ogni tipo. Messe Frankfurt è in mano pubblica: la Città di Francoforte detiene il 60 per cento mentre il Land Assia il 40 per cento. Ulteriori informazioni sono disponibili al sito: www.messefrankfurt.com.

Cultura 4.0: storie di automazione e non solo

Martedì 06 Dicembre 2016 00:00

NOTIZIE DALLE ASSOCIAZIONI



Presentati a Milano i Partner di SPS Italia e i progetti Messe Frankfurt Italia per l'anno che verrà, un universo sempre più vasto di eventi per una cultura 4.0 diffusa sul territorio.

Sono stati presentati a Milano, in occasione di un'ampia conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da Messe Frankfurt Italia a partire da SPS IPC Drives Italia (Parma, 23-25 maggio 2017). La fiera, riconosciuta come il riferimento del settore, collezione ancora nuove aziende espositrici e gli organizzatori calcolano una previsione di crescita del +5%.

Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, ha illustrato il quartiere con i nuovi padiglioni espositivi coinvolti. *"In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento (nel 2016 +22% i visitatori e +11% gli espositori), l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su 4 padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita"*. Confermato il progetto Know how 4.0 che sarà posizionato sempre nel padiglione 4 e metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area i Digital Innovation Hub (DIH) - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea nell'ambito del progetto I4MS (ICT Innovation for Manufacturing SMEs) per portare innovazione nelle aziende e supportare le PMI nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

Annunciato quindi calendario degli appuntamenti del 2017 che dopo la fiera di maggio proseguirà con E2Forum (Milano, giugno), Forum Meccatronica (Ancona, 28 settembre) e Forum Telecontrollo (Verona, ottobre 2017). Inoltre, una serie di momenti di confronto per la diffusione di una cultura 4.0 capillare sul territorio:

22 febbraio, Teatro delle Muse, Ancona: Tavola Rotonda "Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano. Abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione".

29 marzo, Belvedere di San Leucio, Caserta: Tavola Rotonda "Tecnologie digitali per la competitività", divisa in due sessioni: "Le industrie del territorio a confronto" e "Reti e città del futuro".

12 aprile, CNH Industrial Village, Torino: Tavola Rotonda "Automotive e Manifattura 4.0: un connubio vincente".

La conferenza stampa è stata l'occasione per presentare e dare voce ai Partner che accompagneranno il percorso annuale: ANIE (ANIE Automazione e ANIE AssoAscensori); Assofluid; PoliMi; PwC e il Comitato Scientifico SPS Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson. Giuliano Busetto, neo-eletto Presidente di Federazione ANIE da lontano ha voluto sottolineare: *"La collaborazione tra ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera SPS di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di ANIE Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica. Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i Soci di ANIE Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche"*.

Giambattista Grusso, Professore del Politecnico di Milano ha presentato i risultati dell'Osservatorio itinerante "Mappatura delle competenze Meccatroniche in Italia", svolto quest'anno sulle province di Modena, Parma, Reggio Emilia e Bologna. Ne è emerso un territorio ricco e variegato, che ospita un tessuto di aziende ad alta vocazione tecnologica e di innovazione insieme ad una forte componente di settori tradizionali con aziende di dimensioni. *"I risultati mostrano una equa ripartizione dei settori produttivi del campione di aziende in Macchine, Beni di consumo e Servizi, con una prevalenza di PMI rispetto alla grande impresa."* ha dichiarato Grusso. *"Le aziende del territorio, nei settori considerati, sono altamente competitive con una spesa media dell'1% del fatturato in R&D. Numeri che guardati rispetto al piano Calenda su Industria 4.0 indicano queste province come fortemente lanciate nella direzione giusta. 5% è il numero di PMI e Startup innovative presenti sul territorio rispetto al numero totale italiano, di cui 30% a vocazione industriale. A dimostrazione di un territorio 4.0 in grado di pensare alla propria innovazione e rilancio del manifatturiero."*

Quest'anno SPS Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, che anche in questo ambito si distingue per la capacità di offrire servizi avanzati che coprono l'intero spettro della domanda: dal disegno strategico all'esecuzione. Nell'area EMEA il team Industry 4.0 di PwC ha baricentro tedesco e si articola in tutti i Paesi con rappresentanti nazionali in grado di mantenere gli standard operativi ai massimi livelli di eccellenza e di operare a livello internazionale con i propri esperti. In Italia PwC si è mossa da tempo con un'offerta di servizi di primo livello, che integrano competenze fondamentali per supportare il progetto di trasformazione digitale nelle grandi aziende e nelle PMI. *"Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale"* afferma Gabriele Caragnano, Partner PwC. *"In fondo, poco importa se il miglioramento dell'EBIT venga da un approccio purista o ibrido. Il fine non è quello di utilizzare uno specifico strumento o di vantarsi di farlo, ma rimane pur sempre quello di creare valore per gli azionisti. In ogni caso, dobbiamo tutti riconoscere nel Piano Industry 4.0 del nostro Governo una eccezionale opportunità di incentivazione degli investimenti nei settori manifatturieri, che ha finalmente riportato l'attenzione della nostra politica industriale sulle fabbriche italiane."*

Share



PRODUTTORI DI
TECNOLOGIE

TRASFORMATORI

INDUSTRIE E
DISTRIBUZIONESERVIZI
SPECIFICIENTI E
ASSOCIAZIONI

EVENTI

VIDEO

NEWS

Cultura 4.0: storie di
automazione e non solo

5 dicembre 2016

Una flexo per tutti

5 dicembre 2016

Oscar dell'imballaggio, ultimi
giorni per iscriversi

2 dicembre 2016

More



Vedi tutti i video



Vedi tutti i video

I FOCUS

italyConverting

ENORAMA
INTERNATIONAL

ZOOM TEMATICI

Sostenibilità

Packaging design

Private label

ARCHIVIO

Report eventi

Case history

Cultura 4.0: storie di automazione e non solo

Presentati a Milano i Partner di SPS Italia e i progetti Messe Frankfurt Italia per l'anno che verrà, un universo sempre più vasto di eventi per una cultura 4.0 diffusa sul territorio.

Sono stati presentati a Milano, in occasione di un'ampia conferenza stampa, tutti gli eventi del 2017 organizzati da Messe Frankfurt Italia a partire da SPS IPC Drives Italia (Parma, 23-25 maggio 2017). La fiera, riconosciuta come il riferimento del settore, colleziona ancora nuove aziende espositrici e gli organizzatori calcolano una previsione di crescita del +5%.

Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, ha illustrato il quartiere con i nuovi padiglioni espositivi coinvolti. *"In linea con il trend di crescita del comparto dell'automazione e dell'interesse da parte dell'industria manifatturiera per l'evento (nel 2016 +22% i visitatori e +11% gli espositori), l'edizione 2017 si presenterà con un nuovo layout espositivo su 4 padiglioni espositivi. La nuova organizzazione consentirà di rendere più coinvolgente la fruizione dell'esposizione, garantendo ai visitatori due accessi al quartiere fieristico e bilanciando i flussi di visite agli stand fin dalle prime ore delle giornate di visita"*.

Confermato il progetto **Know how 4.0** che sarà posizionato sempre nel padiglione 4 e metterà in mostra le demo funzionanti di applicazioni 4.0 delle aziende che aderiscono al progetto. Nella stessa area i **Digital Innovation Hub (DIH)** - iniziativa sostenuta dalla Commissione Europea nell'ambito del progetto I4MS (ICT Innovation for Manufacturing SMEs) per portare innovazione nelle aziende e supportare le PMI nella digitalizzazione dei processi operativi - potranno fare mentoring e coaching gratuito alle aziende desiderose di conoscere le ultime novità in campo tecnologico e digitale.

Annunciato quindi **calendario degli appuntamenti del 2017** che dopo la fiera di maggio proseguirà con **E2Forum** (Milano, giugno), **Forum Meccatronica** (Ancona, 28 settembre) e **Forum Telecontrollo** (Verona, ottobre 2017). Inoltre, una serie di momenti di confronto per la diffusione di una cultura 4.0 capillare sul territorio:

22 febbraio, Teatro delle Muse, Ancona: Tavola Rotonda *"Le 4 A del Made in Italy nel distretto marchigiano. Abbigliamento, arredamento, alimentare e automazione"*.

29 marzo, Belvedere di San Leucio, Caserta: Tavola Rotonda *"Tecnologie digitali per la competitività"*, divisa in due sessioni: *"Le industrie del territorio a confronto"* e *"Reti e città del futuro"*.

12 aprile, CNH Industrial Village, Torino: Tavola Rotonda *"Automotive e Manifattura 4.0: un connubio vincente"*.

PARTNER 4.0

La conferenza stampa è stata l'occasione per presentare e dare voce ai Partner che accompagneranno il percorso annuale: **ANIE** (ANIE Automazione e ANIE AssoAscensori); Assofluid; PoliMi; PwC e il Comitato Scientifico SPS Italia rappresentato per l'occasione da Maurizio Mangiarotti di Johnson&Johnson.

Giuliano Busetto, neoelto Presidente di Federazione **ANIE** da lontano ha voluto sottolineare: *"La collaborazione tra ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia, iniziata sette anni fa con la Fiera SPS di Parma, si è poi evoluta e strutturata con la gestione condivisa dei due eventi principali di ANIE Automazione ovvero il Forum Telecontrollo e il Forum Meccatronica. Entrambe le manifestazioni stanno crescendo in maniera significativa grazie al supporto qualificato delle aziende associate ma anche grazie alla competenza organizzativa di Messe Frankfurt. Gli appuntamenti del 2017 saranno entrambi ispirati alla convergenza digitale e saranno i due momenti più significativi, assieme alla fiera, dove i Soci di ANIE Automazione potranno mostrare le loro innovazioni tecnologiche"*.

Giambattista Grusso, Professore del Politecnico di Milano ha presentato i risultati dell'Osservatorio itinerante **"Mappatura delle competenze Meccatroniche in Italia"**, svolto

NEWSLETTER

Informativa
sulla privacy

ISCRIVITI

DEM

NEWSLETTER

LE RIVISTE

Rassegna
IMBALLAGGIOBM
TECNOLOGIE
INDUSTRIE
TRASFORMAZIONEFM
TECNOLOGIE
INDUSTRIE
TRASFORMAZIONEENORAMA
INTERNATIONAL

I PORTALI

PrintPUB.net

ACQUAARIA.net

Follow us On



quest'anno sulle province di Modena, Parma, Reggio Emilia e Bologna. Ne è emerso un territorio ricco e variegato, che ospita un tessuto di aziende ad alta vocazione tecnologica e di innovazione insieme ad una forte componente di settori tradizionali con aziende di dimensioni. *"I risultati mostrano una equa ripartizione dei settori produttivi del campione di aziende in Macchine, Beni di consumo e Servizi, con una prevalenza di PMI rispetto alla grande impresa."* ha dichiarato Grusso. *"Le aziende del territorio, nei settori considerati, sono altamente competitive con una spesa media dell'1% del fatturato in R&D. Numeri che guardati rispetto al piano Calenda su Industria 4.0 indicano queste province come fortemente lanciate nella direzione giusta. 5% è il numero di PMI e Startup innovative presenti sul territorio rispetto al numero totale italiano, di cui 30% a vocazione industriale. A dimostrazione di un territorio 4.0 in grado di pensare alla propria innovazione e rilancio del manifatturiero".* Lo studio completo è disponibile sul sito www.forumecattonica.it.

Quest'anno SPS Italia ha scelto tra i suoi Partner PwC, che anche in questo ambito si distingue per la capacità di offrire servizi avanzati che coprono l'intero spettro della domanda: dal disegno strategico all'esecuzione. Nell'area EMEA il team Industry 4.0 di PwC ha baricentro tedesco e si articola in tutti i Paesi con rappresentanti nazionali in grado di mantenere gli standard operativi ai massimi livelli di eccellenza e di operare a livello internazionale con i propri esperti. In Italia PwC si è mossa da tempo con un'offerta di servizi di primo livello, che integrano competenze fondamentali per supportare il progetto di trasformazione digitale nelle grandi aziende e nelle PMI.

"Se guardiamo cosa sta accadendo nel mondo e, in particolare, in Germania, spesso è impossibile distinguere cosa debba essere classificato come Industry 4.0 e cosa possa ancora essere parte del modello operativo tradizionale" afferma Gabriele Caragnano, Partner PwC. "In fondo, poco importa se il miglioramento dell'EBIT venga da un approccio purista o ibrido. Il fine non è quello di utilizzare uno specifico strumento o di vantarsi di farlo, ma rimane pur sempre quello di creare valore per gli azionisti. In ogni caso, dobbiamo tutti riconoscere nel Piano Industry 4.0 del nostro Governo una eccezionale opportunità di incentivazione degli investimenti nei settori manifatturieri, che ha finalmente riportato l'attenzione della nostra politica industriale sulle fabbriche italiane".

Enti e associazioni: MESSE FRANKFURT ITALIA | MESSE FRANKFURT

2768 posts in News

agenda

fiere & mostre

6-8 ottobre, Padova ILLUMINOTRONICA

Nell'uomo, la vista rappresenta il senso per eccellenza. Preposta alla ricezione degli stimoli visivi, permette di riconoscere forme, luci e colori ed è alla base (per almeno l'80%) di quello che apprendiamo e conosciamo ogni giorno. Sono proprio i concetti di visione e di percezione a fare da fulcro a Illuminotronica, incontro professionale sul tema della luce, dello smart lighting e della domotica in tutte le possibili declinazioni. Illuminotronica rappresenta il momento ideale per affrontare le possibilità offerte da elettronica, lighting e home automation: a livello di tecnologia, di prodotti, di soluzioni personalizzabili, di sistemi e di installazioni. Un appuntamento per mettere a confronto, tra competenti, tutta la filiera del lighting e della smart home: fornitori/distributori di componentistica per il lighting e la domotica, produttori di corpi illuminanti, aziende della home&building automation, installatori, impiantisti, elettricisti, grossisti di materiale elettrico, system integrator, lighting e interior designer, architetti, contract manufacturer services, buyer di industria/PA/commercio. Per maggiori informazioni: Assodel, segreteria@illuminotronica.it - www.illuminotronica.it

26-27 ottobre, Milano E2FORUM

Promossa da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, la prima edizione di un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale. Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie per l'organizzazione di questo nuovo evento.

La mostra-convegno è dedicata al settore degli ascensori e scale mobili e 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. 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.

Per maggiori informazioni: Messe Frankfurt Italia - Tel. 02 8807781 ufficiostampa@e2forum.it - www.e2forum.it

corsi & aggiornamenti

TUTTONORMEL

Per maggiori informazioni: TuttoNormel - Tel. 011 6611212
Fax 011 6618105 - info@tne.it - www.tne.it

Progetto di impianti elettrici

Una pausa di riflessione e di confronto sulle tematiche più controverse e discusse della progettazione elettrica, con particolare riferimento agli argomenti di seguito indicati. Tipi di progetto, contenuti e documentazione. Dati di ingresso del progetto, tipo di luoghi, analisi dei carichi, tipi di utenze. Fasi di un progetto. Scelta del sistema di alimentazione e schema elettrico generale. Condutture elettriche; tipi di cavo in relazione al tipo di posa e del comportamento all'incendio; modalità di posa. Dispositivi di comando e di sezionamento. Aspetti particolari della protezione contro le sovracorrenti. Protezione e sezionamento del conduttore di neutro. L'interruttore generale e il comando di emergenza. Problemi particolari di terra. Punti critici della sicurezza nei locali medici e dell'alimentazione delle pompe antincendio. Illuminazione di sicurezza.

BOLOGNA, 11-12-13 ottobre

HOME INNOVATION

Per info: Tel. 045 4858682 - Fax 045 4851851 - www.hiteam.it/roadshow
Fax 011 6618105 - info@tne.it - www.tne.it

Corsi di domotica integrata Hi.Team

Home Innovation, azienda italiana produttrice della piattaforma d'integrazione domotica Hi System, ha fissato le date per i prossimi corsi di domotica base e avanzata necessari per ottenere la certificazione Hi.Team ed entrare a far parte dell'esclusivo network di professionisti in grado di fornire soluzioni per la domotica integrata, 'chiavi in mano' e ritagliate su misura. Sono state, inoltre, fissate le date per i corsi di approfondimento sulle tematiche relative all'integrazione tra domotica e sistemi di sicurezza.

- Corso Hi.Team.Basic, **VICENZA, 20 ottobre**
- Corso Hi.Team.Advanced, **VICENZA, 27 ottobre**
- Corso Domotica e Sicurezza, **CHIETI, 10 novembre**

CEI

Per info: Tel. 02 21006286 - formazione@ceiweb.it - www.ceiweb.it

La verifica degli impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione

Un corso per approfondire le modalità di verifica degli impianti installati in luoghi con pericolo di esplosione, come previsto dal D.P.R. 462/01 e dalla Guida Cei 0-14, che chiarisce alcuni aspetti organizzativi e tecnici, da rispettare per svolgere correttamente l'attività di verifica. Verranno trattati i seguenti argomenti: i principali dispositivi legislativi di riferimento; gli aspetti chimico-fisici della combustione ed esplosione; le principali caratteristiche delle sostanze infiammabili; la classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione; le apparecchiature elettriche ed i modi di protezione; gli impianti elettrici Ex; le modalità per la conduzione delle verifiche; la gestione delle modifiche ampliamenti, trasformazioni; la manutenzione degli impianti; il ruolo del verificatore; esempi pratici di tipologie di verifiche nei vari ambienti.

MILANO, 5 -7 ottobre

TUTTONORMEL

Per maggiori informazioni: TuttoNormel - Tel. 011 6611212 -
Fax 011 6618105 - info@tne.it - www.tne.it

Quadri elettrici di bassa tensione

Il corso affronta tutte le tematiche tecniche e legislative riguardanti i quadri di distribuzione elettrica secondo le nuove norme EN 61439 sui quadri e i quadri per le macchine. Tra i temi più importanti: la tenuta al cortocircuito, le sovratemperature interne (CeI 17-43), l'accesso al quadro e protezione contro i contatti diretti, la messa a terra delle varie parti del quadro, il senso di manovra degli interruttori, le prove di tipo e individuali, la marcatura CE ecc. Saranno anche trattati i requisiti particolari per i quadri resistenti all'arco interno.

MILANO, 22-23-24 novembre

Settore al bivio del 4.0

In Italia. L'industria di ascensori e scale mobili conta su 23mila addetti e oltre 1.500 imprese



Meccanica. Il comparto soffre della contrazione del mercato interno ma brilla nell'export, soprattutto di componentistica

Ascensori, la sfida è la smart city

L'innovazione passa per materiali più leggeri, sensori digitali ed energy saving

Matteo Meneghello

MILANO

■ Un mercato interno ancora contratto, ma una forte propensione all'export, soprattutto nella componentistica. L'industria italiana di ascensori e scale mobili (23mila addetti, oltre 1.500 imprese) si avvia a chiudere il 2016 confermando la contrazione della domanda (la cui caduta si è però arrestata dopo sette anni difficili), ferma a circa 1,6 miliardi di ricavi. Un dato che si affianca all'anomalia di un parco impianti che resta il più vasto d'Europa, pari a un milione di ascensori installati. Ma, mentre gli impianti in Estremo Oriente sono di ultima generazione, quelli italiani sono datati. L'Italia, però, può vantare il primato nell'export di tecnologie ascensoristiche (la quota di mercato mondiale detenuta è la seconda dopo la Cina) e soprattutto nella componentistica, con un'incidenza sul totale mondiale che sfiora il 15 per cento.

Un mix di eccellenze e di ritardi in un contesto urbanistico che chiede innovazione. Un paradosso che sarà uno dei nodi al centro del dibattito promosso da E2 forum, la rassegna dedicata al mercato degli ascensori e delle scale mobili, organizzata da Messe Frankfurt Italia e ospitata mercoledì 26 nella sede del Sole 24 Ore, a Milano.

«Il tema della movimentazione delle persone e dei materiali, dell'urbanizzazione e dell'accessibilità rappresenta una necessità primaria» spiega Wolfgang Marzin, presidente di Messe Frankfurt

GmbH. Il tema è di attualità: la trasformazione delle città da metropoli a smart cities, inclusive e all'avanguardia. «Abbiamo pensato ad un format innovativo - spiega Donald Wich, ad di Messe Frankfurt Italia -, una mostra-convegno che possa soddisfare tutti gli attori del settore degli ascensori e scale mobili». In fiera ci saranno tutti i protagonisti, ma anche realtà attive nella filiera a valle, come per esempio 3M (« presenteremo la nostra gamma di sistemi adesivi per l'allestimento di ascensori - spiega Gianfranco De Gregorio, industrial business leader di 3M Italia - il mercato dell'architectural design nell'area di Milano e più in generale in Italia presenta segnali di crescita»). In generale, l'obiettivo dell'iniziativa è «essere il punto di ritrovo dell'industria italiana del trasporto verticale - conclude Wich - e fornire un'occasione di aggiornamento tecnologico e professionale».

Il giro d'affari del mercato ascensoristico italiano ammonta oggi a 1,366 miliardi, di cui il 73% legato ad attività di manutenzione, solo il 27% riconducibile alla vendita di nuovi impianti (per un valore di 250 milioni).

Gli unici spazi di crescita, come confermano gli operatori, sono nell'installato. Ma il mercato italiano attende un salto di qualità. «In occasione di Expo abbiamo testato con un gruppo di architetti alcune nostre soluzioni innovative - spiega l'ad di Kone Italia, Angelo Bosoni -, li ho trovati un po' a digiuno. C'è ancora un grosso la-

vorio di erudizione da fare anche se sul mercato sono già presenti modelli moderni, senza pulsante, in cui è l'utente a impostare dal piano la destinazione o in cui il flusso di traffico è gestito prima dell'ingresso in cabina, per esempio da un tornello, attraverso il badge». Kone in questi anni è riuscita a crescere grazie ad acquisizioni, in un mercato che resta premiante soprattutto nel mondo delle ristrutturazioni e delle manutenzioni. Questo non significa che non ci sia spazio per l'innovazione. «Oggi la frontiera è il digitale, l'integrazione dei servizi - spiega - noi stiamo già vendendo servizi integrati con il controllo degli accessi ai tornelli, per ottimizzare il flusso». Questa è anche la direzione intrapresa da ThyssenKrupp elevator Italia. Un'entusiasta finalizzata a rispondere ad esigenze concrete. «L'industria degli ascensori - spiega Luis Ramos, direttore della comunicazione - può svolgere un ruolo importante per rendere le città più efficienti e dare un contributo significativo per un processo di urbanizzazione sostenibile: siamo chiamati, come azienda, a fornire soluzioni capaci di semplificare la mobilità delle persone, aumentare la capacità di trasporto, ridurre gli spazi, diminuire il consumo di energia». Secondo ThyssenKrupp, si stima che gli ascensori consumino circa il 10% dell'energia di un edificio, e la manutenzione riveste un ruolo importante. In Italia, in particolare, sono attivi circa un milione di ascensori, il 60% dei quali ha oltre 20 anni: cau-

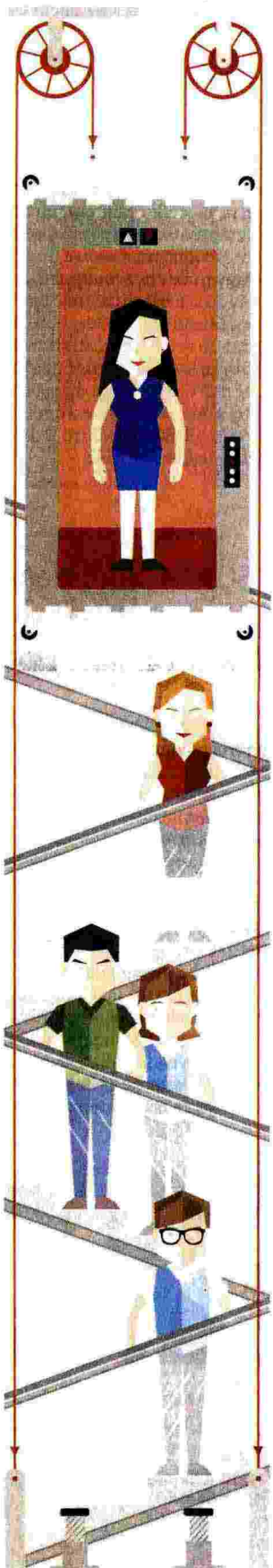
sano un costo di 2,3 milioni di chiamate all'anno per interventi di riparazione. Gli ascensori del futuro - spiega Hans M. Jappsen, chairman di Jappsen Ingenieure, che in Italia ha disegnato gli ascensori delle torri di Citylife - avranno ancora di 10 o 15 anni di sviluppo prima di essere installati nei grattacieli. Il futuro prossimo è proprio nell'energy saving: «i cavi d'acciaio saranno rimpiazzati da materiali più leggeri, già si lavora con il carbonio. In nuovi ascensori consumeranno meno energia. E spero saranno meno rumorosi».

Anche Angelo Fumagalli, ceo di Schindler spa, condivide l'idea che la quarta rivoluzione industriale e l'innovazione possano e debbano traghettare il mercato, in particolare quello italiano, verso una nuova dimensione. «La diagnostica va in questa direzione - conferma - nel nostro settore è come se si lavorasse in una fabbrica diffusa: è fondamentale potere remotare le informazioni per offrire servizi di manutenzione adeguati». In questi anni Schindler è riuscita a mantenere i volumi sul mercato italiano grazie alla ricerca delle nicchie rappresentate dagli aggiornamenti e dai rinnovamenti richiesti dal parco italiano, agevolati anche dagli incentivi alle ristrutturazioni. «La quota di questo business sul totale ha superato da due anni il giro d'affari del nuovo - spiega l'ad -, e non credo vedremo in futuro un'inversione di tendenza». Si tratta di un'attività che «richiede una diversa attitudine, competenze - spiega l'ad - i nostri supervisori, in un certo senso, devono muoversi con le pantofole».

GIRO D'AFFARI

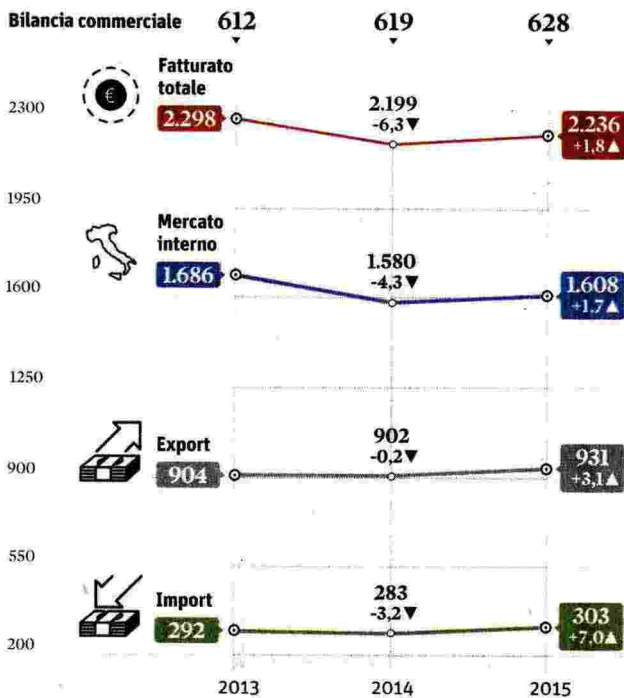
I ricavi del mercato ascensoristico italiano ammontano oggi a 1,366 miliardi, di cui il 73% legato ad attività di manutenzione

I numeri

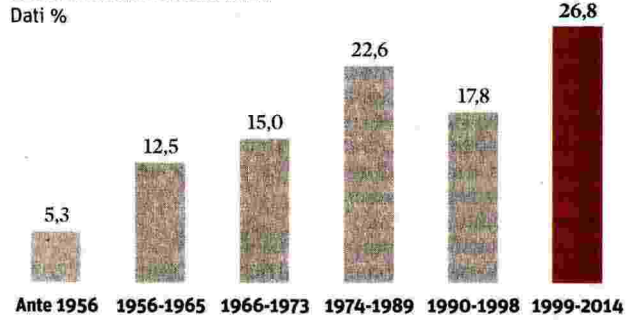


INDUSTRIA ITALIANA DEGLI ASCENSORI

Variazioni %, valori a prezzi correnti (mln euro)



DISTRIBUZIONE DEGLI IMPIANTI IN SERVIZIO IN ITALIA PER ANNO DI INSTALLAZIONE



DATI CHIAVE DI SETTORE

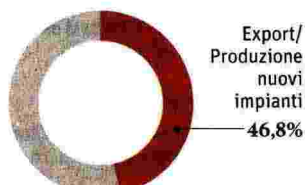
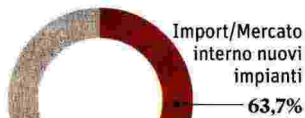
Ascensori, montacarichi e scale mobili

Numero imprese rilevanti 1.840 **Valore Produzione Nuovi impianti 250 mln**
 Numero addetti 11.300
 Numero imprese trattate 35

Concentrazione settore (%)
 Top 4 imprese 56,1
 Top 8 imprese 61,1

Valori area nuovi impianti (mln euro)
366,0

Valori area manutenzione (mln euro)
1.000,0



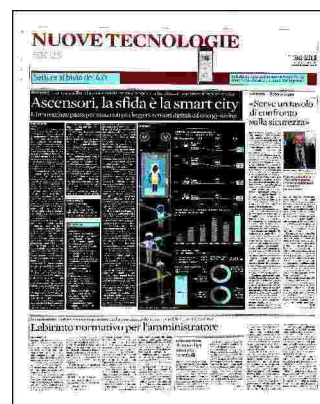
E2 FORUM

I convegni

■ Numerosi i momenti di dibattito tra i protagonisti del settore durante l'E2 forum. Dopo il convegno di apertura, una prima sessione sarà dedicata, dalle 11 alle 13, alla mobilità verticale (Il trasporto delle persone nelle unità residenziali - Centri direzionali complessi: come regolare i flussi d'accesso? - Il movimento delle persone nei centri commerciali). In parallelo, spazio a una sessione dedicata a progettazione, sicurezza e servizio.

■ Nel pomeriggio sono previste altre due sessioni dedicate alla mobilità verticale, ed un altro modulo focalizzato sulla progettazione.

■ Infine, dalle 16 alle 17,30, la sessione normativa, dedicata agli ascensori in condominio e alla responsabilità dell'amministratore per l'installazione e l'esercizio dell'impianto



Fonte: Anie, AssoAscensori; Analisi Cerved-Databank

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Areapress.it	27/10/2016	E2FORUM RAGGIUNGE I PIANI ALTI DEL SUCCESSO.	2
	247.Libero.it	25/10/2016	AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	4

Risulti connesso dall'IP: 62.110.26.5 in data: 27/10/2016 19.47.21

IL PORTALE DELL'INFORMAZIONE
AREA X PRESS **2sat** Copre tutta l'Italia...
dal monte Rosa a Pantelleria, e non solo!

PARTNERS SERVIZI CONTACTS
PUBBLICITÀ CREDITS SITEMAP

HOME - OFFERTE - PERSONAL AREA - COME ABBONARSI - ALL IN ENGLISH

COMUNICATO - pubblicato il 27/10/2016 - Lingua: ITALIANO

www.2sat.it
N.V. gratuito **800 090766**

A cura di: Messe Frankfurt Italia - Tratto da: E2Forum

TODAY NEWS ...

INTERNET & SATELLITE

RDN
Comunicare e Vincere!

Software Platforms

E-Commerce
Xpress
C-CRM
Medical Research
Mobile Services
Multimedia
Tracking

Torna Modena Benessere Festival: salut...
Blu Nautilus

ASSINTEL REPORT+, la nuova piattaforma d...

Il positivo contributo della proprietà i...
ICWE GmbH / Martinengo & Partners Communication

27 OTTOBRE 2016: A MILANO LA QUARTA ED...
Ufficio stampa e comunicazione Confindustria ANIE

LA TURCHIA ALLA BORSA MEDITERRANEA DEL T...

The Future of Maritime Communication US ...

IBC MENA 2016...

MILCOM 2016...

Internet via Satellite Low Cost
Servizi globali per Casa, Ufficio, Enti

Copriamo ogni angolo d'Italia.

Internet
Telefonia
WiFi
VPN
M2M

Video Controllo
Video Spot
Dirette Video

Fino a 20/2 Mbps **Tel. 800 090766** a partire da € 14,99 + iva

E2Forum raggiunge i piani alti del successo.

684 visitatori alla prima edizione di E2 Forum, l'evento dedicato al trasporto verticale che si è tenuto mercoledì 26 ottobre a Milano presso la sede del Gruppo 24 Ore.

Organizzato da Messe Frankfurt Italia, promosso da ANIE AssoAscensori in collaborazione con ANICA e ANACAM, la mostra convegno è stata il punto di ritrovo per l'industria italiana del settore ascensoristico: una piattaforma di business, un luogo di confronto tra professionisti di fama mondiale e un prezioso momento di aggiornamento tecnologico e professionale che mancava in questo segmento di mercato.

Tutta la comunità interessata a uno dei sistemi di trasporto più diffusi al mondo si è riunita per delineare le nuove frontiere della mobilità, discutere le normative legate all'efficienza e alle prestazioni energetiche, focalizzare le urgenti necessità quali la digitalizzazione degli edifici, l'ammodernamento delle città per riqualificarle in termini di confort, design e sicurezza.

E2 Forum si è rivelato il contesto più adeguato per esplorare le nuove tendenze e affrontare le imminenti sfide legislative e normative: il primo momento di confronto sulle esigenze di costruttori, installatori, fornitori e pubblico specializzato formato da architetti, ingegneri, geometri, periti, amministratori condominiali, direttori tecnici di grande strutture pubbliche e private e, ovviamente, giornalisti.

L'industria italiana: un'eccellenza mondiale proiettata verso il futuro. Gli ascensori e le scale mobili ci accompagnano nella vita di tutti i giorni, sono i mezzi di trasporto più presenti nella vita dell'intera comunità. Un'eccellenza Made in Italy che rappresenta un giro d'affari di circa 2,3 miliardi, destinato a crescere: lo skyline in continua trasformazione nella Smart City del futuro implica un'innovazione tecnologica e un costante miglioramento della movimentazione dei flussi. Di questi aspetti, della progettazione di spazi pubblici intelligenti, di soluzioni illuminanti rivoluzionarie, di migliori prestazioni ignifughe e attenzione all'accessibilità delle persone a ridotta mobilità hanno discusso, tra gli altri, l'Architetto Stefano Boeri, l'Ingegnere Hans Jappsen, Vito Cristino, Direttore Vice Dirigente del Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della difesa Civile, Comando dei Vigili del Fuoco di Milano e Giuseppe Trieste, Presidente FIABA.

Il programma della giornata si è dipanato tra sessioni legate ad aspetti tecnici, progettuali ed estetici che hanno visto protagonisti giornalisti, professori, aziende del comparto e cariche istituzionali rappresentanti l'intera filiera. L'area espositiva invece è stata dedicata a una mostra dei maggiori costruttori di impianti e componentisti: una vetrina di interessanti soluzioni, prodotti e case-history.

E2 Forum, il primato Made In Italy

L'industria italiana degli Ascensori e Scale Mobili rappresenta un'eccellenza delle tecnologie su scala mondiale e anche i numeri lo confermano. Con una quota pari al 10% sull'export globale, è oggi seconda esportatrice mondiale dopo la Cina. In particolare, nel comparto della componentistica per ascensori, l'Italia mostra una storica specializzazione, mantenendo una quota che sfiora il 15% sul totale delle esportazioni mondiali.

Per questo motivo, nella cornice di E2 Forum, ICE-Agenzia (ITA-Italian Trade Agency), che promuove l'internazionalizzazione delle imprese italiane, ha organizzato con ANIE una visita di 13 operatori esteri provenienti da Arabia Saudita, Giordania, Iraq e Turchia.

"E2 Forum è l'anello mancante in un settore industriale di vitale importanza: un evento fortemente voluto da Messe Frankfurt e Anie AssoAscensori che si è concretizzato anche grazie al contributo delle altre associazioni di riferimento: un network che ha determinato il successo di questa manifestazione che va a completare la nostra offerta fieristica e proietta il nostro interesse verso il benessere della società globale. Con l'acquisizione della fiera leader in Asia IEE Expo, già alla sua prima edizione, E2 Forum si qualifica come la piattaforma più significativa in termini di contenuti nel mercato del trasporto verticale" dichiara Wolfgang Marzin, Presidente e Chief Executive Officer di Messe Frankfurt GmbH.

"L'industria degli ascensori e scale mobili rappresenta uno dei comparti in cui l'Italia ha progressivamente consolidato una posizione di leadership a livello mondiale e, in termini economici, può certamente essere annoverata tra i casi di maggior successo della nostra imprenditorialità. I dati ci dicono che siamo il secondo esportatore mondiale del settore ma sono in molti a non avere la cultura e la percezione del valore di questo comparto industriale che ogni giorno movimentano miliardi di persone, favorendo gli spostamenti, la sostenibilità e la trasformazione delle città in nuclei urbani intelligenti, funzionali e soprattutto accessibili a una popolazione globale in continua migrazione", sottolinea Roberto Zappa, Presidente ANIE Assoascensori.



Stampa documento

Maggiori informazioni sul sito www.e2forum.it.

Informazioni per i giornalisti

ANIE AssoAscensori – Associazione Nazionale Industrie Ascensori e Scale Mobili - riunisce le aziende che effettuano progettazione, produzione di impianti e/o componenti, installazione, riparazione e manutenzione di ascensori, montacarichi, scale e marciapiedi mobili, montascale e piattaforme elevatrici. Con oltre 5.000 addetti, le Aziende associate coprono in Italia oltre il 50% del mercato dei nuovi impianti e circa il 40% del mercato dei servizi. L'Associazione opera nell'ambito di Federazione **ANIE**, una delle maggiori realtà nel Sistema Confindustriale per peso e rappresentatività. Attraverso le tredici Associazioni che la compongono, **ANIE** rappresenta le imprese elettrotecniche ed elettroniche attive in Italia, riunendo comparti strategici che sono espressione dell'eccellenza tecnologica del "Made in Italy" e danno un importante contributo alla crescita del Paese e al suo successo sui mercati internazionali. AssoAscensori è parte di ELA (European Lift Association), l'Associazione europea che raggruppa le più rappresentative associazioni nazionali di settore attive sul territorio dell'Unione Europea e dell'area EFTA. La sua elevata rappresentatività ha permesso a ELA di diventare il principale interlocutore del settore degli ascensori e scale mobili verso le istituzioni e le organizzazioni europee. Anie.it - assoascensori.it.

ANACAM - Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori, rappresenta oltre 400 imprese industriali e artigiane che operano nel settore degli impianti elevatori (ascensori, montacarichi, scale e tappeti mobili ecc.). All'interno dell'Associazione, costituita nel 1972 e articolata in 18 sezioni regionali, sono presenti tutte le componenti della filiera: costruttori, installatori, manutentori, progettisti e fornitori di servizi specialistici alle imprese. Le imprese associate eseguono la manutenzione su oltre il 50 per cento del parco impianti nazionale, stimato in 900mila unità, ed occupano circa 12mila dipendenti ad elevata qualificazione tecnico-professionale. L'Associazione ha promosso la costituzione della Federazione europea delle piccole e medie imprese dell'Ascensore (EFESME), con sede a Bruxelles.

ANICA - Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori. Nata il 9 luglio del 1981, annovera tra i suoi iscritti più di 80 aziende operanti in Italia nella produzione e progettazione di ascensori e montacarichi, le quali rappresentano la maggioranza degli operatori del settore. Nei rispettivi stabilimenti vengono prodotti tutti i componenti utilizzati nel settore ascensoristico. Le aziende associate coprono il 55% ca. del fabbisogno Europeo: tale dato che conferma la capacità delle aziende di offrire prodotti sicuri e di qualità.

Messe Frankfurt è uno degli enti fieristici leader internazionali, con un fatturato di circa 645* milioni di euro ed un organico di 2.297* collaboratori. Il Gruppo Messe Frankfurt vanta una rete mondiale composta da 29 società affiliate e 57 sales partner internazionali. Grazie a questa rete Messe Frankfurt è presente in oltre 160 Paesi. In più di 40 poli fieristici del mondo si svolgono manifestazioni "made by Messe Frankfurt". Nel 2015 Messe Frankfurt ha organizzato un totale di 132* fiere, di cui oltre la metà all'estero. I 592.127 metri quadrati di superficie base di cui dispone Messe Frankfurt sono occupati da dieci padiglioni. Inoltre la Società fieristica gestisce due centri congressi. La storica Festhalle è una delle sedi più amate in Germania per svolgere eventi di ogni tipo. Messe Frankfurt è in mano pubblica: la Città di Francoforte detiene il 60 per cento ed il Land Assia il 40 per cento. Ulteriori informazioni sono disponibili al sito: www.messefrankfurt.com *dati provvisori del 2015.

Per ulteriori informazioni:
ufficiostampa@e2forum.it
stampa@anie.it
www.e2forum.it

Azienda: E2Forum,
Telefono:
Fax:
Sito Internet: www.e2forum.it
Indirizzo email: ufficiostampa@e2forum.it
Note di Background:

Publicazione **COMUNICATO** letta 37 volte

Segnala **COMUNICATO** a ... @ Tuo nome o e-mail @

Iscriviti alla Newsletter di AreaPress EMAIL @

KITSAT RDN: in offerta a soli € 599,00 + iva

Apparato satellitare ISATPHONE completo di accessori

Spedizione omaggio in tutta Italia

Chiama il N.V. 800 980462





CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia **Sicilia** Toscana Liguria Altre regioni

Cronaca **Economia** Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia Informazione locale Stampa estera

Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi

Catania Oggi 14 ore fa

Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani e il 27 ottobre, si svolgerà la ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: [anacam ascensori](#)

Organizzazioni: [associazione nazionale anica](#)

Prodotti: [forum](#)

Luoghi: [europa italia](#)

Tags: [convegno ascensoristi](#)



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



[Mi piace](#) Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

[Termini e condizioni d'uso - Contattaci](#)

ALTRE FONTI (189)

Tutti gli appuntamenti e manifestazioni da martedì 25 a domenica 30 ottobre in Riviera e Côte d'Azur



Grimaldi Forum Monaco, Espace Indigo info +377 99 992020 19.00-22.00 . Art Monaco 2016: ... 'Canottaggio in mare e diversamente abili': **convegno** nell'ambito del XXXV Trofeo Aristide Vacchino. A cura di ...

[Sanremo news.it](#) - 19 ore fa

Persone: [côte pilates](#)

Organizzazioni: [teatro dell'opera assemblea](#)

Prodotti: [grande guerra fiera](#)

Luoghi: [riviera sanremo](#)

Tags: [appuntamenti](#)
[manifestazioni](#)



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

Un convegno sulla Dieta Mediterranea apre Stelle Divine ad Atrani domenica 30.



La rassegna, realizzata dal Comune di Atrani in collaborazione con i Comuni di Amalfi, Minori, Scala e Praiano, in partenariato con l'associazione Agenzia Arcipelago Onlus e il **Forum** dei Giovani ...

[Gazzetta di Salerno](#) - 24-10-2016

Persone: [giuseppe errico](#)

[luigi mascilli](#) [migliorini](#)

Organizzazioni: [casa napoli](#) [fondazione pascale](#)

Prodotti: [premio nobel forum](#)

Luoghi: [atrani mediterraneo](#)

Tags: [convegno festival](#)

CITTA'

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

[Altre città](#)

Taranto - Convegno su "La giovinezza di Aldo Moro: i suoi anni a Taranto"



Altri eventi seguiranno come **forum** tematici che attualizzeranno il pensiero e la testimonianza morotea e vedranno come principali protagonisti, unitamente al Comitato, il Liceo Archita, l'Istituto di ...

[PugliaLive](#) - 24-10-2016

Persone: [aldo moro](#)

[presidente della repubblica](#)

Organizzazioni: [comitato università](#)

Prodotti: [convegno](#)

Luoghi: [taranto san pasquale](#)

Tags: [giovinezza pensiero](#)

FOTO



Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi
Catania Oggi - 24-10-2016

1 di 1

Trento capitale dello Spazio per un giorno



Sono questi i principali temi del **Forum** di Trento, che sarà il primo **convegno** internazionale a livello ministeriale sulle politiche della formazione e della ricerca associate ai programmi spaziali, e ...

[Trentino](#) - 24-10-2016

Persone: [ministro](#)

[stefania giannini](#)

Organizzazioni: [international space forum for global università](#)

Prodotti: [forum](#)

Luoghi: [trento italia](#)

Tags: [paesi formazione](#)

La ricerca spaziale al servizio del pianeta

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Anie			
	Impresedilnews.it	04/10/2016	LA MOBILITA' VERTICALE NELLA SMART CITY DEL FUTURO	2
19/20	MF - Milano Finanza	20/10/2016	E2 FORUM, LA MOSTRA-CONVEGNO DEL TRASPORTO VERTICALE	4
23/25	Italia Oggi	21/10/2016	LA COMMUNITY DELL'ASCENSORE PROTAGONISTA A E2FORUM	6
	Infobuild.it	26/10/2016	E2FORUM	11
	Oggitreviso.it	26/10/2016	AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI.	12
	SassariNotizie.com	26/10/2016	25/10/2016 16:57 DATI AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	14
	Adnkronos.com/IGN	25/10/2016	AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	16
	Affaritaliani.it	25/10/2016	AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	17
	Ilmeteo.it	25/10/2016	AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	18
	It.geosnews.com	25/10/2016	AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	19
	PadovaneNews.it	25/10/2016	AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	20
	SassariNotizie.com	25/10/2016	13:20 DATI AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI	22
	Sanremonews.it	24/10/2016	PER EDIFICI PUBBLICI E PRIVATI, TRASPORTO DI PERSONE E MERCI SONO SICURE E CERTIFICATE CON CUTTICA A	24
	Tech-Plus.It	24/10/2016	A MILANO IL PRIMO E2FORUM PER IL SETTORE ASCENSORISTICO	
	Voltimum.it	19/10/2016	LA COMMUNITY DEL SETTORE ASCENSORISTICO A E2FORUM, IL 26 OTTOBRE A MILANO	27
	Rubrica Ascensori / scale mobili			
49	il Sole 24 Ore	18/10/2016	IL 26 OTTOBRE A MILANO	29

impresedili

preventivi.it
 I CLIENTI TE LI TROVIAMO NOI

CLICCA QUI
 RICEVI UN CREDITO DI

Eventi | Milano

La mobilità verticale nella smart city del futuro

E2Forum, l'appuntamento dedicato all'innovazione nel settore ascensoristico, si terrà il 26 ottobre 2016 a Milano presso la Sede Gruppo 24 Ore e sarà organizzato da Messe Frankfurt Italia e promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam.

di Redazione | 4 ottobre 2016 in In breve · 0 Commenti

Condividi quest'articolo

Twitter

Digg

Delicious

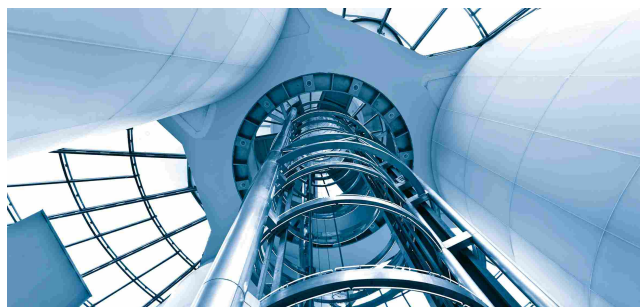
Facebook

Stumble

Subscribe by RSS

E2Forum è l'evento dedicato al trasporto verticale e si terrà il 26 ottobre 2016 a Milano presso la Sede Gruppo 24 Ore con l'organizzazione di Messe Frankfurt Italia, promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam.

Un'occasione per conoscere le ultime novità in termini di prodotto, normative, accessibilità e mobilità verticale nella smart city del futuro.



Le soluzioni per migliorare la fruibilità, la sicurezza, le nuove frontiere di spostamento e tutti gli strumenti che in futuro cambieranno il mondo ascensoristico saranno al centro dell'evento dedicato ai professionisti del comparto: un dialogo multilaterale tra costruttori, installatori, operatori del settore e utenti finali che terrà conto del nuovo quadro normativo e legislativo europeo, della crescente esigenza di risparmio economico ed energetico, della sostenibilità dei materiali, dell'interconnessione e del

Leggi la rivista



7/2016

6/2016

5/2016

Edicola Web

Seguici →

Imprese edili ClickTheBrick

Il Nuovo Cantiere

Progetto Colore Edilizianews

Impresedilines ClickTheBrick

Imprese edili Edilizianews

Il nuovo cantiere

design avveniristico.

IL TRASPORTO VERTICALE, GLI ATTORI DEL RINNOVAMENTO

Un'intera giornata per scoprire gli ultimi prodotti delle principali aziende del settore come Kone, Schindler e Thyssenkrupp Elevator Italia, dei fornitori di soluzioni 3M e Coelux, e dei componentisti di riferimento tra cui Dapa, Dunkermotoren, Elettroquadri, Giovenzana, Italian Top Gears, N2S, Pfb, Schaefer, Stem, Steute Italia e Wittur, così come le case history più interessanti sul tema della progettazione del sistema edificio-impianto, della sicurezza e dei servizi.



La mostra-convegno, modulata attraverso una serie d'interventi sinergici, sessioni tecnico-scientifiche e un'area espositiva, è rivolta a ingegneri, architetti, amministratori condominiali e al pubblico specializzato che opera in questo settore nell'ambito della costruzione e manutenzione. L'apertura dell'evento sarà affidata, tra gli altri, all'arch. Stefano Boeri, all'ing. Hans Jappsen e al direttore vice dirigente del Dipartimento dei Vigili del Fuoco di Milano Vito Cristino.

Al centro dell'evento l'analisi dell'evoluzione dei sistemi di movimentazione verticale: efficienza e prestazioni energetiche, sicurezza nella progettazione e manutenzione, sostenibilità, design e sviluppi normativi per migliorare la fruibilità del trasporto negli edifici pubblici e privati.

I protagonisti del settore approfondiranno insieme a immobiliari e architetti di fama internazionale gli sviluppi nazionali e internazionali nel processo edilizio, con riferimento alle scelte tecniche e alle valutazioni finanziarie.

Nel programma anche un focus group in cui si confronteranno amministratori condominiali, avvocati specializzati e manutentori, analizzando gli aspetti operativi, strutturali e la visione strategica condominiale in termini di mobilità, diritti dei disabili, decoro architettonico e sicurezza statica degli edifici a seguito d'installazioni o modifiche di impianti, senza dimenticare il tema delle detrazioni fiscali e l'approvazione dei lavori da parte di un'assemblea.

La partecipazione all'evento è gratuita previa registrazione sul sito www.e2forum.it.

La partecipazione ai seminari di approfondimento garantirà il riconoscimento dei crediti formativi professionali (Cfp).

Per ulteriori informazioni: ufficiostampa@e2forum.it; stampa@anie.it

Tag: Anacam, Anica, AssoAscensori, E2Forum, Messe Frankfurt Italia

Post precedente: Roverplastik «No Luce»: soluzione oscurante per porte interne bianche
 Post successivo: Italia Sicura, il nuovo approccio contro frane e inondazioni

Invia il tuo commento

Il tuo nome

Inserisci il tuo nome

impressadili

ClickTheBrick.it
 Cantiere
 ProgettoColore
 Noleggio

L'aggiornamento professionale

tecniche nuove
 Libri
 Corsi

Archivio articoli

Archivio articoli

Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance architettura
 bando cantiere città colore costruzioni
 edilizia efficienza energetica esterni
 finanziamenti finiture formazione impianti
 imprese infrastrutture innovazione interni
 investimenti isolamento termico laterizio legno
 Milano noleggio pavimenti pitture pmi professioni
 progettazione progetti recupero restauro
 rigenerazione urbana riqualificazione
 risparmio energetico ristrutturazione
 rivestimenti rivestimenti serramenti sicurezza
 sostenibilità territorio urbanistica

E2 FORUM, LA MOSTRA-CONVEGNO DEL TRASPORTO VERTICALE

Installatori, fornitori e produttori diventano protagonisti, il 26 ottobre a Milano, dell'evento dedicato al settore degli ascensori e delle scale mobili. Con convegni e tavole rotonde su sicurezza, efficienza e risparmio energetico. E le soluzioni più avanzate e innovative per la mobilità verticale 2.0

Sono i mezzi di trasporto più utilizzati e sicuri al mondo. Ogni giorno miliardi di persone li utilizzano per raggiungere l'ufficio o salire in casa, quando fanno shopping in un centro commerciale, scendono sottoterra per prendere la metropolitana o devono raggiungere il gate per imbarcarsi su un aereo. Ma quasi nessuno ci fa caso: ascensori, scale mobili, tapis roulant sono talmente presenti nella vita di tutti i giorni che vengono dati per scontati.

È, anche, per questo che il 26 ottobre a Milano, presso la sede del Gruppo 24 Ore Convegni, Messe Frankfurt Italia ha deciso di organizzare E2 Fo-

rum, un evento dedicato al trasporto verticale, promosso da Anie AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam. Si tratta del primo del genere: non una fiera espositiva, come già ne esistono, ma un forum informativo e formativo. Un'occasione per conoscere le ultime novità in termini di prodotto, normative, accessibilità e mobilità verticale negli smart building della città del futuro.

Tutti i professionisti del comparto, costruttori, installatori, operatori del settore e utenti finali sono attesi alla manifestazione e ai momenti di approfondimento del ricco programma di tavole rotonde e seminari dedicati alle soluzioni più innovative

per migliorare la fruibilità, la sicurezza, la sostenibilità, le nuove frontiere di spostamento e tutti gli strumenti che in futuro cambieranno il mondo ascensoristico, dall'interconnessione al design avveniristico.

«E2 Forum è un evento fortemente voluto da Messe Frankfurt e Asso Ascensori», sottolinea Donald Wich, amministratore delegato del gruppo fieristico in Italia, «che si è concretizzato anche grazie al contributo delle altre due associazioni di riferimento: Anacam e Anica, un network virtuoso nel campo dell'ammodernamento del building, volto a promuovere l'innovazione tecnologica e



Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia

Il programma della giornata

L'apertura di E2 Forum sarà affidata, tra gli altri, all'architetto Stefano Boeri, all'ingegnere Hans Jappsen e al direttore vice dirigente del Dipartimento dei Vigili del Fuoco di Milano, Vito Cristino. Tra gli interventi previsti, l'analisi dell'evoluzione dei sistemi di movimentazione verticale: un dialogo tra i maggiori player del real estate, professionisti e multinazionali del settore. Parallelamente, una valutazione sulle prestazioni energetiche degli edifici e i requisiti minimi degli impianti, tenuto conto del nuovo quadro legislativo europeo e delle nuove regole in termini di efficienza energetica e rendimento delle unità di trazione. Al centro della sessione pomeridiana, moderata dall'architetto Dario Trabucco, lo studio di un'adeguata comunicazione tra progettisti per garantire le migliori prestazioni del sistema edificio-impianto; nella sessione contemporanea, l'esame della normativa EN 81-20/50 e il suo impatto sulla progettazione e l'installazione di nuovi macchinari. Nel programma anche un incontro sulla riqualificazione degli edifici e le soluzioni tecnologiche in



grado di migliorare il confort di un immobile nel rispetto dei vincoli architettonici e un focus group in cui si confronteranno amministratori condominiali, avvocati specializzati e manutentori, analizzando gli aspetti operativi, strutturali e la visione strategica condominiale in termini di mobilità, diritti dei disabili, decoro architettonico, detrazioni fiscali e l'approvazione dei lavori da parte di un'assemblea.

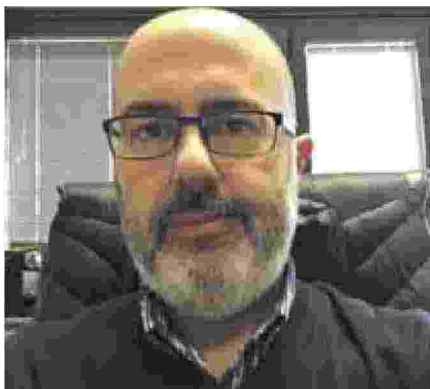
La superficie espositiva si arricchisce nell'area design e rivestimenti con la partecipazione di 3M e con la gamma di pulsanti e indicatori Schaefer. Il percorso si dipanerà poi tra i costruttori di impianti Kone, Schindler e ThyssenKrupp Elevatori Italia, fornitori di soluzioni innovative per l'illuminazione come Coelux e i più rappresentativi produttori di componenti per ascensori tra cui Dapa, Dunkermotoren, Elettroquadrì, Giovenzana, Italian Top Gears, N2s, Prb, Stem, Steute Italia e Wittur.

La partecipazione all'evento, che si terrà in via Monte Rosa 91 a Milano, a partire dalle 10, è gratuita previa registrazione sul sito www.e2forum.it

la sostenibilità, ambientale ed economica. I temi principali dell'evento ruotano attorno alla mobilità verticale e orizzontale, scale mobili e ascensori: un palcoscenico per l'industria italiana e l'occasione per conoscere le soluzioni delle principali aziende, l'opinione di architetti e professionisti di fama internazionale». E2 Forum sarà, continua Wich, «Un momento unico di condivisione e confronto su temi di assoluta rilevanza, oltre che una preziosa opportunità di aggiornamento tecnologico e professionale per ingegneri, architetti, amministratori condominiali, periti e geometri che, partecipando ai seminari, potranno ottenere crediti formativi professionali. Siamo lieti di rappresentare, con questa manifestazione, un punto di riferimento in uno dei comparti tecnologici che più rappresenta l'eccellenza del made in Italy».

Il mercato italiano degli ascensori e delle scale mobili, dopo un periodo difficile, l'anno scorso sembra aver arrestato la caduta, facendo registrare un fatturato di circa 1,6 miliardi di euro (i dati sono ancora provvisori), per un giro d'affari complessivo di 2,3 miliardi. Le cose però, secondo gli addetti ai lavori, potrebbero andare molto meglio, soprattutto se si riuscissero a sfruttare le opportunità offerte dalla transizione dei centri urbani italiani verso il modello di smart city, orientato a maggiori standard qualitativi.

«Le aziende italiane che producono componenti per ascensori detengono ben il 10% del fatturato globale dei ricambi. Siamo l'eccellenza di tutto il mondo», dice **Paolo Vicini**, presidente di Anica, l'Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori, che annovera tra i suoi iscritti più di 80 aziende operanti in Italia nella produzione e progettazione di ascensori e montacarichi. «Ma nessuno lo sa. Ecco perché abbiamo aderito con entusiasmo a E2 forum. Finalmente, da un paio d'anni a questa parte, le associazioni del settore hanno deciso di lavorare assieme, sia a livello nazionale che internazionale. E siamo tutti convinti che sia importantissimo informare il pubblico, e non solo gli esperti del mondo dell'ascensore».



Paolo Vicini, presidente di Anica, l'Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori

Informarlo, per esempio, «sull'importanza del tema della sicurezza», dice Vicini. Gli ascensori costruiti prima del 1999, infatti, sono soggetti a regole che oggi sono state superate. E non offrono standard essenziali, come per esempio il livellamento al suolo per facilitare l'accesso ad anziani e portatori di handicap o la possibilità di comunicazione bidirezionale caso di guasto. «Si stima che vi siano circa 6-700 mila impianti in condizioni non ottimali», rimarca il presidente di Anica. «Ma l'Italia, per colpa di una campagna pubblicitaria negativa, che ha voluto dipingerla come una nuova tassa, non si è ancora adeguata alla normativa europea». E se si perde la possibilità di modernizzare gli impianti - è il grido d'allarme degli operatori - si rischierà di avere smart cities non collegate. Anche su questo vuol fare chiarezza E2 Forum.



La community dell'ascensore protagonista a E2Forum

Sicurezza, efficienza, risparmio energetico. Il 26 ottobre a Milano, la mostra-convegno dedicata al settore degli ascensori e delle scale mobili mette a confronto produttori, installatori e fornitori, per proporre le soluzioni più avanzate e innovative per la mobilità verticale 2.0

Sono i mezzi di trasporto più utilizzati e sicuri al mondo. Ogni giorno miliardi di persone li utilizzano per raggiungere l'ufficio o salire in casa, quando fanno shopping in un centro commerciale, scendono sottoterra per prendere la metropolitana o devono raggiungere il gate per imbarcarsi su un aereo. Ma quasi nessuno ci fa caso: ascensori, scale mobili, tapis roulant sono talmente presenti nella vita di tutti i giorni che vengono dati per scontati.

L'industria italiana, che come per altri settori rappresenta un'eccellenza mondiale, dopo aver attraversato un periodo difficile, l'anno scorso ha frenato la caduta, facendo registrare un fatturato di circa 1,6 miliardi di euro (i dati sono ancora provvisori), per un giro d'affari complessivo di 2,3 miliardi. Le cose però, secondo gli addetti ai lavori, potrebbero andare molto meglio, soprattutto se si riuscissero a sfruttare le opportunità offerte dalla transizione dei centri urbani verso il modello di smart city, orientato a maggiori standard qualitativi.

È, anche, di questo che si occuperà E2 Forum Elevator-Escalator il 26 ottobre a Milano, presso la sede del Gruppo 24 ORE. Un evento dedicato al trasporto verticale, organizzato da **Messe Frankfurt Italia**, promosso da **Anie AssoAscensori** in colla-

borazione con **Anica** e **Anacam**. Si tratta del primo del genere: non una fiera espositiva, ma un forum informativo e formativo e una mostra di soluzioni innovative. Un'occasione per conoscere le ultime novità in termini di prodotto, normative, accessibilità e mobilità verticale negli smart building della città del futuro.

«Anacam, l'Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori», spiega il presidente **Edoardo Rolla**, «rappresenta oltre 400

imprese industriali e artigiane che operano nel settore degli impianti elevatori. Imprese che si rivolgono a noi per avere informazioni e aggiornamenti sugli aspetti normativi e tecnici che riguardano gli impianti. Oltre a questa attività, però, ci rivolgiamo anche agli utilizzatori finali. Ecco perché una manifestazione

come E2 Forum ci pare importante: per spiegare come gli ascensori siano macchine composte da più parti e, in funzione dell'epoca nella quale sono state costruite, hanno necessità di diversi tipi di manutenzione e intervento per continuare a essere funzionanti e sicure».

Tutti i professionisti del comparto, costruttori, installatori, operatori del settore e utenti finali sono attesi alla manifestazione e ai momenti di approfondimento del ricco programma di tavole rotonde e seminari dedicato alle soluzioni più innovative per migliorare la fruibilità, la sicurezza, la sostenibilità, le nuove frontiere di spostamento e tutti gli strumenti che in futuro cambieranno il mondo ascensoristico, dall'interconnessione al design avveniristico.

L'apertura di E2 Forum sarà affidata, tra gli altri, all'architetto **Stefano Boeri**, all'ingegnere **Hans Jappsen** e **Vito Cristino**, DVD del Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, presso il Comando dei Vvf di Milano. Tra gli interventi previsti, l'analisi dell'evoluzione dei sistemi di movimentazione verticale: un dialogo tra i maggiori player del real estate, professionisti e multinazionali del settore. Parallelamente, una valutazione sulle prestazioni energetiche degli edifici e i requisiti minimi degli impianti, tenuto conto del nuovo quadro legislativo europeo e delle nuove regole in termini di efficienza energetica e rendimento delle unità di trazione. Al centro della sessione pomeridiana, moderata dall'architetto

Dario Trabucco, lo studio di un'adeguata comunicazione tra progettisti per garantire le maggiori prestazioni del sistema edificio-impianto; nella sessione contemporanea, l'esame della normativa EN 81-20/50 e il suo impatto sulla progettazione e l'installazione di nuovi macchinari.

Nel programma anche un incontro sulla riqualificazione degli edifici e le soluzioni tecnologiche in grado di migliorare il confort di un immobile nel rispetto dei vincoli architettonici e un focus group in cui si confronteranno amministratori condominiali, avvocati specializzati e manutentori, analizzando gli aspetti operativi, strutturali e la visione strategica condominiale in termini di mobilità, diritti dei disabili, decoro architettonico, detrazioni fiscali e l'approvazione dei lavori da parte di un'assemblea. La superficie espositiva si arricchisce nell'area design e rivestimenti con la partecipazione di 3M e con la gamma di pulsanti e indicatori Schaefer. Il percorso si dipanerà poi tra i costruttori di impianti Kone, Schindler e thyssenkrupp Elevator Italia, fornitori di soluzioni innovative per l'illuminazione come Coelux e i più rappresentativi produttori di componenti per ascensori tra cui Dapa, Dunker-motoren, Elettroquadri, Gipovenzana, Italian Top Gears, Montanari, N2S, Pfb, Stem, Steute Italia e Wittur. Completa la platea dei partecipanti alla sessione convegnistica Heidenhain Italiana. La partecipazione all'evento, che si terrà in via Monte Rosa 91 a Milano, a partire dalle ore 10, è gratuita previa registrazione sul sito www.e2forum.it.



Edoardo Polla, presidente di Anacam, l'Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori



Wolfgang Marzin, presidente e chief executive officer di Messe Frankfurt GmbH

2
FORUM
elevator • escalator
Milano, Gruppo 24 ORE - 26 ottobre 2016

L'ultima scommessa di Messe Frankfurt

Messe Frankfurt è uno dei più grandi gruppi fieristici al mondo, con un fatturato di 648 milioni di euro e un portfolio di 133 manifestazioni. La sede storica, come dice il nome, è a Francoforte. Ma è probabilmente la società fieristica più globalizzata, con sedi in tutti i maggiori mercati del mondo. «Uno dei punti di forza dell'offerta fieristica di Messe Frankfurt», spiega **Wolfgang Marzin**, presidente e chief executive officer di Messe Frankfurt GmbH, «è la gamma di manifestazioni dedicate alla building technology, tra cui le due principali esposizioni internazionali del settore: Light+Building e ISH a Francoforte sul Meno. Due piattaforme dedicate al settore dell'edilizia, organizzate in anni alterni, che costituiscono due tra gli eventi più importanti per un pubblico di architetti, ingegneri, progettisti, designer, artigiani e, più in generale, per il commercio e l'industria di riferimento. In tutto il mondo, Messe Frankfurt organizza 20 fiere in tre continenti che, a seconda della loro geolocalizzazione, riuniscono e rappresentano i vari aspetti della building services technology. Ascensori, movimentazione del materiale e warehouse technology costituiscono un settore in forte espansione nel mercato dei servizi di costruzione e installazione di impianti tecnici. Inoltre questa tendenza è destinata a proseguire data la crescente urbanizzazione dei paesi emergenti, l'invecchiamento progressivo della società e la crescente importanza del tema dell'accessibilità. Pertanto, offrire piattaforme in cui

presentare nuovi prodotti, servizi e spunti di riflessione, è stato un passaggio logico per Messe Frankfurt. Con l'acquisizione in marzo della fiera leader in Asia, IEE Expo - International Elevator and Escalator Expo in India, la cui prossima edizione avrà luogo a Mumbai dal 28 Febbraio al 2 marzo 2018, la nostra offerta fieristica si completa con E2 Forum: mostra - convegno che riunisce una larga parte della comunità ascensoristica. Produttori, architetti, ingegneri, amministratori e tutte le figure che operano in questo settore insieme per discutere le soluzioni più interessanti e il futuro del trasporto verticale».

Il trasporto verticale nella smart city del futuro

Internet of things, ascensori in grado di spostarsi anche orizzontalmente, controllo e manutenzione da remoto. Ecco come cambia la mobilità nella città intelligente

«L'industria ascensoristica è un'industria da old economy», dice **Angelo Fumagalli**, amministratore delegato e direttore generale di Schindler Italia, divisione del gruppo svizzero specializzato nella mobilità verticale con una storia di quasi 150 anni. «È un mercato maturo. E, come tutti i mercati maturi, si sta reinventando grazie all'evoluzione della tecnologia. Gli ascensori trasportano persone ormai da oltre 100 anni, oggi possono soddisfare nuove esigenze, considerando che i tassi di urbanizzazione si stanno molto alzando nei paesi emergenti e richiedono uno sviluppo più verticale delle città».

«Il modello che credo dovremmo seguire nel mondo», conferma **Stefano Boeri**, l'architetto che con il progetto del Bosco verticale di Milano si è aggiudicato l'anno scorso il premio come grattacielo più bello e innovativo del pianeta, «è quello di città che smettano di crescere occupando spazio esterno, terreno agricolo e distruggendo la natura, ma che al contrario siano sempre più dense e intense e, dunque, anche verticali. Se è così, è evidente che l'accesso a questo sistema di luoghi, molto vari e verticali, deve essere ripensato. Non si tratta più di accedere con comfort, velocità e sicurezza alla propria abitazione o al luogo di lavoro; bisogna immaginare nei prossimi anni l'accesso per un pubblico più vasto e generico a quelli che saranno dei veri e propri luoghi pubblici realizzati in altezza». La smart city del futuro, rimarcano tutti gli esperti, non potrà essere tale se non sarà costruita intorno a una mobilità intelligente. Anche e soprattutto verticale. Lo sanno bene tutti i player dell'industria ascensoristica, mondiale e italiana in particolare. Il nostro mercato, infatti, è tra i più importanti al mondo: sono oltre un milione gli impianti installati sul territorio. Fino a poco tempo fa era addirittura il più grande, poi con l'exploit di Cina, India e anche Brasile, ha perso qualche posizione, ma resta il primo in Europa, davanti a Germania, Francia e Regno Unito. È un mercato che vede ancora una forte presenza di imprese artigianali, che detengono quasi il 40-45% del market share, il resto è diviso tra le grandi multinazionali.

Come Schindler, appunto, che è la numero uno a livello mondiale nel settore delle scale mobili

ed è nel plotone di testa in termini di fatturato, con 9,4 miliardi di franchi svizzeri (circa 8,6 miliardi di euro) nel 2015 e oltre 57mila dipendenti. «Nelle smart city anche gli ascensori saranno smart», prevede Fumagalli.

«Smart vuol dire anche bello. Ma soprattutto vuol dire con un'interfaccia più efficiente e funzionale, soprattutto per quanto riguarda il controllo della destinazione. Basterà "comunicare", prima di entrare in cabina, attraverso smartphone, tessere e badge, dove si deve andare e l'ascensore smart elaborerà il modo migliore per arrivarci, ottimizzando chiamate e corse. Questo è ciò che chiamiamo My Port, un sistema che è il cuore della nostra tecnologia, capace di aumentare anche la sicurezza, perché in grado di tracciare il flusso di persone all'interno di un edificio. Smart vuol anche dire diagnostica migliore e manutenzione più efficiente. Ricordiamoci sempre», sottolinea l'ad di Schindler Italia, «che l'ascensore ha una vita media di 30-40 anni, quindi dopo averlo installato bisogna curarlo, farlo evolvere. In questo l'Internet delle cose ci aiuterà molto, dandoci la possibilità di raccogliere un numero d'informazioni estremamente rilevante che, opportunamente analizzato, permetterà una manutenzione predittiva. Schindler ha sviluppato un accordo strategico con General Electric in questo senso: attraverso Predix, piattaforma di GE Digital, potremo analizzare e sfruttare i dati raccolti da ascensori e scale mobili connessi».

Le installazioni di Schindler, anche in Italia, naturalmente non si contano. Tra le referenze vi sono la Fiera di Rho-Pero dell'architetto Massimiliano Fuksas, la stazione Toledo della Metropolitana di Napoli, considerata dal *Telegraph*, la più bella d'Europa, l'Hotel Armani a Milano, il palazzo della regione Piemonte a Torino, ma soprattutto, confessa Fumagalli, «siamo molto orgogliosi di aver rifatto, in occasione dell'Expo, i due ascensori del Duomo di Milano, che ora sono in grado di trasportare molte più persone sulle sue spettacolari terrazze».

La tedesca Wittur, fondata nel 1968, invece, non ha la targhetta con il suo logo in nessun ascensore. Ma è dentro a tutti. È il primo gruppo indipendente mondiale nel settore dei componenti, con particolare focus sulle porte, le cabine e i sistemi completi. E da quando si è fuso con Sematic, che era il secondo player del settore, ha portato il fatturato a 730 milioni di euro, con 21 sedi produttive sparse in tutti i continenti, esclusa l'Oceania.

Con sei centri di competenza che si occupano di ricerca e sviluppo e oltre 300 brevetti internazionali, da sempre Wittur punta sull'innovazione. «Nelle smart city del futuro, e già lo stiamo toccando con mano», sottolinea **Gianluca Ferrari**, Corpo-

rate director Business development, «la mobilità, che sia verticale, orizzontale o inclinato, avrà un ruolo importantissimo, perché si dovranno gestire flussi quotidiani enormi di persone che entrano ed escono dalle città. Si sta già lavorando in questa direzione ed esistono già i primi prototipi di mezzi di trasporto, che non chiamo più ascensori o scale mobili, in grado di modificare il loro percorso da verticale a orizzontale. Si potrà superare tranquillamente ogni dislivello, ogni distanza, senza mai cambiare il mezzo. Anche perché le cabine potranno avere batterie a bordo ed essere autoalimentate, senza più bisogno di essere collegate alla rete». Intanto, sul fronte delle tecnologie già disponibili, nel catalogo Wittur spiccano i motori gearless. «Abbiamo iniziato molto prima dell'automotive a utilizzare motori tecnologici ad altissimo rendimento», spiega Ferrari. «Ora sono usati anche nelle auto elettriche, si tratta di motori sincroni a magneti permanenti, con consumi ridotti e che non inquinano come quelli idraulici il cui olio esausto andava smaltito». Il 60% del fatturato di Wittur è rappresentato dalle porte automatiche. E anche qui la tecnologia è altissima. «Può sembrare un componente banale, ma certi casi le porte hanno tecnologie intrinseche molto importanti, per esempio sul lato della protezione dal fuoco. In edifici di certe altezze, la porta di piano è l'unico elemento che impedisce a un incendio di propagarsi da un piano all'altro. Devono essere all'altezza». Ma devono anche essere belle. Come quella dell'ascensore di cristallo a forma circolare che Wittur ha realizzato per l'Apple Store sulla Quinta avenue a New York.

I motori gearless sono il core business anche della Montanari Giulio & C., azienda fondata a Modena nel 1970 da Giulio Montanari e sua moglie e cresciuta costantemente nel tempo fino a contare oggi 250 dipendenti, con una produzione annuale di oltre 50mila macchine di trazione e un fatturato di circa 75 milioni di euro. «L'obiettivo dell'industria ascensoristica», rimarca il sales manager **Marcello Bellei**, «deve essere quello di partire dalle competenze disponibili e dai prodotti esistenti, in gran parte già oggi adatti all'utilizzo in ambienti smart, e di renderli fruibili sia nelle situazioni di modernizzazione che nei nuovi edifici. Montanari Giulio & C. provvede alla continua revisione dei prodotti esistenti nonché alla progettazione di nuovi articoli che tengano conto di queste necessità. Si tratta di bisogni spesso differenti per tipologia di mercato e per norme applicate, nonché in continuo cambiamento in base alla stessa evoluzione normativa. Lo sforzo progettuale

riguarda in-
distinta-
mente
sia

la nostra gamma di macchine per trazione sia la componentistica: per questo l'azienda si è dotata da due anni di una torre di prova alta circa 50 metri che costituisce un vero e proprio laboratorio verticale a disposizione delle risorse tecniche aziendali. In quanto produttori di componenti, la nostra gamma di argani,

gearless, limitatori di velocità e paracaduti costituisce per le aziende del settore una risorsa importante e di qualità in risposta alle esigenze dei rispettivi clienti». Secondo **Paolo Caputo**, principal e fondatore di Caputo Partnership International, studio di architettura che in oltre 20 anni di attività ha sviluppato progetti a scala urbana, parchi pubblici, musei, edifici religiosi, centri commerciali e polifunzionali, alberghi, residenze e uffici, «l'ottimizzazione della mobilità verticale non va letta in termini fordisti, nell'ottica di un aumento della produttività complessiva del sistema, quanto piuttosto con l'obiettivo di migliorare la qualità ambientale, la qualità del servizio e il comfort, tenendo conto delle diverse esigenze e delle diverse utenze». Comfort e personalizzazione del servizio, saranno dunque la chiave di volta, «attraverso la domotica piuttosto che l'uso di badge anche negli edifici residenziale, anche in funzione della sicurezza». E per quanto riguarda il design? «

C'è stata la stagione della massima trasparenza», ricorda l'architetto, «dell'uso dell'ascensore come elemento di fruizione del paesaggio e del panorama. Oggi è una cosa che diamo per acquisita, e molto spesso l'ascensore diventa parte integrante dell'interior design di un edificio. Al di là degli aspetti sensazionalistici o di spettacolarizzazione, si ricerca una qualità del design coordinata con quella degli spazi comuni, dalla pavimentazione alla boiserie. E in questo vedo una sempre maggiore disponibilità dei produttori». Naturalmente, non sono tutte rose e fiori. Anzi. «In Italia», ricorda **Francesco Burrelli**, presidente di Anaci, l'Associazione nazionale amministratori condominiali e immobiliari, ci sono circa 650-700mila ascensori che sono stati installati prima del 24 giugno del 1999, prima cioè dell'entrata in vigore del Dpr che ha introdotto nuovi requisiti di sicurezza. Ora, mi domando», continua Burrelli, «gli ascensori sui quali saliamo ogni giorno sono sicuri o no? E se non lo sono, visto che non tutti rispettano quei requisiti oggi ritenuti essenziali, cosa si può fare per adeguarli senza far passare questo, come è successo, come una gabella da parte delle aziende produttrici di ascensori? Non è possibile tenere in funzione impianti degli anni '50, '60 o '70 con tecnologie obsolete, quando invece potremmo risparmiare energia, potenza impegnata e migliorare l'efficienza. Sediamoci intorno a un tavolo con tutti gli interlocutori e troviamo una soluzione».





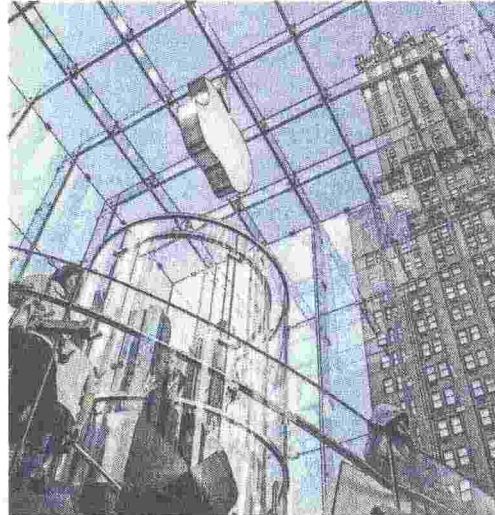
Marcello Bellei, sales manager di Montanari Giulio & C.

In basso, un argano per ascensori della M73 prodotto dall'azienda di Modena



Gianluca Ferrari, Corporate director Business development di Wittur.

Sotto, ascensore su una nave da crociera e quello dell'Apple Store a New York



Paolo Caputo, fondatore dello studio di architettura Caputo Partnership International



Angelo Furnagalli, amministratore delegato e direttore generale di Schindler Italia. Sotto due modelli di ascensori realizzati dalla multinazionale svizzera



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

E2FORUM

E2FORUM è la manifestazione biennale dedicata al trasporto verticale 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.

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.

Levoluzione 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 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.



FORD TRANSIT DAYS

I GIORNI MIGLIORI PER FAR CRESCERE IL TUO BUSINESS

Scopri di più



DISSAPORE
SFIDA TRA I SAPORI DELLA NOSTRA CUCINA

VIA MASET, 34
S.PIETRO
DI FELETTO -TV

Segnala notizia Segnala evento Pubblicità Redazione

Mi piace < 107 mila

26/10/2016 nuvoloso 27/10/2016 quasi sereno 28/10/2016 quasi sereno

OGGI Treviso

26 ottobre 2016

Google Ricerca personalizzata

PRIMA PAGINA

NORD-EST

ITALIA

ESTERI

SPORT

AGENDA

A TAVOLA

BENESSERE

LAVORO

AMBIENTE

NEWS

LAVORO Ricerca Lavoro |

CASA CINEMA OROSCOPO NEWSLETTER NUMERI UTILI

OggiTreviso > Lavoro

Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi.

AdnKronos | commenti |

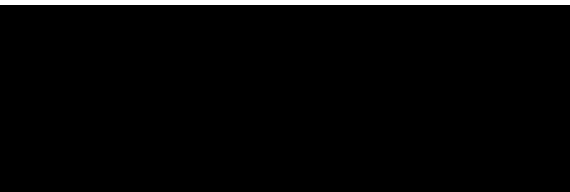
☆☆☆☆☆



Milano, 25 ott. (Labitalia) - Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani, si svolgerà la prima edizione di questa 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.

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.

PUBBLICITÀ



0 Tweet 0

Condividi G+

0

Share

Invia ad un amico

stampa la pagina

aggiungi ai preferiti

ZOOM: A- A+

Ricerca Lavoro

Cerchi lavoro? Accedi al nostro servizio di ricerca. Selezione tipologia e provincia e vedi le offerte proposte!



Cerca ora!

2016

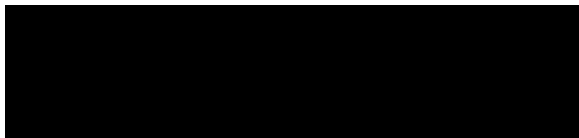
COMBAI

dal 7 OTTOBRE al 1 NOVEMBRE 2016

FESTA DEL MARRONI

Partecipano al progetto gli altri consorzi:

www.marronidicombai.it



**EMPORIO OCCHIALI
FARDIN**
www.emporioocchiali.fardin.it

I TUOI OTTICI
DI FIDUCIA

LENTI
PROGRESSIVE
LENTI
A CONTATTO
GRANDI FIRME

Via Trieste 38, Cordignano (TV)

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** 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 - spiega - 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 81-2050 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e 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”, dice 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”, conclude.

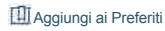
TOP
Avvalgibile

PROFESSIONISTI A CASA T

ZANZARIERE

Colle Umberto - TV
Tel. 0438 500002

mercoledì 26 ottobre 2016



Cerca nel sito...

Prima Pagina

24 Ore

Appuntamenti

Servizi

Rubriche

Video

Vita dei Comuni

News

Lavoro

Salute

Sostenibilità

DATI

Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi

25/10/2016 16:57

Tweet



Stampa



Riduci



Aumenta

Condividi |



Milano, 25 ott. (Labitalia) - Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani, si svolgerà la prima edizione di questa 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. 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 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 - spiega - 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 81-2050 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e 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", dice 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", conclude.

In primo piano Più lette della settimana

Terribile incidente a Santa Maria la Palma. Colto da infarto, muore un pensionato

Legò un cane all'auto e lo trascinò sull'asfalto. Nessuna pena ne multa per il responsabile

La conferma della Asl di Sassari. Acqua potabile anche nelle borgate

Minaccia di morte la ex in un circolo privato di Sassari

Publicato il nuovo bando del concorso "Il Banco di Sardegna per la Scuola"

Sassari "Si muove" contro i disservizi di Abbanoa. Fiaccolata di protesta e intervento del Prefetto

Sassari. Restrizioni sull'acqua potabile

Industria alimentare sarda: 1950 imprese attive, di cui 522 nella provincia di Sassari

Abbanoa: arrivano le "Rate amiche" con piani di rientro direttamente allo sportello

Dinamo, ecco lo Szolnoki Olaj per cancellare Cantù

Minaccia di morte la ex in un circolo privato di Sassari

Muore una bimba di due anni travolta da uno scaffale nel centro commerciale

La Sardegna tempio delle Mma nella quarta edizione del Colosseo

Cardiochirurgia, l'ospedale di Sassari è il miglior centro clinico d'Italia

Sassari, controlli amministrativi al centro storico

Fucilate contro la sua abitazione. Giovane imprenditore nel mirino

Aria di imbarazzo della maggioranza verso Deiana. Si riapre la partita del low cost su Alghero

La "bulla" di Muravera ha chiesto scusa alla sua compagna

Alivesi: "Non siamo mai caduti così in basso, povera Sassari!"

Nuvole e pioggia nel weekend. Poi di nuovo il caldo esagerato. Attesi 34 gradi a Sassari

PUBBLICITÀ



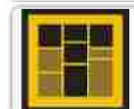
Prenotazione Hotel

Room And Breakfast è un motore di comparazione hotel nato a Sassari. Scopri gli hotel in offerta in tutto il mondo.



Autonoleggio Low Cost

Trova con noi il miglior prezzo per il tuo noleggio auto economico. Oltre 6.500 uffici in 143 paesi in tutto il mondo!



Crea sito web GRATIS

Il sito più veloce del Web! Todosmart è semplice e veloce, senza sorprese. E-commerce, mobile e social. È realmente gratis!



Noleggio lungo termine

Le migliori offerte per il noleggio lungo termine, per aziende e professionisti. Auto, veicoli commerciali e veicoli ecologici.

AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI

Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani e il 27 ottobre, si svolgerà la prima edizione di questa 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.

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 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 - spiega - 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 81-2050 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e 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”, dice 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”, conclude.

space play / pause q unload | stop f
 fullscreen shift + ? ? slower / faster ? ? volume m mute ? ? seek. seek to previous

1 2 ... 6 seek to 10%, 20% ... 60%

[torna alla lista](#)

Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi

25 ottobre 2016- 13:20



Milano, 25 ott. (Labitalia) - Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani e il 27 ottobre, si svolgerà la prima edizione di questa 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. 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 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 - spiega - 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 81-2050 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e 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", dice 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 Lee - International Elevator and Escalator Expo - India, la fiera dedicata al trasporto verticale, rafforza l'offerta fieristica del gruppo nella building technology", conclude.

In Vetrina



Irene Balestra con Leonardo Pieraccioni. Ecco l'ex Wag (Gamberini). Le foto

Shopping

-40%

il Meteo Cerca località...



METEO / piogge al Nord, alta pressione al Centro-Sud, da Mercoledì Bora e temporali [VIDEO]

METEO: da Mercoledì 26 CALO TERMICO al Centro-Sud, 6/8° in meno!

METEO - Halloween e Ognissanti, sole e clima mite!

Meteo » NOVEMBRE, incognita maltempo gelido sull'ITALIA per i primi 10 GIORNI?

Notizia ultim'ora - Italia



Regione - seleziona regione - Provincia - seleziona provincia - Comune/Località - seleziona comune - Cerca

ALTRI SERVIZI

- Meteo Webcam Video Foto Archivio Clima Aria Viabilità Mappa

13:41 25 Ottobre 2016

Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi

Milano, 25 ott. (Labitalia) - Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani e il 27 ottobre, si svolgerà la prima edizione di questa 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.



Fonte: adnkronos

Ultime Notizie

- 11:21** "grandi Banche e Poteri Forti Ecco a Chi Fa Comodo la Riforma" Intervista a Baldassarre (consulta)
- 10:19** Rapinatori di Tabacchi, Presa la Gang
- 09:55** Usa e Ue In Campo per il Sì Se Vince Renzi Italia Più Forte Referendum, Politica Estera Decisiva
- 09:26** "la Sinistra" Nascerà Nel 2017 Minoranza Pd, Sel E... Tutti i Nomi il Modello è la Linke Tedesca. Insight
- 07:40** Mps, Aumento Fino a 5 Miliardi. Mele Cfo Chiuderanno 500 Filiali: 2.600 Esuberi
- 07:38** La Lettera di Richiamo Dell'ue? E' Quello Che Voleva il Premier la Verità Sulla Lite Roma-bruxelles
- 04:32** Allarme Omeopatia Ai Bambinidieci Morti Sospette Negli Usanel Mirino Prodotti per la Dentizione
- 03:45** Mns. le Ambizioni di Morrelli il Con Usa Passera Come

Dal nostri reporter

Ultimo aggiornamento: ore 02:20
Non ci sono segnalazioni recenti.

VIDEO PREVISIONI METEO



Tutti i video I vostri video Carica video

METEO VIA E-MAIL

Ricevi **Gratis** ogni giorno via e-mail le nostre previsioni!

AL VIA E2FORUM, PRIMA MOSTRA-CONVEGNO ASCENSORISTI

Milano, 25 ott. (Labitalia) - Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani e il 27 ottobre, si svolgerà la prima edizione di questa 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. In paralle...



Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi

Scegli Tut Padova Termosifoni Caldaia Impianto



POSTED BY: REDAZIONE WEB 25 OTTOBRE 2016



Milano, 25 ott. (Labitalia) – Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani e il 27 ottobre, si svolgerà la prima edizione di questa 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.

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.

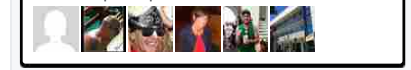
‘Senza gli ascensori non sarebbe possibile neppure progettare edifici

VENETONEWS
 INFORMAZIONE LOCALE DEL VENETO

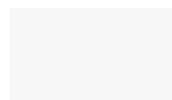
PadovaneWS Quotidi ...
 6673 Mi piace

Mi piace questa Pagina Condividi

Di che ti piace prima di tutti i tuoi amici



25 OTTOBRE 2016
IL FUTURO HA UN CUORE ANTICO. INNOVARE IL COMMERCIO TRADIZIONALE



25 OTTOBRE 2016
IL FUTURO HA UN CUORE ANTICO. COME INNOVARE IL COMMERCIO TRADIZIONALE

multipiano. Ne e' un'importante conferma l'elevato numero di impianti in servizio in Italia che, con quasi un milione di ascensori installati, detiene il parco impianti piu' vasto d'Europa - , dichiara Roberto Zappa, presidente AssoAscensori, l'associazione di Anie 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 - spiega - di un progetto piu' 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 ne' al rispetto del patrimonio architettonico - .

‘L’evoluzione normativa e legislativa in atto non puo’ essere trascurata. Le nuove responsabilita’ introdotte dalla direttiva Ascensori 2014/33/UE devono integrarsi con obblighi e responsabilita’ 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 81-2050 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e l’installazione degli ascensori nuovi in Europa, garantendo la conformita’ 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 - , dice Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia.

‘L’organizzazione di questo evento e’ per noi una grande opportunita’ 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 - , conclude.

(Adnkronos)

Vedi anche:



25 OTTOBRE 2016
Scomparsa Dino Marchiorello: Finco, 'protagonista nell'industrializzazione e nel credito'



24 OTTOBRE 2016
30^ FESTA DEL GESTORE

24 OTTOBRE 2016
ALTRE COLATE DI CEMENTO A PADOVA
 Se non cambia la redigenda legge regionale sul consumo di suolo



24 OTTOBRE 2016
Questura di Padova: Arrestata dalla Polizia di Stato una rumena criminale transnazionale esperta in furti ai danni di an...



24 OTTOBRE 2016
Facolta' Teologica: Vocazione e missione del laico oggi

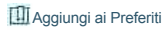


25 OTTOBRE 2016
Soccorsi 500 migranti su gommoni, a bordo 13 corpi senza vita



25 OTTOBRE 2016
Allegri: "Battere la Samp per rimanere in vetta"

mercoledì 26 ottobre 2016



Cerca nel sito...

Prima Pagina

24 Ore

Appuntamenti

Servizi

Rubriche

Video

Vita dei Comuni

News

Lavoro

Salute

Sostenibilità

DATI

Al via E2Forum, prima mostra-convegno ascensoristi

25/10/2016 13:20

Tweet



Stampa



Riduci



Aumenta

Condividi |



Milano, 25 ott. (Labitalia) - Promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale, che vede Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie. A Milano, domani e il 27 ottobre, si svolgerà la prima edizione di questa 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. 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 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 - spiega - 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 81-2050 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e 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", dice 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", conclude.

In primo piano Più lette della settimana

Sassari. 300 mila euro per le strade del centro storico

Terribile incidente a Santa Maria la Palma. Colto da infarto, muore un pensionato

Tempio. Cane massacrato con un grosso masso. Pubblicano le foto le guardie zoofile

Aerei: 58 voli in più per il ponte del primo novembre

Sassari: coltivava marijuana sul terrazzo di casa, sequestrate 26 piante

Non si fermano all'alt dei carabinieri e si scontrano con la loro auto, arrestati

Stagione turistica 2016: analisi finale della federalberghi -Confcommercio

Tassa di soggiorno ad Alghero. Ecco come verranno impegnati i fondi

Approvato il progetto esecutivo per la realizzazione del quarto lotto dell'itinerario Sassari Olbia

Università. 346 candidati per la laurea magistrale in scienze infermieristiche e ostetriche

Minaccia di morte la ex in un circolo privato di Sassari

Muore una bimba di due anni travolta da uno scaffale nel centro commerciale

Cardiochirurgia, l'ospedale di Sassari è il miglior centro clinico d'Italia

La Sardegna tempio delle Mma nella quarta edizione del Colosseo

Sassari, controlli amministrativi al centro storico

Fucilate contro la sua abitazione. Giovane imprenditore nel mirino

Terribile incidente a Santa Maria la Palma. Colto da infarto, muore un pensionato

La "bulla" di Muravera ha chiesto scusa alla sua compagna

Aria di imbarazzo della maggioranza verso Deiana. Si riapre la partita del low cost su Alghero

Alivesi: "Non siamo mai caduti così in basso, povera Sassari!"

PUBBLICITÀ

Prenotazione Hotel
Room And Breakfast è un motore di comparazione hotel nato a Sassari. Scopri gli hotel in offerta in tutto il mondo.

Autonoleggio Low Cost
Trova con noi il miglior prezzo per il tuo noleggio auto economico. Oltre 6.500 uffici in 143 paesi in tutto il mondo!

Crea sito web GRATIS
Il sito più veloce del Web! Tododmart è semplice e veloce, senza sorprese. E-commerce, mobile e social. È realmente gratis!

Noleggio lungo termine
Le migliori offerte per il noleggio lungo termine, per aziende e professionisti. Auto, veicoli commerciali e veicoli ecologici.

Il sito utilizza cookie, anche di terze parti, per offrire servizi in linea con le tue preferenze e in alcuni casi per inviare messaggi pubblicitari. Chiudendo questo banner, scorrendo la pagina o proseguendo la navigazione, ne acconsenti l'uso. Per saperne di più o negare il consenso clicca qui.

PEUGEOT

GRANDIAUTO

DAL PREZZO DI LISTINO SU STRADA

DISTRIBUTORI
AUTOMATICI
VENDING



Informazioni commerciali • Indagini assicurative

Agenzia
Investigativa
Aginform

IMPIANTI ELETTRICI
ANTIFURTI
VIDEOCONTROLLI
TV - ANTENNE

FIAT AUTO 3 S.p.A. Concessionaria Fiat Lancia Abarth per la provincia di Imperia

Panda 500 500X

Auto nuove, KM 0 e aziendali

SANREMO
news.it

2001 - 2016 Buon Compleanno!

VIA FERALDI 25 SANREMO

CROSSOVER
NISSAN



TUTTO PER L'EDILIZIA, VISITA IL SITO...

 **CLICCA QUI**

[PRIMA PAGINA](#) [CRONACA](#) [POLITICA](#) [EVENTI](#) [SPORT](#) [ATTUALITÀ](#) [SANITÀ](#) [SOLIDARIETÀ](#) **[ECONOMIA](#)** [AL DIRETTORE](#) [AGENDA MANIFESTAZIONI](#) [TUTTE LE NOTIZIE](#)

[VENTIMIGLIA VALLECROSA BORDIGHERA](#) [SANREMO OSPEDALETTI](#) [ARMA TAGGIA VALLE ARGENTINA](#) [IMPERIA GOLFO DIANESE](#) [MONACO E COSTA AZZURRA](#)

 / **ECONOMIA**

 Mobile  Facebook  Twitter  RSS  Direttore  Archivio  Meteo  Farmacie  Radio

Centro Diagnostico



CHE TEMPO FA



ADESSO
14°C

Sanremonews.it

 Mi piace questa Pagina **19 mila**

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici





MAR 25
15.7°C
20.9°C



MER 26
16.1°C
19.7°C

@Datameteo.com

SCOPRI TUTTI I
NOSTRI SERVIZI

VIA FERALDI
25
SANREMO

CASSINI
CAMPOROSSO

MV

Club App Banca di Caraglio
Il tuo conto di segue ovunque

CORSO MAZZINI 429
SANREMO

OGNI VENERDI
Il liscio
con gusto

PRINCIPATO
LORENZO

REVISIONI
OFFICINA
CARROZZERIA
ELETTRAUTO

PRODOTTI SU MISURA
AUSILI BAMBINI
ANTIDECUBITO

GADGETS
PROMOZIONALI
OGGETTISTICA
FIRMATA

CRAGNOLINI
SANREMO

cerchi la casa
dei tuoi sogni ?

Via Pasteur 151
Bordighera (IM)
tel. 0184.292722

Menu
antistorici
11 €

ACQUISTA
ONLINE

ECONOMIA | lunedì 24 ottobre 2016, 08:27

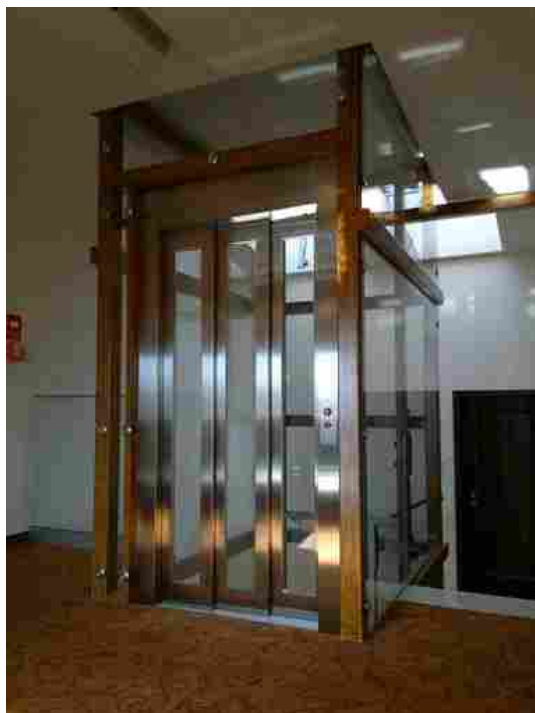
Per edifici pubblici e privati, trasporto di persone e merci sono sicure e certificate con Cuttica Ascensori: prodotti all'avanguardia e ammodernamento di strutture preesistenti



00:00 / 03:57

Ascolta

L'azienda, leader indiscussa nel settore, è in grado di modernizzare ascensori di ogni marca e anno di installazione prolungandone la durata di vita utile con interventi mirati di modernizzazione funzionale valutando le caratteristiche dell'ascensore e individuando le componenti che maggiormente necessitano di un ammodernamento ed un restyling.



Cuttica Ascensori dispone di tutte le tipologie di impianti elevatori attualmente esistenti sul mercato. L'obiettivo dell'azienda è soddisfare efficacemente ed efficientemente il bisogno di trasporto di persone e merci attraverso

Prezzi del
Montascale?

Hotel
Le Rocce del Capo

Lunedì, martedì
e giovedì
corsi di
ACQUAGYM
scopri di più

le officine
centro polifunzionale
Artigianato
Business
Shopping
Food
Savona via Stalingrado 94
www.leoffinesavona.it
Centro Polifunzionale Le Officine
Dal lunedì al sabato 09:00-20:00
Domenica 10:00-20:00
Ristoranti dalle 07:00 alle 24:00 ogni giorno

IN BREVE

lunedì 24 ottobre

Tra la fine di Novembre e l'inizio di Dicembre quattro giornate di corso di taglio assieme alla Gori Hair School (h. 08:45)

Prevista una nuova invasione di mostri a Sanremo e provincia: il loro nido è il negozio di Festidea (h. 07:50)

sabato 22 ottobre

Nizza cambia ancora volto: ecco la 'Gare Thiers-Est', un investimento da 80 milioni di euro (Foto) (h. 07:14)

venerdì 21 ottobre

Scavolini Store Savona: quando il bagno diventa la tua oasi di benessere (h. 06:00)

giovedì 20 ottobre

Ventimiglia: slitta di due settimane la Conferenza dei Servizi sul porto, poi via libera alla variante ed ai lavori (h. 17:31)

Sanremo: diventerà a tempo determinato il bando per il responsabile delle Risorse Umane al Casinò (h. 14:42)

Cerchi lavoro? L'Hotel Le Rocce del Capo di Ospedaletti ricerca estetista residente a Sanremo e dintorni (h. 13:37)

Imperia: delibera della Giunta per aderire al consorzio 'Riveracqua', esborso complessivo da 63mila euro (h. 12:55)

Cambiamenti del commercio e Bolkestein: ieri una riunione con oltre 120 operatori di Confesercenti (h. 10:36)

mercoledì 19 ottobre



RUBRICHE

- GALLERY
- MULTIMEDIA
- RISTORANTI PONENTE & COSTA AZZURRA
- GOURMET
- FESTIVAL DI SANREMO
- CLUB TENCO
- CINEMA
- METEO
- L'OROSCOPO DI CORINNE
- 4Zampe CANI
- 4Zampe GATTI
- 4Zampe ADOTTATI
- 4Zampe PERSI E TROVATI
- ISTITUTO DIRITTO UMANITARIO
- MONDO DI POESIE
- ISTITUTO COMPRENSIVO ITALO CALVINO
- UNITRE SANREMO
- COLDIRETTI INFORMA
- SR INKIESTE
- INSIDER
- IN&OUT
- #FONDATASULLAVORO
- ALMANACCO
- LA VERA STORIA DI OSCAR RAFONE
- INFERMIERE E SALUTE
- FESTE... FESTIDEA!

CERCA NEL WEB

Google™

ACCADEVA UN ANNO FA



CRONACA
Sanremo: una manifestazione contro i furbetti del cartellino? L'organizzatore: "Giusto colpire il sistema, ma bisogna valutare ogni caso"

[Leggi tutte le notizie](#)

un'offerta sempre più ricca e completa di ascensori per edifici pubblici o residenziali, interni o esterni collegata a personalizzazioni dalle più svariate finiture.

La gamma di proposte comprende ascensori ad azionamento elettrico, oleodinamico, e impianti MRL (senza locale macchine).

Gli ascensori oleodinamici si inseriscono nei contesti residenziali di nuova edificazione e soprattutto in edifici esistenti all'interno del vano scala. Sono consigliati negli edifici in cui corsa, fermate, frequenza d'utilizzo e velocità siano contenuti, dove rappresentano un ottimo compromesso fra costi e prestazioni.

Gli impianti ad azionamento elettrico possono soddisfare qualsiasi tipo di esigenza di trasporto verticale: velocità ed elevato numero di corse sono i reali punti di forza che permettono di servire qualsiasi tipo di edificio anche con traffico elevato. Gli attuali controlli di velocità garantiscono un elevato confort di marcia e precisione di fermata al piano.

Tra gli impianti ad azionamento elettrico si inseriscono gli ascensori MRL, ossia impianti dove il motore è posizionato all'interno del vano corsa mentre il quadro di manovra è inserito in apposito armadio o nello stipite della porta dell'ultima fermata. Prerogativa di questi impianti sono l'assenza del locale macchine ed un ingombro ridotto che può anche adattarsi ad installazione in vani corsa esistenti.

Valida alternativa di trasporto oltre agli ascensori sono le piattaforme elevatrici. La flessibilità di impiego e facilità di installazione, grazie alle dimensioni ridotte di fossa e testata, consentono il superamento di barriere architettoniche nelle più svariate destinazioni d'uso, dal pubblico al privato. Negli edifici esistenti, laddove non sia possibile inserire un ascensore, è spesso possibile trovare una soluzione con questa tipologia di impianto.

Un ramo particolarmente importante della Cuttica Ascensori riguarda infine gli ammodernamenti degli ascensori esistenti.

Non tutti sanno che l'Italia conta su un parco ascensori di oltre 900 mila unità (nel mondo è seconda solo alla Cina), che ogni giorno effettuano circa 100 milioni di corse. Oltre 6 ascensori italiani su 10 sono in servizio da più di vent'anni e, di essi, 4 su 10 da oltre trenta (fonte: ANIE/AssoAscensori).

I chilometri percorsi lungo il vano di corsa durante gli anni di servizio ed il peso degli anni comportano un'inevitabile usura e stress da affaticamento dei componenti principali con progressivo peggioramento delle performance dell'impianto, maggior rischio di guasti, malfunzionamenti e degrado estetico. Dal punto di vista economico i frequenti interventi di ripristino diventano una voce di spesa importante per il condominio.

L'azienda, leader indiscussa nel settore, è in grado di modernizzare ascensori di ogni marca e anno di installazione prolungandone la durata di vita utile con interventi mirati di modernizzazione funzionale valutando le caratteristiche dell'ascensore e individuando le componenti che maggiormente necessitano di un ammodernamento ed un restyling.

Gli uffici della Cuttica Ascensori sono a disposizione per soddisfare ogni richiesta dal lunedì al venerdì dalle 9.00/12.00 e dalle 15.00/18.00, allo 0184-541462. Altre informazioni anche sul sito <http://www.cutticascensori.com/>.

Entro 1 ora 3 preventivi. Solo marchi leader. Risparmio del 30%.

offerta rapida.it



Anche in Liguria arriva Piemex, il circuito di moneta complementare per le imprese. La presentazione questa mattina a Imperia (h. 13:40)



[Leggi le ultime di: ECONOMIA](#)



Dalla redazione di RivieraSport:



Sponsor (Sponsor)

Michelle Hunziker: le foto sul lago di Garda fanno scandalo

Sky TV
 Sky Famiglia
 Sky Box Sets
 Sky Calcio

29,90€ al mese
anziché 49,90€

Sky HD incluso
Offerta disponibile anche per i clienti Sky

PREZZO BLOCCATO PER I PRIMI 12 MESI

sky **CALCIO HD** [Scopri di più](#)



Cerca...



LOGIN



REGISTRATI ORA!

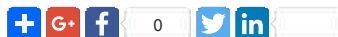
HOME CATALOGHI NOVITÀ MERCATI MARCHI SOCIAL AREA L'ESPERTO RISPONDE PREMIUM

**AIUTACI A CAPIRE MEGLIO LE ESIGENZE
DEL MERCATO ELETTRICO!**



Partecipa al nostro sondaggio sul
comportamento d'acquisto dei
professionisti del settore elettrico.

PARTECIPA



in Segui 50 Follow f Mi piace @voltimumit



La community del settore ascensoristico a E2Forum, il 26 ottobre a Milano

19.10.2016

Convegni, prodotti e rappresentanti dell'industria ascensoristica diventano protagonisti della prima edizione di E2Forum, l'evento dedicato al trasporto verticale che si terrà il 26 ottobre 2016 a Milano presso la Sede del Gruppo 24 Ore.

Tutti i professionisti del comparto, costruttori, installatori, operatori del settore, amministratori di condominio e utenti finali sono attesi alla manifestazione e ai momenti di approfondimento del ricco programma di tavole rotonde e seminari dedicato alle soluzioni innovative per migliorare l'accessibilità, la sicurezza, l'efficienza, delineando le nuove frontiere della mobilità e tutti gli strumenti che in futuro cambieranno il mondo ascensoristico, dall'interconnessione al design.

Gli attori del rinnovamento: le aziende e i professionisti.

Il percorso si dipanerà tra i costruttori di impianti e componenti per ascensori KONE, SCHINDLER e THYSSENKRUPP ELEVATOR ITALIA, DAPA, DUNKERMOTOREN, ELETTROQUADRI, GIOVENZANA, ITALIAN TOP GEARS, MONTANARI GIULIO & C., N2S, PFB, STEM, STEUTE ITALIA, SCHAEFER e WITTUR.

La superficie espositiva si arricchisce nell'area design e rivestimenti con la partecipazione di 3M, e delle soluzioni innovative per l'illuminazione di COELUX. Completa la platea dei partecipanti alla sessione convegnistica HEIDENHAIN ITALIANA, fornitore di componenti di regolazione degli impianti.

La partecipazione ai seminari di approfondimento garantirà il riconoscimento dei Crediti Formativi Professionali (CFP) per Ingegneri, Architetti, Amministratori Condominiali ANACI e ANAPIC, Periti e Geometri.

Il programma della giornata: sessioni parallele e temi di approfondimento.

Tra i primi interventi in programma, l'analisi dell'evoluzione dei sistemi di movimentazione verticale: un dialogo tra i maggiori player del real estate e gli esperti delle grandi aziende del settore. Parallelamente, è prevista una valutazione sull'efficienza degli impianti e sulle prestazioni energetiche degli edifici, in relazione al nuovo quadro legislativo europeo.

Al centro della sessione pomeridiana, il dialogo tra progettisti per un'efficace progettazione del sistema edificio-impianto e l'esame della normativa EN 81-20&50 e il suo impatto sulla progettazione e l'installazione di nuovi ascensori e componenti.

Chiude il programma un incontro sulla riqualificazione degli edifici e le soluzioni tecnologiche in grado di valorizzare gli immobili e un confronto tra amministratori condominiali e alcuni professionisti del settore.

E2 Forum completa la proposta fieristica di Messe Frankfurt nel campo della building technology



ALTRI ARTICOLI SIMILI

- ▶ Uomini e tecnologie: la filiera della Sicurezza si da...
- ▶ **ANIE/ANIMA: LA RIPRESA DELL'EDILIZIA PASSA DALLA TECNOLOGIA**
- ▶ I SISTEMI DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO NEL SETTORE...
- ▶ **Anie** Confindustria: Lupi ridara speranza al settore edilizio
- ▶ IA-Forum 2008- Parma, 30 ottobre 2008

ARGOMENTI ASSOCIATI

- ▶ Verifiche, manutenzione di impianti e lavori elettrici

"Il tema della movimentazione delle persone e dei materiali, della crescente urbanizzazione mondiale e della relativa accessibilità rappresenta una necessità sociale ed economica primaria della nostra epoca. Da qui nasce l'esigenza per Messe Frankfurt di ampliare il proprio portfolio e offrire nuove piattaforme di visibilità legate al settore della building technology: accanto alle due principali esposizioni internazionali del settore Light+Building e ISH a Francoforte sul Meno, organizziamo 20 fiere in tre continenti che, a seconda della loro geolocalizzazione, riuniscono e rappresentano i vari aspetti del comparto. Dopo la recente acquisizione di IEEE India - International Elevator and Escalator Expo - la nostra proposta fieristica si rafforza ulteriormente nel bacino Europeo con E2 Forum, trattando un tema di grande attualità: la trasformazione delle nostre città da metropoli a Smart Cities, inclusive e all'avanguardia" dichiara Wolfgang Marzin, Presidente e Chief Executive Officer di Messe Frankfurt GmbH.

"Per il primo evento in Italia abbiamo pensato ad un format innovativo: una mostra - convegno che possa soddisfare il bisogno di tutti gli attori del settore degli ascensori e scale mobili. Il nostro obiettivo è quello di essere il punto di ritrovo dell'industria italiana del trasporto verticale e fornire una preziosa occasione di aggiornamento tecnologico e professionale. Oltre ad essere una piattaforma di business, E2 Forum rappresenta una vetrina per conoscere le soluzioni delle principali aziende del settore, un luogo di confronto tra professionisti di fama internazionale e tutta la comunità interessata a uno dei sistemi di trasporto più diffusi al mondo – gli ascensori - per immaginare la città del futuro, concepire soluzioni fruibili e approfondire gli aspetti progettuali e gestionali. Questa giornata rappresenta inoltre una sinergia fondamentale con l'associazione di riferimento ANIE AssoAscensori, e una collaborazione con Anacam e Anica: un network virtuoso nel campo dell'ammodernamento del building, volto a promuovere innovazione tecnologica e sostenibilità, ambientale ed economica." prosegue Donald Wich, Amministratore Delegato di Messe Frankfurt Italia.

"La mobilità verticale è elemento fondante dello smart building e della smart city" dichiara Maria Antonietta Portaluri, Direttore Generale di ANIE, la Federazione di Confindustria che rappresenta l'industria elettrotecnica ed elettronica italiana. "Ma oggi l'Italia è tra i Paesi con il parco ascensori più longevo al mondo. Investire in sistemi tecnologici adeguati significa garantire sicurezza a milioni di utenti, che ogni giorno usano questo mezzo, e contestualmente ridurre l'impatto energetico degli edifici, con impianti efficienti e sostenibili. Innovazione, efficienza energetica, sostenibilità, sicurezza: E2Forum affronta tutti questi temi su cui ANIE è impegnata quotidianamente e porta a sintesi le istanze del settore ascensoristico, comparto tecnologico d'eccellenza del made in Italy".

"L'ascensore oggi rappresenta il mezzo di trasporto più utilizzato e si presume che assumerà un ruolo sempre più rilevante nelle megalopoli e nelle città del futuro che prevedono uno sviluppo in senso verticale", conclude Roberto Zappa, Presidente di ANIE AssoAscensori. "Senza gli ascensori non sarebbero neppure immaginabili edifici multipiano, ma ancora in pochi sono consapevoli dell'importanza che questi rivestono nella trasformazione delle città in nuclei urbani intelligenti, funzionali e sostenibili, mantenendo un equilibrio di vivibilità ed attenzione alle necessità dei singoli cittadini.

Per questi motivi ANIE AssoAscensori ha promosso E2Forum, un'occasione unica di approfondimento e confronto su temi legati all'ascensore come parte integrante del sistema edificio-impianto."

La partecipazione all'evento è gratuita previa registrazione sul sito www.e2forum.it.



AREA TECNICA

- ▶ Guide e approfondimenti
- ▶ Articoli dal GIE
- ▶ CULTURA della LUCE
- ▶ Articoli da PROGETTO ENERGIA
- ▶ Articoli da CASA FUTURA

MAPPA DEL SITO

- Prodotti
- Cataloghi
- Notizie
- Area Tecnica

ALTRI LINKS

- Chi siamo
- Contatti
- Informazioni generali
- Archivio Newsletter

SOCIAL LINKS

- Facebook
- Linkedin
- Twitter
- Youtube

REGISTRATI ORA!

- Test di prodotto e altre informazioni di oltre 20 partner dell'industria.

[Registrati oggi!](#)

E2 FORUM

Il 26 ottobre a Milano

Il 26 ottobre presso la sede del Sole 24 Ore a Milano (via Monte Rosa 91) si ritrova la community del settore ascensoristico per la prima edizione di E2 Forum con aziende, tecnici, professionisti e associazioni di categoria. Tra gli incontri quello delle 16 in Auditorium con gli amministratori condominiali di **Anaci** (con crediti formativi a chi partecipa). Info: www.e2forum.it



agenda

fiere & mostre

6-8 ottobre, Padova ILLUMINOTRONICA

Nell'uomo, la vista rappresenta il senso per eccellenza. Preposta alla ricezione degli stimoli visivi, permette di riconoscere forme, luci e colori ed è alla base (per almeno l'80%) di quello che apprendiamo e conosciamo ogni giorno. Sono proprio i concetti di visione e di percezione a fare da fulcro a Illuminotronica, incontro professionale sul tema della luce, dello smart lighting e della domotica in tutte le possibili declinazioni. Illuminotronica rappresenta il momento ideale per affrontare le possibilità offerte da elettronica, lighting e home automation: a livello di tecnologia, di prodotti, di soluzioni personalizzabili, di sistemi e di installazioni. Un appuntamento per mettere a confronto, tra competenti, tutta la filiera del lighting e della smart home: fornitori/distributori di componentistica per il lighting e la domotica, produttori di corpi illuminanti, aziende della home&building automation, installatori, impiantisti, elettricisti, grossisti di materiale elettrico, system integrator, lighting e interior designer, architetti, contract manufacturer services, buyer di industria/PA/commercio. *Per maggiori informazioni: Assodel, segreteria@illuminotronica.it - www.illuminotronica.it*

26-27 ottobre, Milano E2FORUM

Promossa da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam, debutta E2Forum, la prima edizione di un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale. Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di Anie per l'organizzazione di questo nuovo evento.

La mostra-convegno è dedicata al settore degli ascensori e scale mobili e 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. 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.

Per maggiori informazioni: Messe Frankfurt Italia - Tel. 02 8807781 ufficiostampa@e2forum.it - www.e2forum.it

corsi & aggiornamenti

TUTTONORMEL

*Per maggiori informazioni: TuttoNormel - Tel. 011 6611212
Fax 011 6618105 - info@tne.it - www.tne.it*

Progetto di impianti elettrici

Una pausa di riflessione e di confronto sulle tematiche più controverse e discusse della progettazione elettrica, con particolare riferimento agli argomenti di seguito indicati. Tipi di progetto, contenuti e documentazione. Dati di ingresso del progetto, tipo di luoghi, analisi dei carichi, tipi di utenze. Fasi di un progetto. Scelta del sistema di alimentazione e schema elettrico generale. Condutture elettriche; tipi di cavo in relazione al tipo di posa e del comportamento all'incendio; modalità di posa. Dispositivi di comando e di sezionamento. Aspetti particolari della protezione contro le sovracorrenti. Protezione e sezionamento del conduttore di neutro. L'interruttore generale e il comando di emergenza. Problemi particolari di terra. Punti critici della sicurezza nei locali medici e dell'alimentazione delle pompe antincendio. Illuminazione di sicurezza.

BOLOGNA, 11-12-13 ottobre

HOME INNOVATION

Per info: Tel. 045 4858682 - Fax 045 4851851 - www.hiteam.it/roadshow

Corsi di domotica integrata Hi.Team

Home Innovation, azienda italiana produttrice della piattaforma d'integrazione domotica Hi System, ha fissato le date per i prossimi corsi di domotica base e avanzata necessari per ottenere la certificazione Hi.Team ed entrare a far parte dell'esclusivo network di professionisti in grado di fornire soluzioni per la domotica integrata, 'chiavi in mano' e ritagliate su misura. Sono state, inoltre, fissate le date per i corsi di approfondimento sulle tematiche relative all'integrazione tra domotica e sistemi di sicurezza.

- Corso Hi.Team.Basic, **VICENZA, 20 ottobre**
- Corso Hi.Team.Advanced, **VICENZA, 27 ottobre**
- Corso Domotica e Sicurezza, **CHIETI, 10 novembre**

CEI

Per info: Tel. 02 21006286 - formazione@ceiweb.it - www.ceiweb.it

La verifica degli impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione

Un corso per approfondire le modalità di verifica degli impianti installati in luoghi con pericolo di esplosione, come previsto dal D.P.R. 462/01 e dalla Guida Cei 0-14, che chiarisce alcuni aspetti organizzativi e tecnici, da rispettare per svolgere correttamente l'attività di verifica. Verranno trattati i seguenti argomenti: i principali dispositivi legislativi di riferimento; gli aspetti chimico-fisici della combustione ed esplosione; le principali caratteristiche delle sostanze infiammabili; la classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione; le apparecchiature elettriche ed i modi di protezione; gli impianti elettrici Ex; le modalità per la conduzione delle verifiche; la gestione delle modifiche ampliamenti, trasformazioni; la manutenzione degli impianti; il ruolo del verificatore; esempi pratici di tipologie di verifiche nei vari ambienti.

MILANO, 5 -7 ottobre

TUTTONORMEL

*Per maggiori informazioni: TuttoNormel - Tel. 011 6611212 -
Fax 011 6618105 - info@tne.it - www.tne.it*

Quadri elettrici di bassa tensione

Il corso affronta tutte le tematiche tecniche e legislative riguardanti i quadri di distribuzione elettrica secondo le nuove norme EN 61439 sui quadri e i quadri per le macchine. Tra i temi più importanti: la tenuta al cortocircuito, le sovratemperature interne (Cei 17-43), l'accesso al quadro e protezione contro i contatti diretti, la messa a terra delle varie parti del quadro, il senso di manovra degli interruttori, le prove di tipo e individuali, la marcatura CE ecc. Saranno anche trattati i requisiti particolari per i quadri resistenti all'arco interno.

MILANO, 22-23-24 novembre

E2FORUM

La prima biennale dedicato al trasporto verticale a Milano il prossimo mese di ottobre

A Milano, il 26 e 27 ottobre si svolgerà la prima edizione di E2Forum, mostra-convegno dedicata al settore degli ascensori e scale mobili. 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.

"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 "Le norme EN 81-20&50 diventeranno il principale riferimento per la progettazione e 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" afferma Paolo Vicini, Presidente ANICA, Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori.



E2FORUM

RoverBlok VMC
Il monoblocco che fa respirare la tua casa

ROVER PLASTIK

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Impresedilnews.it	04/10/2016	LA MOBILITA' VERTICALE NELLA SMART CITY DEL FUTURO	2
32/33	Elevatori	01/08/2016	ASCENSORI E SCALE MOBILI NELLE CITTA' DEL FUTURO	4



CLICCA QUI
RICEVI UN CREDITO DI

Eventi | Milano

La mobilità verticale nella smart city del futuro

E2Forum, l'appuntamento dedicato all'innovazione nel settore ascensoristico, si terrà il 26 ottobre 2016 a Milano presso la Sede Gruppo 24 Ore e sarà organizzato da Messe Frankfurt Italia e promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam.

di Redazione | 4 ottobre 2016 in In breve · 0 Commenti

Condividi quest'articolo

Twitter

Digg

Delicious

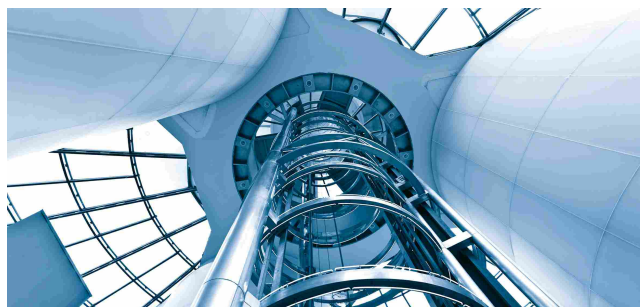
Facebook

Stumble

Subscribe by RSS

E2Forum è l'evento dedicato al trasporto verticale e si terrà il 26 ottobre 2016 a Milano presso la Sede Gruppo 24 Ore con l'organizzazione di Messe Frankfurt Italia, promosso da AssoAscensori in collaborazione con Anica e Anacam.

Un'occasione per conoscere le ultime novità in termini di prodotto, normative, accessibilità e mobilità verticale nella smart city del futuro.



Le soluzioni per migliorare la fruibilità, la sicurezza, le nuove frontiere di spostamento e tutti gli strumenti che in futuro cambieranno il mondo ascensoristico saranno al centro dell'evento dedicato ai professionisti del comparto: un dialogo multilaterale tra costruttori, installatori, operatori del settore e utenti finali che terrà conto del nuovo quadro normativo e legislativo europeo, della crescente esigenza di risparmio economico ed energetico, della sostenibilità dei materiali, dell'interconnessione e del

Leggi la rivista



7/2016

6/2016

5/2016

Edicola Web

Seguici →

Imprese edili ClickTheBrick

Il Nuovo Cantiere

Progetto Colore Edilizianews

Impresedilines ClickTheBrick

Imprese edili Edilizianews

Il nuovo cantiere

design avveniristico.

IL TRASPORTO VERTICALE, GLI ATTORI DEL RINNOVAMENTO

Un'intera giornata per scoprire gli ultimi prodotti delle principali aziende del settore come Kone, Schindler e Thyssenkrupp Elevator Italia, dei fornitori di soluzioni 3M e Coelux, e dei componentisti di riferimento tra cui Dapa, Dunkermotoren, Elettroquadri, Giovenzana, Italian Top Gears, N2S, Pfb, Schaefer, Stem, Steute Italia e Wittur, così come le case history più interessanti sul tema della progettazione del sistema edificio-impianto, della sicurezza e dei servizi.



La mostra-convegno, modulata attraverso una serie d'interventi sinergici, sessioni tecnico-scientifiche e un'area espositiva, è rivolta a ingegneri, architetti, amministratori condominiali e al pubblico specializzato che opera in questo settore nell'ambito della costruzione e manutenzione. L'apertura dell'evento sarà affidata, tra gli altri, all'arch. Stefano Boeri, all'ing. Hans Jappsen e al direttore vice dirigente del Dipartimento dei Vigili del Fuoco di Milano Vito Cristino.

Al centro dell'evento l'analisi dell'evoluzione dei sistemi di movimentazione verticale: efficienza e prestazioni energetiche, sicurezza nella progettazione e manutenzione, sostenibilità, design e sviluppi normativi per migliorare la fruibilità del trasporto negli edifici pubblici e privati.

I protagonisti del settore approfondiranno insieme a immobiliari e architetti di fama internazionale gli sviluppi nazionali e internazionali nel processo edilizio, con riferimento alle scelte tecniche e alle valutazioni finanziarie.

Nel programma anche un focus group in cui si confronteranno amministratori condominiali, avvocati specializzati e manutentori, analizzando gli aspetti operativi, strutturali e la visione strategica condominiale in termini di mobilità, diritti dei disabili, decoro architettonico e sicurezza statica degli edifici a seguito d'installazioni o modifiche di impianti, senza dimenticare il tema delle detrazioni fiscali e l'approvazione dei lavori da parte di un'assemblea.

La partecipazione all'evento è gratuita previa registrazione sul sito www.e2forum.it.

La partecipazione ai seminari di approfondimento garantirà il riconoscimento dei crediti formativi professionali (Cfp).

Per ulteriori informazioni: ufficiostampa@e2forum.it; stampa@anie.it

Tag: Anacam, Anica, AssoAscensori, E2Forum, Messe Frankfurt Italia

Post precedente: Roverplastik «No Luce»: soluzione oscurante per porte interne bianche
 Post successivo: Italia Sicura, il nuovo approccio contro frane e inondazioni

Invia il tuo commento

Il tuo nome

Inserisci il tuo nome

impressadili

ClickTheBrick.it
 Cantiere
 ProgettoColore
 Noleggio

L'aggiornamento professionale

tecniche nuove

Libri

Corsi

Archivio articoli

Archivio articoli

Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance architettura
 bando cantiere città colore costruzioni
 edilizia efficienza energetica esterni
 finanziamenti finiture formazione impianti
 imprese infrastrutture innovazione interni
 investimenti isolamento termico laterizio legno
 Milano noleggio pavimenti pitture pmi professioni
 progettazione progetti recupero restauro
 rigenerazione urbana riqualificazione
 risparmio energetico ristrutturazione
 rivestimenti rivestimenti serramenti sicurezza
 sostenibilità territorio urbanistica

Attualità
Topical subjects

Ascensori e scale mobili nelle città del futuro

Milano, 18 maggio 2016

Lifts and escalators in the future cities

Milan, Italy, 18 May 2016

A cura del Comitato organizzativo E2Forum
By E2Forum Organization Committee

Si è svolta la Tavola Rotonda di E2Forum: prima tappa nel percorso che porterà all'evento biennale dedicato al trasporto verticale del 26 ottobre 2016 a Milano presso la Sede del Gruppo 24 ore. L'evento è organizzato da Messe Frankfurt Italia al fianco di ANIE (Federazione Nazionale Industrie Elettrotecniche e Elettro-
niche), promosso da AssoAscensori in collaborazione con ANICA (Associazione Nazionale Imprese Componenti Ascensori) e ANACAM (Associazione Nazionale Imprese Costruzione Manutenzione Ascensori). Moderati da Saverio Fossati, giornalista de Il Sole 24 Ore, i rappresentanti di alcune delle aziende più significative del settore che parteciperanno anche all'evento autunnale tra cui Schindler, Stem, Steute, Thyssenkrupp Elevator Italia e Wittur hanno raccontato il loro punto di vista e catturato l'attenzione con temi di grande attualità come normative, investimenti, sicurezza, innovazione e fruibilità.



1. OPINIONI A CONFRONTO

Gli ascensori e gli altri impianti di sollevamento e trasporto verticale sono un elemento fondamentale della cosiddetta "catena della mobilità", poiché facilitano gli spostamenti quotidiani, migliorano il livello di comfort e garantiscono l'accessibilità a tutti gli edifici pubblici e privati, assicurando a tutti uguali opportunità di partecipazione alla vita sociale ed economica. Tra le tante soluzioni per migliorare l'accessibilità e la sicurezza nella Smart City del futuro, tenendo conto del nuovo quadro normativo e legislativo europeo, green technology, risparmio energetico, sostenibilità, wireless, interconnessione, design e marketing sono state le chiavi per una lettura più contemporanea del dialogo tra costruttori, installatori, fornitori, amministratori condominiali e utenti finali.

"L'evento è fortemente voluto da ANIE e da AssoAscensori e nasce con la volontà di creare un network virtuoso fra i principali player del settore sul tema dell'ammmodernamento del building, passaggio strategico per promuovere innovazione tecnologica e sostenibilità, ambientale ed economica" ha detto Maria Antonietta Portaluri, direttore generale di ANIE.

Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia, ha espresso la medesima soddisfazione, ritenendo l'evento una grande opportu-

The first stage of the E2Forum Round Table was held. This was part of the biennial event which will be held in Milan on 26 October 2016 and will be focused on vertical transportation. The venue is the headquarters of Gruppo 24 ore. The event is organized by Messe Frankfurt Italia and ANIE (National Federation of Electrotechnical and Electronic Industries), promoted by AssoAscensori in collaboration with ANICA (Italian association of lift component manufacturers) and ANACAM (Italian association of lift service companies). Chaired by Saverio Fossati, Il Sole 24 Ore journalist, the event will be attended by the delegates of some of the most important sector companies, who will also attend the event in autumn and include: Schindler; Stem, Steute, Thyssenkrupp Elevator Italia, Wittur. They reported their point of view and drew the attention with topical issues such as regulations, investments, safety, innovation and usability.

1. COMPARING OPINIONS

Lifts and other lifting equipment, and vertical transportation are a key element of the so-called "mobility chain", as they facilitate the daily commute, improve the comfort level and ensure accessibility to all public and private buildings, guaranteeing equal opportunities to all in the participation to social and economic life. Among the many solutions to improve accessibility and safety in the Smart City of the future, taking into account of the new European regulatory and legislative

framework, green technology, energy saving, sustainability, wireless, interconnection, design and marketing have been key to a more modern reading of the dialogue between manufacturers, installers, suppliers, service administrators and end users.

"The event is strongly backed by ANIE and AssoAscensori and has been founded with the desire to create a virtuous network among leading industry players on the issue of modernization of the building, strategic step to promote technological, environmental and economic innovation and sustainability" said Maria Antonietta Portaluri, general manager of ANIE. Donald Wich, Messe Frankfurt Italy Managing Director has the same opinion and considers the event a great opportunity that, together with



Maria Antonietta Portaluri



Donald Wich

nità che, insieme alla recente acquisizione di IEEE – International Elevator and Escalator Expo – India, la fiera dedicata al trasporto verticale, rafforza l’offerta fieristica del gruppo nella building technology. Conclude l’intervento sottolineando l’importanza della sinergia creata dalla collaborazione con le tre principali associazioni di riferimento.

“L’unità tra associazioni italiane è fondamentale per promuovere una cultura ascensoristica, espressione della capacità manifatturiera italiana – prima tra le nazioni europee per parco impianti installati. Per noi è importante divulgare un nuovo senso civico nel superamento delle barriere architettoniche e informare il mercato relativamente alle regole sulla sicurezza” ha dichiarato 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.

“È importante mantenere la coesione tra le sigle, lavorare in modo congiunto a questi eventi per far conoscere il nostro punto di vista e parlare con l’intera filiera produttiva di adeguamento degli impianti e nuove direttive” ha detto Paolo Vicini, presidente ANICA, Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori.

“Un altro problema da affrontare è lo scarso senso civico per chi ha difficoltà motorie, la scarsa attenzione alle barriere che ogni giorno poniamo” ha affermato Bruno Forzinetti, vice presidente ANACAM, Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori.

Sottolineata dall’intervento dell’architetto Dario Trabucco dell’Università IUAV di Venezia la necessità di introdurre un concetto più ampio nella progettazione che consideri i canoni estetici, le regole normative, il consumo energetico, la tecnologia coerente con la sicurezza degli utilizzatori. “Non introdurre il tema del ciclo di vita è ormai anacronistico: cambiano i gusti, le richieste del mercato, i materiali. Esiste quindi un’obsolescenza anche per gli ascensori, sarebbe corretto prevedere un inizio ma anche una fine vita del prodotto per creare una cultura del rinnovo anche in Italia” ha concluso l’architetto.

“E2Forum sarà un evento innovativo nel suo genere, una mostra-convegno che si propone di raggruppare, in un giorno, tutta la comunità interessata a uno dei sistemi di trasporto più diffusi al mondo – gli ascensori. Saranno presenti urbanisti, tecnici, regolamentatori, utenti, professori e produttori uniti per discutere ed immaginare insieme le città del futuro, concepire soluzioni fruibili da parte di tutti. In parallelo un programma di sessioni tecniche-scientifiche orientato agli approfondimenti progettuali, formativi anche a supporto delle attività gestionali e manutentive rivolte alle amministrazioni condominiali e immobiliari” ha dichiarato Francesca Selva, vice presidente Marketing & Events Messe Frankfurt Italia.

the recent acquisition of IEEE – International Elevator and Escalator Expo – India, the exhibition dedicated to vertical transportation, reinforces the exhibition offering of the group in the building technology. At the end of his speech, he stresses the importance of the synergy created by the collaboration with the three major trade associations.



Roberto Zappa



Paolo Vicini



Bruno Forzinetti



Dario Trabucco



Francesca Selva

“The unity of Italian associations is crucial to promote the lift industry culture, representing the Italian manufacturing capability – first among the European countries for number of installed systems. For us it is important to disclose a new community spirit for the removal of architectural barriers and to inform the market about safety rules” stated Roberto Zappa, President of AssoAscensori, the Association of ANIE Federation which brings together sector companies in Italy covering more than 50% of the new system market and approximately 40% of services.

“It is important to maintain the cohesion between associations, working jointly in these events to raise awareness for our point of view and talk to the entire supply chain about upgrading facilities and new directives” said Paolo Vicini, ANICA President, the Italian National Association of Elevator Component Manufacturers.

“Another problem to be addressed is the lack of community spirit for those with walking difficulties, the lack of attention to every day barriers” affirmed Bruno Forzinetti, ANACAM Vice President, Italian National Association of Elevator Companies.

Architect Dario Trabucco from IUAV University of Venice stresses the need for a broader concept in design taking into consideration the aesthetic standards, regulatory rules, power consumption, technology and safety for users. “You cannot leave out the life cycle topic, it is anachronistic. Tastes and market requests change as well as materials. There is therefore an obsolescence even for the elevators. It would be proper to forecast a beginning and an end of product life in order to create a renewal of culture also in Italy” concluded the architect.

“The E2Forum will be a groundbreaking event, an exhibition and conference aiming at bringing together, in one day, the whole community interested in one of the most popular transport systems in the world – the lifts. There will be town planners, engineers, regulators, users, teachers and manufacturers together to discuss and imagine the cities of the future, to

develop solutions usable by everyone. And at the same time, a technical-scientific session program aimed at projects and training, including management and maintenance activities for condominium and estate administrators” declared Francesca Selva, Vice President Marketing & Events of Messe Frankfurt Italy.

Translated by Paola Grassi



[Notizie e Servizi](#) [Prodotti](#) [Tecnici e Imprese](#) [Normativa](#) [Forum](#) [Bim&Cad](#) [Tour 2016](#)

[Edizioni Locali](#) [Notizie](#) [Approfondimenti](#) [Eventi](#) [Lavoro](#) [Formazione](#) [Speciali Tecnici](#) [Prezzari](#)

Scheda Evento



[f](#) [Twitter](#) [g+](#)

[Consiglia](#) 0

E2 Forum

appuntamento più innovativo del settore ascensoristico

MILANO, VIA MONTE ROSA 91 - SEDE DEL GRUPPO 24 ORE, mercoledì 26 ottobre 2016



Ente Organizzatore Messe Frankfurt Italia



L'evento dedicato al trasporto verticale si terrà il 26 ottobre 2016 a Milano presso la Sede Gruppo 24 Ore e sarà organizzato da Messe Frankfurt Italia, promosso da AssoAscensori in collaborazione con ANICA e ANACAM. Un'occasione per conoscere le ultime novità in termini di prodotto, normative, accessibilità e mobilità verticale nella Smart City del futuro.

Le soluzioni per migliorare la fruibilità, la sicurezza, le nuove frontiere di spostamento e tutti gli strumenti che

in futuro cambieranno il mondo ascensoristico saranno al centro dell'evento dedicato ai professionisti del comparto: un dialogo contemporaneo tra costruttori, installatori, operatori del settore e utenti finali che terrà conto del nuovo quadro normativo e legislativo europeo, della crescente esigenza di risparmio economico ed energetico, della sostenibilità dei materiali, dell'interconnessione e del design avveniristico.

Il trasporto verticale nella Smart City del futuro e gli attori del rinnovamento.

Un'intera giornata per scoprire gli ultimi prodotti delle principali aziende del settore come KONE, Schindler e Thyssenkrupp Elevator Italia, dei componentisti di riferimento tra cui CoeLux, Dapa, Dunkermotoren, Elettroquadri, Giovenzana, Italian Top Gears, N2S, PFB, Stem, Steute Italia e Wittur, così come le case-history più interessanti sul tema della progettazione del sistema edificio-impianto, della sicurezza e dei servizi.

La mostra-convegno, modulata attraverso una serie di interventi sinergici, sessioni tecnico-scientifiche e un'area espositiva, è rivolta a Ingegneri, Architetti, Amministratori Condominiali e al pubblico specializzato che opera in questo settore nell'ambito della costruzione e manutenzione. L'apertura dell'evento sarà affidata, tra gli altri, all'architetto Stefano Boeri e all'ingegnere Hans Jappsen. La partecipazione ai seminari di

Cerca Eventi

TUTTI / MOSTRE / FIERE / CONVEGNI

TUTTI / **IN PROGRAMMA** / IN CORSO / ULTIMI GG

cerca il nome evento oppure cerca la città (es. milano) per avere tutti gli eventi su Milano

PER REGIONE

PER PROVINCIA



Iscriviti alla Newsletter

inserisci qui la tua Email

[Invia](#)

[Entra nell'Archivio Newsletter](#)



approfondimento garantirà il riconoscimento dei **Crediti Formativi Professionali (CFP)**.

Al centro dell'evento l'analisi dell'evoluzione dei sistemi di movimentazione verticale: efficienza e prestazioni energetiche, sicurezza nella progettazione e manutenzione, sostenibilità, design e sviluppi normativi per migliorare la fruibilità del trasporto negli edifici pubblici e privati.

I protagonisti del settore approfondiranno insieme a immobiliari e architetti di fama internazionale gli sviluppi nazionali e internazionali nel processo edilizio, con riferimento alle scelte tecniche e alle valutazioni finanziarie.

Nel programma anche un focus group in cui si confronteranno amministratori condominiali, avvocati specializzati e manutentori, analizzando gli aspetti operativi, strutturali e la visione strategica condominiale in termini di mobilità, diritti dei disabili, decoro architettonico e sicurezza statica degli edifici a seguito di installazioni o modifiche di impianti, senza dimenticare il tema delle detrazioni fiscali e l'approvazione dei lavori da parte di un'assemblea.

La **partecipazione all'evento è gratuita previa registrazione** sul sito www.e2forum.it.

VELUX® LE GUIDE

Consulenza gratuita di un progettista VELUX

☎ Prenota

AssoAscensori – Associazione Nazionale Industrie Ascensori e Scale Mobili - riunisce le aziende che effettuano progettazione, produzione di impianti e/o componenti, installazione, riparazione e manutenzione di ascensori, montacarichi, scale e marciapiedi mobili, montascale e piattaforme elevatrici. Con oltre 5.000 addetti, le Aziende associate coprono in Italia oltre il 50% del mercato dei nuovi impianti e circa il 40% del mercato dei servizi. L'Associazione opera nell'ambito di Federazione ANIE, una delle maggiori realtà nel Sistema Confindindustriale per peso e rappresentatività. Attraverso le tredici Associazioni che la compongono, ANIE rappresenta le imprese elettrotecniche ed elettroniche attive in Italia, riunendo comparti strategici che sono espressione dell'eccellenza tecnologica del "Made in Italy" e danno un importante contributo alla crescita del Paese e al suo successo sui mercati internazionali.

AssoAscensori è parte di ELA (European Lift Association), l'Associazione europea che raggruppa le più rappresentative associazioni nazionali di settore attive sul territorio dell'Unione Europea e dell'area EFTA. La sua elevata rappresentatività ha permesso a ELA di diventare il principale interlocutore del settore degli ascensori e scale mobili verso le istituzioni e le organizzazioni europee. Anie.it – assoascensori.it – stamp@anie.it

ANACAM - Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori, rappresenta oltre 400 imprese industriali e artigiane che operano nel settore degli impianti elevatori (ascensori, montacarichi, scale e tappeti mobili ecc.). All'interno dell'Associazione, costituita nel 1972 e articolata in 18 sezioni regionali, sono presenti tutte le componenti della filiera: costruttori, installatori, manutentori, progettisti e fornitori di servizi specialistici alle imprese. Le imprese associate eseguono la manutenzione su oltre il 50 per cento del parco impianti nazionale, stimato in 900mila unità, ed occupano circa 12mila dipendenti ad elevata qualificazione tecnico-professionale. L'Associazione ha promosso la costituzione della Federazione europea delle piccole e medie imprese dell'Ascensore (EFESME), con sede a Bruxelles.

ANICA - Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori. Nata il 9 luglio del 1981, annovera tra i suoi iscritti più di 80 aziende operanti in Italia nella produzione e progettazione di ascensori e montacarichi, le quali rappresentano la maggioranza degli operatori del settore. Nei rispettivi stabilimenti vengono prodotti tutti i componenti utilizzati nel settore ascensoristico. Le aziende associate coprono il 55% ca. del fabbisogno Europeo: tale dato che conferma la capacità delle aziende di offrire prodotti sicuri e di qualità.

Messe Frankfurt è uno degli enti fieristici leader internazionali, con un fatturato di circa 645* milioni di euro ed un organico di 2.297* collaboratori. Il Gruppo Messe Frankfurt vanta una rete mondiale composta da 29 società affiliate e 57 sales partner internazionali. Grazie a questa rete Messe Frankfurt è presente in oltre 160 Paesi. In più di 40 poli fieristici del mondo si svolgono manifestazioni "made by Messe Frankfurt". Nel 2015 Messe Frankfurt ha organizzato un totale di 132* fiere, di cui oltre la metà all'estero. I 592.127 metri quadrati di superficie base di cui dispone Messe Frankfurt sono occupati da dieci padiglioni. Inoltre la Società fieristica gestisce due centri congressi. La storica Festhalle è una delle sedi più amate in Germania per svolgere eventi di ogni tipo. Messe Frankfurt è in mano pubblica: la Città di Francoforte detiene il 60 per cento ed il Land Assia il 40 per cento. Ulteriori informazioni sono disponibili al sito: www.messefrankfurt.com *dati provvisori del 2015.

Consiglia questo evento ai tuoi amici

[f Consiglia](#) [Condividi](#) Iscriviti per vedere cosa consigliano i tuoi amici.

Contatti Per esporre: espositori@e2forum.it
 Per visitare: visitatori@e2forum.it

Tel.: +39 02 880778.82

Link <http://www.e2forum.it>

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

E2 Forum Elevator - Escalator

Il primo evento dedicato agli ascensori e alla scale mobili ha avuto il suo battesimo ufficiale lo scorso 18 maggio presso la sede ANIE di Via Lancetti, 43 a Milano. La presentazione alla stampa di questa nuova iniziativa, promossa da ANIE AssoAscensori e Messe Frankfurt con il patrocinio di ANICA e ANACAM, ha visto la partecipazione delle principali aziende del settore a una stimolante tavola rotonda avente per titolo: "Ascensori e Scale Mobili nella città del futuro".

I relatori delle società Schindler, Stem, Steute, Thyssen e Wittur hanno esposto i propri punti di vista relativamente alle normative, agli investimenti, alla sicurezza e alla fruibilità degli impianti nuovi ed esistenti. La tavola rotonda è stata preceduta da alcuni interventi particolarmente significativi da parte del Direttore Generale ANIE, Maria Antonietta Portaluri, dell'Amministratore Delegato di Messe Frankfurt, Donald Wich, dal Presidente ANIE AssoAscensori, dal Presidente ANICA (Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori) Paolo Vicini e dal Vice Pre-

sidente ANACAM (Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori), Bruno Forzinetti. Infine il keynote speech dell'Architetto Dario Trabucco dell'Università IUAV di Venezia ha permesso di inquadrare il Forum E2 nel contesto del mercato italiano che vede un primato in termini di numero di ascensori installati, ma anche una vetustà che richiede interventi di ammodernamento urgenti. Francesca Selva, Vice President Messe Frankfurt Italia ha quindi presentato il form del Forum E2 che si svolgerà il 26 e 27 ottobre presso la sede del Sole 24 ore a Milano. Sono attesi urbanisti, tecnici, regolamentatori, amministratori per immaginare insieme una città del futuro più vivibile e dotata di servizi ancora più sicuri e di facile fruibilità. All'interno del Forum E2 sono anche previste sessioni formative che permetteranno a tecnici e amministratori di ottenere importanti crediti formativi. L'appuntamento quindi con il mondo degli ascensori è a ottobre per una "due giorni" di grande respiro sia tecnico che normativo.



CEDIMENTI?

Uretek è l'alternativa conveniente ai micropali e alle sottofondazioni.



Home / News / Eventi e Formazione

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 collaborazione con **Anica** e **Anacam**, avrà cadenza biennale e riguarderà in toto il trasporto verticale. Messe Frankfurt Italia sarà ancora al fianco di **Anie** per l'organizzazione di questo nuovo evento.

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.



#fattifurbo

Metti al sicuro su cloud
le tue idee e i dati
della tua impresa!

Interve
testate
certific

Consol
fino a 1
di prof

Risolul
anche i
terreni
argillo

Ric
un pre
gra

“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 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

NEWS IN EVIDENZA



20 aprile 2016

Esame d'abilitazione alla professione di ingegnere e ingegnere junior: date e sedi



29 aprile 2016

Come funziona il raffrescamento evaporativo?



31 marzo 2016

Chi sono i tre ingegneri premiati per le migliori tesi di dottorato al Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari?



31 marzo 2016

Acquedotto Pugliese cerca 20 ingegneri: requisiti e scadenze per inviare le candidature



31 marzo 2016

È morta Zaha Hadid, la "dama dell'architettura"

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica			
	Anie			
	Expofairs.com	19/04/2016	<i>E2FORUM IL NUOVO PALCOSCENICO ITALIANO PER GLI ASCENSORISTI. 26-27 OTTOBRE 2016, GRUPPO 24 ORE, VIA</i>	2
	Ediliziainrete.it	01/04/2016	<i>E2FORUM, IL NUOVO PALCOSCENICO ITALIANO PER GLI ASCENSORISTI 1 APRIL 2016</i>	5



Expofairs.com



[fiere](#) | [servizi](#) | [Weekly](#) | [GMF](#) | [PRISMA](#) | [notizie](#) | [acquista](#)

[media kit](#) | [contattaci](#) | [chi siamo](#) | [stampa](#) | [link utili](#) | [privacy](#)

numero totale utenti registrati: **145075**

[tipo di accesso:](#) [ospite](#) | [accedi](#) | [registrati](#)

crediti mensili: **10**

crediti giornalieri: **2**

[proponici le tue notizie](#)



E2Forum il nuovo palcoscenico italiano per gli ascensoristi. 26-27 ottobre 2016, Gruppo 24 ORE, via Monte Rosa 91 - Milano



Promosso da AssoAscensori in collaborazione con ANICA e ANACAM, debutta E2FORUM, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale. Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di ANIE per l'organizzazione di questo nuovo evento

GMF news - Guida Mondiale delle Fiere. Torino, 18 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.



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 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".

AssoAscensori - Associazione Nazionale Industrie Ascensori e Scale Mobili - riunisce le aziende che effettuano progettazione, produzione di impianti e/o componenti, installazione, riparazione e manutenzione di ascensori, montacarichi, scale e marciapiedi mobili, montascale e piattaforme elevatrici. Con oltre 5.000 addetti, le Aziende associate coprono in Italia oltre il 50% del mercato dei nuovi impianti e circa il 40% del mercato dei servizi. L'Associazione opera nell'ambito di Federazione ANIE, una delle maggiori realtà nel Sistema Confindindustriale per peso e rappresentatività.

Attraverso le tredici Associazioni che la compongono, ANIE rappresenta le imprese elettrotecniche ed elettroniche attive in Italia, riunendo comparti strategici che sono espressione dell'eccellenza tecnologica del "Made in Italy" e danno un importante contributo alla crescita del Paese e al suo successo sui mercati internazionali. AssoAscensori è parte di ELA (European Lift Association), l'Associazione europea che raggruppa le più rappresentative associazioni nazionali di settore attive sul territorio dell'Unione Europea e dell'area EFTA. La sua elevata rappresentatività ha permesso a ELA di diventare il principale interlocutore del settore degli ascensori e scale mobili verso le istituzioni e le organizzazioni europee.

Anie.it - assoascensori.it - stampa@anie.it

ANACAM - Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori, rappresenta oltre 400 imprese industriali e artigiane che operano nel settore degli impianti elevatori (ascensori, montacarichi, scale e tappeti mobili ecc.). All'interno dell'Associazione, costituita nel 1972 e articolata in 18 sezioni regionali, sono presenti tutte le componenti della filiera: costruttori, installatori, manutentori, progettisti e fornitori di servizi specialistici alle imprese. Le imprese associate eseguono la manutenzione su oltre il 50 per cento del parco impianti nazionale, stimato in 900mila unità, ed occupano circa 12mila dipendenti ad elevata qualificazione tecnico-professionale. L'Associazione ha promosso la costituzione della Federazione europea delle piccole e medie imprese dell'Ascensore(EFESME), con sede a Bruxelles.

ANICA - Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori. Nata il 9 luglio del 1981, annovera tra i suoi iscritti più di 80 aziende operanti in Italia nella produzione e progettazione di ascensori e montacarichi, le quali rappresentano la maggioranza degli operatori del settore. Nei rispettivi stabilimenti vengono prodotti tutti i componenti utilizzati nel settore ascensoristico. Le aziende associate coprono il 55% ca. del fabbisogno Europeo: tale dato che conferma la capacità delle aziende di offrire prodotti sicuri e di qualità.

Messe Frankfurt è uno degli enti fieristici leader internazionali, con un fatturato di circa 645 milioni di euro ed un organico di 2.297* collaboratori. Il Gruppo Messe Frankfurt vanta una rete mondiale composta da 29 società affiliate e 57 sales partner internazionali. Grazie a questa rete Messe Frankfurt è presente in oltre 160 Paesi. In più di 40 poli fieristici del mondo si svolgono manifestazioni "made by Messe Frankfurt". Nel Pag. 7 Ambiente Francoforte, 12 - 16 febbraio 2016 2015 Messe Frankfurt ha organizzato un totale di 132* fiere, di cui oltre la metà all'estero. I 592.127 metri quadrati di superficie base di cui dispone Messe Frankfurt sono occupati da dieci padiglioni. Inoltre la Società fieristica gestisce due centri congressi. La storica Festhalle è una delle sedi più amate in Germania per svolgere eventi di ogni tipo. Messe Frankfurt è in mano pubblica: la Città di Francoforte detiene il 60 per cento ed il Land Assia il 40 per cento.*

Ulteriori informazioni sono disponibili al sito:

www.messefrankfurt.com

**dati provvisori del 2015.*

Per informazioni:
ufficiostampa@e2forum.it
www.e2forum.it

Messe Frankfurt Italia S.r.l.
Via Quintino Sella, 5
I-20121 Milano
P. IVA c C.F. IT 12632140153

18/04/2016 - 10.44.38

fonte: www.expofairs.com

ricerca notizie:

fonte:

range temporale: tutto

data, ora discendente

ordina per: data, ora ascendente

© 2016 copyright Pianeta Srl - Torino. Tutti i diritti sono riservati. La registrazione, riproduzione, copia, distribuzione o comunicazione pubblica non autorizzate costituiscono violazione del copyright. I trasgressori saranno perseguiti a norma di legge e soggetti al pagamento dei danni.

I FOCUS

TEMATICI

Social Housing

Scuole in sicurezza

Suolo in sicurezza

Efficienza Energetica

Distribuzione

SUBSISTEMI

Isolamento & Impermeabilizzazione

Recupero & Manutenzione

Coperture & Lattoneria

Finiture & Decorazione

GLI ARCHIVI

Norme

Leggi

Soluzioni tecniche - Dettagli CAD

Approfondimenti

Attualità

E2FORUM, il nuovo palcoscenico italiano per gli ascensoristi

Promosso da AssoAscensori in collaborazione con ANICA e ANACAM, debutta E2FORUM, un appuntamento biennale dedicato al trasporto verticale. Messe Frankfurt Italia ancora al fianco di ANIE per l'organizzazione di questo nuovo evento.

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. 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 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".

Eventi: E2Forum

Enti e associazioni: ASSOASCENSORI

15836 posts in Attualità

LE NEWSLETTER

Informativa sulla privacy

ARCHIVIO

ISCRIVITI

LE RIVISTE

Costruzioni

SPECIALIZZATA

Distribuzione

LA RIVENDITA

MEDIA PYRAMID COLLEGATE

Modulo

Modulo.net

Sanità & Assistenza

Sanitaeeassistenza.com

Contatto Elettrico

Impiantoeltrico.co

Suite

Design&Contract.com

Follow us On

