

Promosso da



In collaborazione con



Organizzato da



26 ottobre 2016

Milano, Sede Gruppo 24 ORE

2
FORUM
elevator • escalator

PROGRAMMA

ASCENSORI A REGOLA D'ARTE

Mobilità verticale

Progettazione, sicurezza & servizio

Gestione, manutenzione & responsabilità

Media Partner



**MOSTRA CONVEGNO CON
RICONOSCIMENTO CREDITI FORMATIVI**



WITTUR

JOINS FORCES WITH

SEMATIC



safety in motion™

We are bringing together two strong companies and creating the leading partner of choice for eco-efficient components, systems and solutions in the elevator industry. The merging of R&D expertise, operations excellence and flexible engineering is bringing you a broader product range designed for safety and performance.

Let's take your projects up to the next level.

Due aziende di successo uniscono le forze per diventare il punto di riferimento per componenti, sistemi e soluzioni eco-efficienti nell'industria dell'ascensore. Eccellenza operativa, ingegneria flessibile e due tradizioni di Ricerca & Sviluppo si incontrano per offrirvi una gamma ancora più ampia di prodotti a elevate prestazioni e massima sicurezza.

Insieme porteremo i vostri progetti ancora più in alto!



2
FORUM
elevator • escalator



WOLFGANG MARZIN
President & Chief Executive Officer (CEO)
Messe Frankfurt

Uno dei punti di forza dell'offerta fieristica di **Messe Frankfurt** sono le manifestazioni dedicate alla **building**

technology, tra cui le due principali fiere internazionali di settore: **Light+Building** e **ISH** a Francoforte. Entrambe focalizzate sul settore dell'edilizia, sono tra gli eventi più significativi rivolti ad **architetti, ingegneri, progettisti, designer e artigiani**. Messe Frankfurt organizza **20 fiere in tre continenti** che, a seconda della loro geolocalizzazione, presentano i vari aspetti della building technology. Ascensori, piattaforme mobili e warehouse technology sono in forte espansione anche grazie alla crescente urbanizzazione dei Paesi emergenti, all'invecchiamento progressivo della società e alla rilevanza del tema dell'accessibilità. È stato quindi naturale per Messe Frankfurt aprirsi al settore per presentare nuovi prodotti, servizi e trend. Il primo passo lo scorso marzo con l'acquisizione della fiera leader in Asia, **International Elevator and Escalator Expo** in India, cui si aggiunge in Italia **E2 Forum, mostra convegno dedicata alla comunità ascensoristica**. Produttori, architetti, ingegneri, amministratori e tutte le figure professionali che operano in questo settore, insieme per discutere le soluzioni più interessanti e il futuro del trasporto verticale.



M. ANTONIETTA PORTALURI
Direttore Generale
Federazione ANIE

La mobilità verticale è elemento fondante dello **smart building e della smart city**.

Oggi il parco ascensori in funzione nel nostro Paese è il più vasto e tra i più vecchi in Europa: circa il **40%** degli impianti ha più di 30 anni e oltre il **60%** non è dotato di tecnologie moderne capaci di garantire un livello assoluto di sicurezza agli utenti. **Investire in sistemi tecnologici adeguati** significa offrire **sicurezza a milioni di cittadini** che ogni giorno usano questo mezzo per spostarsi e contestualmente ridurre il costo sociale ed economico degli incidenti. Significa anche limitare l'impatto energetico degli edifici, responsabili del **40% del consumo di energia** e del **36% delle emissioni di gas serra**, grazie all'uso di impianti efficienti e sostenibili.

Innovazione, efficienza energetica, sostenibilità, sicurezza: **E2Forum** affronta tutti questi temi su cui **ANIE Confindustria** è impegnata quotidianamente e porta a sintesi le istanze del settore ascensoristico, comparto tecnologico d'eccellenza del made in Italy.

SCHAEFER

SCHAEFER S. r. l. - Via G. Stephenson n. 94 - 20157 Milano
Tel. 02.841.798.70 - Fax 02.841.798.72 - info@ws-schaefer.com
Mario Barlassina - 346.18.60.051 - mano.barlassina@ws-schaefer.com

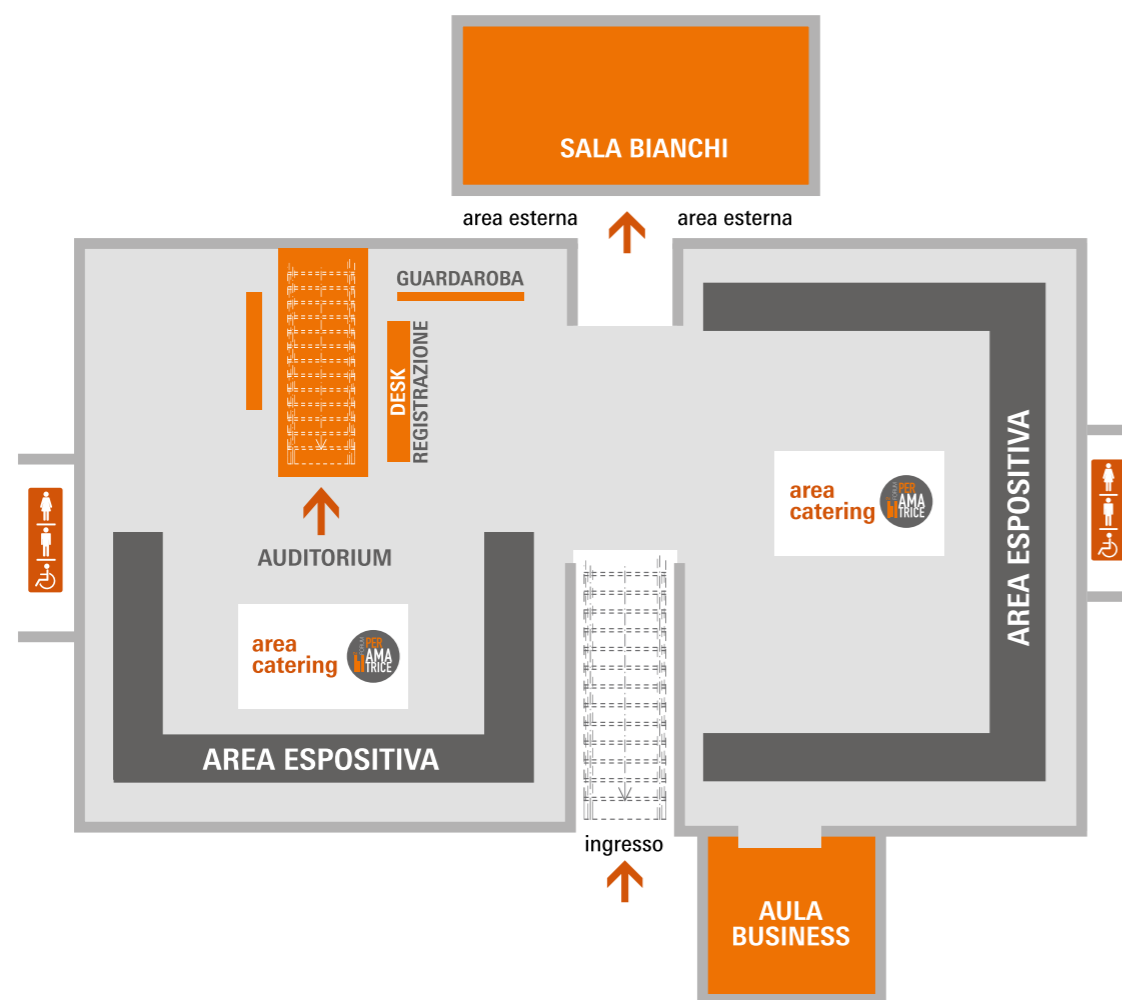
Produciamo da più di 50 anni componenti e soluzioni di alta qualità per l'industria degli ascensori. Entra "in contatto" con i nostri prodotti. <http://www.ws-schaefer.de/referenzen/> studieremo con TE la soluzione ottimale per le tue PULSANTIERE!



L'EVENTO

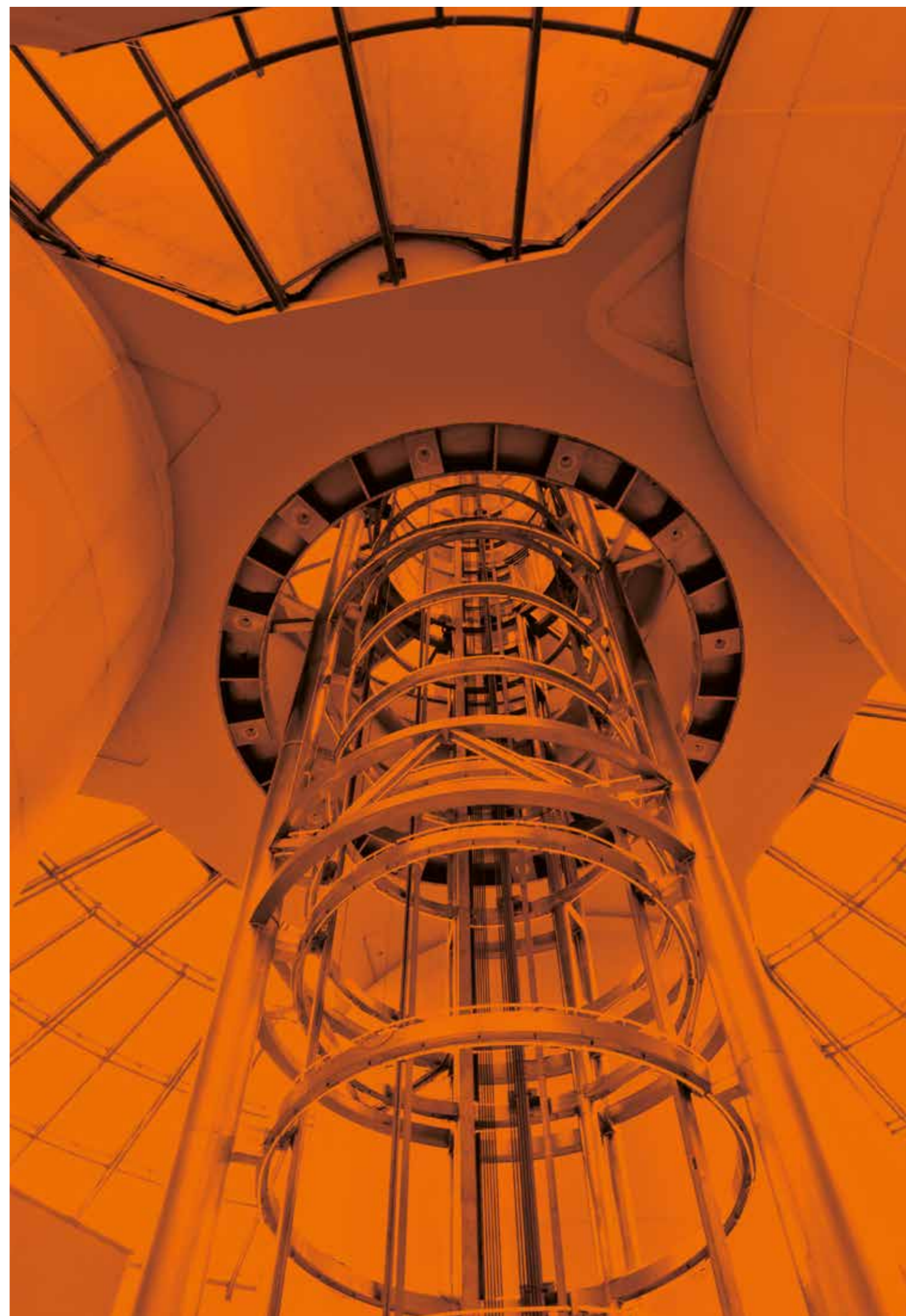
E2Forum è l'evento dedicato al **trasporto verticale**: un'occasione per conoscere le ultime novità in termini di **prodotto, normative, prestazioni e mobilità verticale nella Smart City del futuro**. Un dialogo contemporaneo tra tutti i professionisti del comparto per individuare le migliori soluzioni in termini di progettazione, accessibilità e sicurezza in relazione al nuovo quadro normativo, alla crescente esigenza di efficienza energetica, alla sostenibilità, all'interconnessione e al design.

Un'intera giornata per scoprire gli ultimi prodotti delle principali aziende del settore e dei componentisti di riferimento. L'evento, promosso da ANIE AssoAscensori, in collaborazione con ANICA e ANACAM, è organizzato da Messe Frankfurt Italia.



UN'AMATRICIANA PER AMATRICE

Diamo un contributo concreto alla ripartenza delle attività del territorio colpito dal sisma, dalle cui tradizioni è nato uno dei piatti più noti e rappresentativi della cultura e sapienza enogastronomica italiana. **Messe Frankfurt Italia sostiene le imprese, le attività della ristorazione, del commercio e della ricettività** dei comuni di Amatrice, Accumoli, Arquata del Tronto e Pescara del Tronto **attraverso una donazione per ogni piatto di amatriciana mangiato insieme.**



**Soluzioni 3M
per ascensori.
Diamo forma
e funzione
a nuove
possibilità**

PROMOSSO DA **ANIE • AssoAscensori**



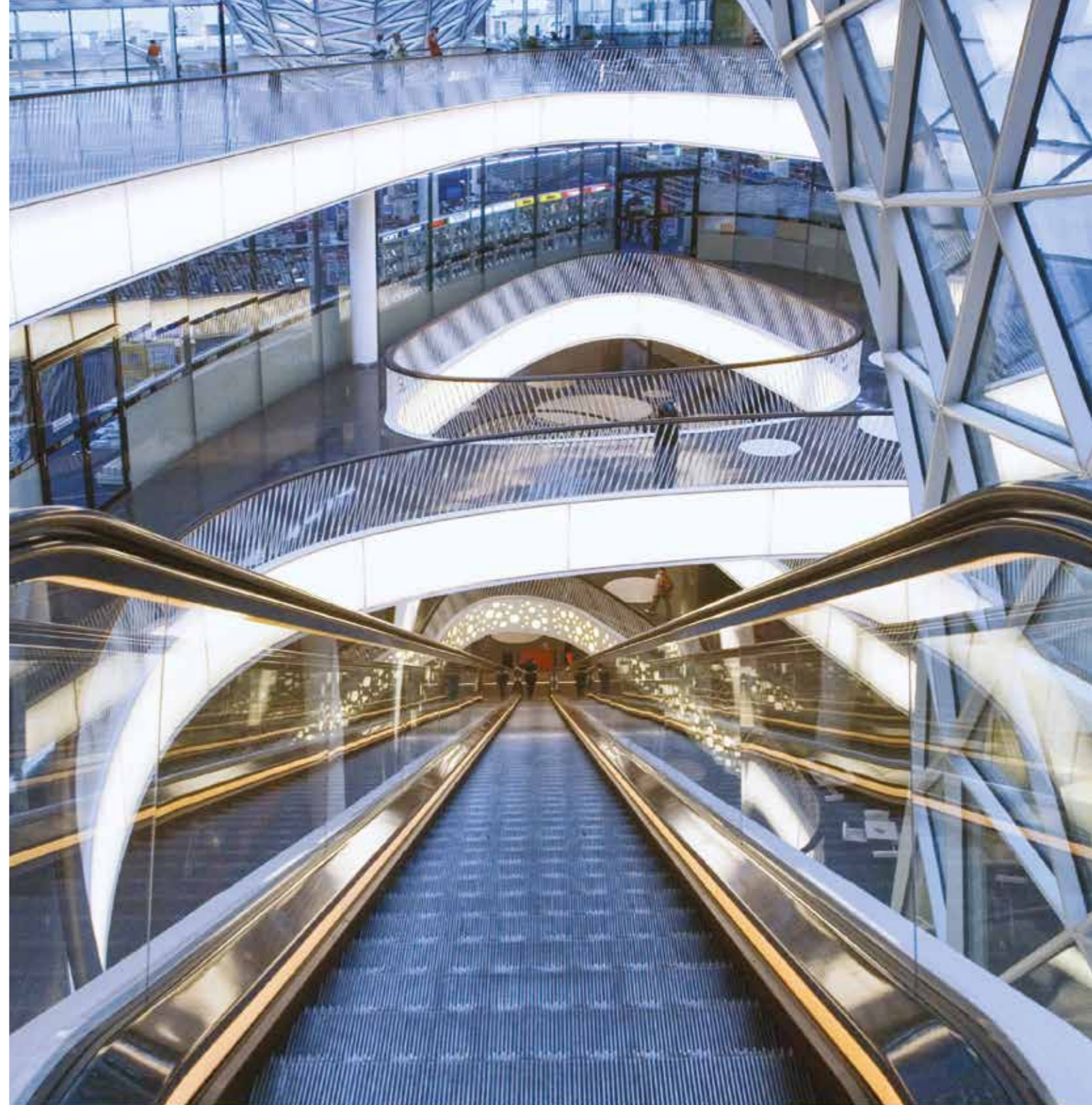
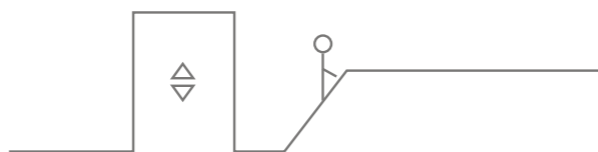
ROBERTO ZAPPA
Presidente ANIE AssoAscensori

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.

Senza gli ascensori non sarebbero neppure immaginabili edifici multipiano, e 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 e 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.

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. L'Associazione opera nell'ambito di Federazione ANIE, una delle maggiori realtà nel Sistema Confindindustriale, ed è parte di ELA (European Lift Association). www.assoascensori.it



Ovunque tu voglia arrivare.

Sviluppiamo soluzioni competitive per affrontare le sfide del futuro, con la nostra competenza consentiamo ai clienti di raggiungere i vertici del progresso tecnologico, realizzando prodotti innovativi capaci di trasportarli ovunque.
www.thyssenkrupp-elevator-italia.com



engineering. tomorrow. together.

thyssenkrupp



EDOARDO ROLLA
Presidente Anacam

ANACAM - Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori, rappresenta circa 400 imprese industriali e artigiane che operano nel settore degli impianti elevatori per persone e cose. Costituita nel 1972 e articolata in 18 sezioni regionali, cura le relazioni con le istituzioni nazionali ed europee, promuove lo sviluppo economico del settore e fornisce consulenza alle imprese in ordine a problematiche tecniche, normative, fiscali e legali, specifiche del settore. Aderisce a EFESME, la Federazione europea delle piccole e medie imprese dell'Ascensore, di cui è socio fondatore. www.anacam.it



PAOLO VICINI
Presidente Anica

ANICA è l'Associazione Nazionale delle Industrie di Componenti per Ascensori. Nata il 9 luglio del 1981, annovera tra i suoi iscritti circa 70 aziende che rappresentano pressochè la totalità degli operatori del settore. Negli stabilimenti delle aziende associate vengono prodotti tutti i componenti utilizzati dal settore ascensoristico. Attraverso i suoi associati, ANICA partecipa a vari gruppi di lavoro a livello europeo e all'attività delle principali associazioni ascensoristiche europee e internazionali. Aderiscono all'Associazione delle Industrie di Componenti per Ascensori le aziende operanti in Italia nella produzione e progettazione di ascensori e montacarichi. Le associate ANICA coprono il 50% del fabbisogno europeo, dato che conferma la capacità delle aziende di offrire prodotti sicuri e di qualità. www.anicalift.it

ORGANIZZATO DA messe frankfurt

Messe Frankfurt Italia - Sede italiana della fiera di Francoforte, il più importante ente fieristico tedesco con quartiere espositivo di proprietà, da oltre 17 anni è partner di 1.550 espositori italiani grazie a più di 130 manifestazioni riconosciute a livello mondiale nei settori beni di consumo, tessile, automotive e logistica, comunicazione e tempo libero e technology&production. Tra queste, **Light+Building** rappresenta l'appuntamento di riferimento per il settore illuminazione e building automation e **ISH** per la tecnica degli edifici, delle energie rinnovabili, della climatizzazione e dell'energia. Messe Frankfurt Italia inoltre organizza a Parma **SPS IPC Drives Italia**, la fiera italiana dell'automazione industriale che riunisce fornitori e produttori del settore, affermandosi come importante punto di riferimento per il panorama italiano. www.messefrankfurtitalia.it




**Produzione di Porte Automatiche
Attenuatori di Pulsazione
Componentistica per Ascensori**

Via Antonio Fogazzaro, 54/56 - 36073 Cornedo Vicentino (VI) - Tel. 0445-952800 - Fax 0445-459896 - e-mail: info@dueessesrl.eu - www.dueessesrl.eu

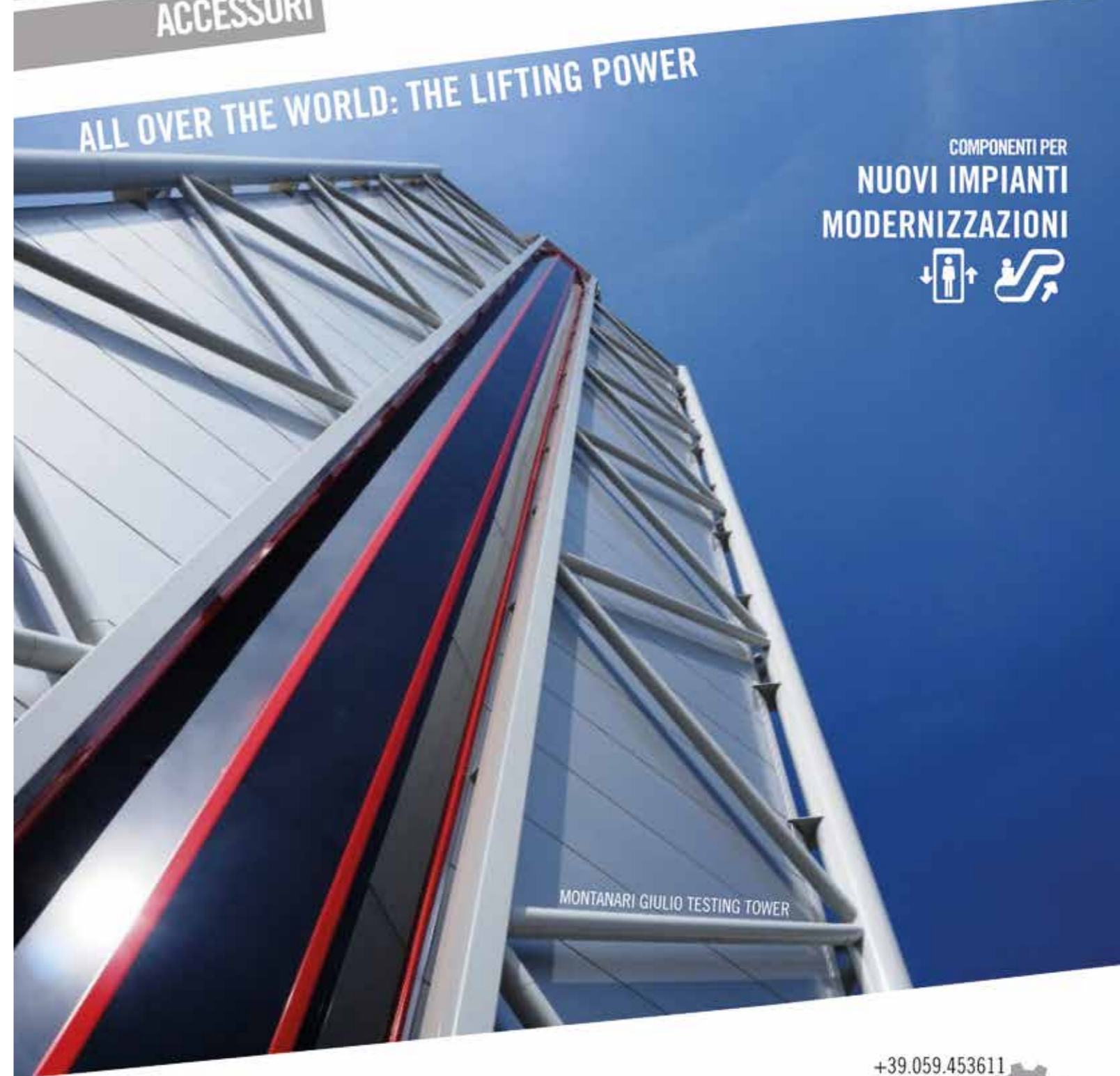


Montanari Giulio & C.

ARGANI
GEARLESS
SICUREZZA
ACCESSORI

ALL OVER THE WORLD: THE LIFTING POWER

COMPONENTI PER
NUOVI IMPIANTI
MODERNIZZAZIONI



+39.059.453611



MONTANARI GIULIO & C. Srl
Via Bulgaria, 39 - 41122 - Modena - Italia

info@montanari-giulio.com

www.montanarigiulio.com



LE PIU' AVANZATE SOLUZIONI PER PORTE ASCENSORI

All-in-One dal leader mondiale nella produzione di motoriduttori per operatori porte automatiche.

» Motoriduttori in corrente continua spazzole e Brushless

AFFIDABILE ED EFFICIENTE

Per l'affidabilità e l'efficienza dei vostri operatori porte di oggi e per i progetti di domani scegliete Dunkermotoren.



La porta di un ascensore compie in media 200.000 cicli di apertura/chiusura all'anno* e i guasti più ricorrenti sono legati proprio alle porte di cabina. La scelta di un motoriduttore altamente affidabile, come quello Dunkermotoren, permette un risparmio sui costi di manutenzione e di esercizio dell'impianto ed è garanzia di soddisfazione per il cliente finale.

DUNKERMOTOREN NON VI LASCIA MAI A PIEDI

L'elevata possibilità di combinazioni standard e modulari con motori, riduttori ed encoder offre un'alta flessibilità in grado di soddisfare le specifiche richieste per soluzioni complete di operatori porte.

Il miglioramento del controllo della qualità, la riduzione dei costi di inventario e più brevi tempi di approvvigionamento sono solo alcuni dei benefici di cui usufruiscono i nostri clienti.

Dunkermotoren Italy office
c/o Ametek s.r.l.

Via De' Barzi - I-20087 Robecco sul Naviglio - MI
Tel. +39 02 94693233
sales.it@dunkermotoren.com
www.dunkermotoren.com



(* Dato fornito da costruttori di impianti)

PROGRAMMA

SESSIONE MOBILITÀ VERTICALE

Ambiti di approfondimento:

- normativa & design
- accessibilità
- efficienza energetica
- esigenze architettoniche integrate
- smart cities
- silver society

SESSIONE PROGETTAZIONE, SICUREZZA E SERVIZIO

Ambiti di approfondimento:

- normativa di riferimento (EN 81-20/50, antisismica, accessibilità, ecc.)
- cantieristica di sicurezza
- progettazione meccanica strutturale
- efficienza energetica e innovazione

SESSIONE GESTIONE, MANUTENZIONE E RESPONSABILITÀ

Ambiti di approfondimento:

- tracciabilità hardware
- tracciabilità del servizio
- gestione e manutenzione impianti
- building automation



10.00 - 11.00

Sala Bianchi

APERTURA LAVORI

Saluti di Benvenuto

Wolfgang Marzin, *Presidente e Chief Executive Officer (CEO) Messe Frankfurt GmbH*

Maria Antonietta Portaluri, *Direttore Generale Federazione ANIE*

TAVOLA ROTONDA

OGGI PARLIAMO DI ASCENSORI

Moderator **Laura La Posta**, *Caporedattore Il Sole 24 Ore*

Roberto Zappa, *ANIE AssoAscensori*

Stefano Boeri, *Stefano Boeri Architetti*

Hans Jappsen, *Jappsen Ingenieure*

Vito Cristino, *Comando dei Vigili del Fuoco di Milano*

Giuseppe Trieste, *FIABA*

(Fondo Italiano Abbattimento Barriere Architettoniche)

Silvio Rezzonico, *FNA Federamministratori*

(Federazione Nazionale Amministratori Immobiliari)

CREDITI FORMATIVI

ARCHITETTI:

• n°2 crediti formativi professionali per la plenaria di Apertura (10.00-11.00) + la sessione Mobilità Verticale (11.00-13.00) per gli iscritti all'Ordine.

• n°2 crediti formativi per la sessione Progettazione, Sicurezza e Servizio (11.00-13.00) per gli iscritti all'Ordine.

• n°3 crediti formativi professionali per la sessione Progettazione, Sicurezza e Servizio (14.00-16.00) + la sessione Mobilità Verticale (16.00-17.30) per gli iscritti all'Ordine.

INGEGNERI:

• n°3 crediti formativi professionali per un minimo di 3 ore di convegno seguite per gli iscritti all'Ordine.

GEOMETRI:

• n°4 crediti formativi professionali per gli iscritti all'Albo provinciale di appartenenza.

AMMINISTRATORI ANACI:

• n°1 credito formativo professionale per la sessione Gestione, Manutenzione e Responsabilità.

AMMINISTRATORI ANAPIC:

• n°1 credito formativo professionale per ogni ora di sessione seguita dagli iscritti all'Associazione Nazionale

PERITI INDUSTRIALI ISCRITTI ALL'ALBO PROFESSIONALE:

• n°5 crediti formativi professionali per la partecipazione all'intero evento.

11.00 - 13.00

Sala Bianchi

SESSIONE MOBILITÀ VERTICALE

L'evoluzione dei sistemi di movimentazione delle persone nei nuovi edifici

a cura de il Quotidiano Immobiliare
Moderator **Marco Luraschi**, *il Quotidiano Immobiliare*

- Il trasporto delle persone nelle unità residenziali
Angelo Fumagalli, *Schindler*
Paolo Caputo, *Caputo Partnership*
Davide Albertini Petroni, *Risanamento*
- Centri direzionali complessi. Come regolare i flussi di accesso?
Davide Radice, *Kone*
Leopoldo Freyrie, *Freyrie Flores architettura*
Filippo Maria Rigoli, *ANCE*
- Il movimento delle persone nei centri commerciali
Daniele Pavan, *thyssenkrupp Elevator Italia*
Agostino Ghirardelli, *Studio Blengini Ghirardelli*
Roberto Zoia, *IGD*

11.00 - 13.00

Aula Business

SESSIONE PROGETTAZIONE, SICUREZZA E SERVIZIO

Efficienza e prestazioni energetiche di edifici e impianti

Moderator **Roberto Maietti**, *City Life Magazine*

Prestazioni energetiche degli edifici e requisiti minimi degli impianti. Le norme di riferimento per la valutazione dell'efficienza e delle prestazioni energetiche

- Il quadro legislativo comunitario in materia di efficienza e prestazioni energetiche - **Milena Presutto/Mario Nocera**, *ENEA (Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile)*
- Le norme per la valutazione di consumi e prestazioni energetiche nel quadro normativo di riferimento degli ascensori - **Alberto Marinoni**, *Gruppo di lavoro UNI "Prestazioni energetiche di ascensori, scale mobili, marciapiedi mobili e impianti di sollevamento per persone e cose"*
- Encoder rotativi per argani gearless a garanzia di performance e comfort eccellenti
Oscar Arienti, *Heidenhain Italiana*
- Utilizzo delle batterie negli ascensori - **Nicola Bagnalasta**, *Stem*
- Efficienza energetica e rendimento delle unità di trazione
Aurelio Lolli/Alessio Braga, *Italian Top Gears*

13.00 - LIGHT LUNCH

14.00 - 16.00

Auditorium

SESSIONE MOBILITÀ VERTICALE

La progettazione del sistema edificio-impianto

Moderator **Dario Trabucco**, *Università IUAV di Venezia*

Un'adeguata comunicazione tra i progettisti dell'edificio e dell'impianto è elemento essenziale per una corretta progettazione dei sistemi di trasporto verticale che devono garantire elevate prestazioni, massima sicurezza, risparmio energetico e sostenibilità, design e qualità estetica.

- Creare spazi e luoghi sempre più intelligenti per le generazioni future - **Luis Ramos**, *thyssenkrupp Elevator Italia*
- Accessibilità e digitalizzazione: la nuova frontiera degli edifici intelligenti - **Massimo Beccarini**, *Kone*
- Accessibilità degli edifici: un diritto di tutti
Alessandro Roversi, *Schindler*
- Una questione di gusto: ascensori per trasformare le idee degli architetti in realtà - **Daniele Rocca**, *Wittur*
- Soluzioni adesive per un design innovativo
Daniele Trincherò, *3M*
- La giusta macchina per il giusto impianto
Alberto Mantovani, *Montanari Giulio & C.*

14.00 - 16.00

Aula Business

SESSIONE PROGETTAZIONE, SICUREZZA E SERVIZIO

Sviluppi normativi e soluzioni

Moderator **Fabio Liberali**, *Elevatori*

La conformità ai requisiti essenziali di sicurezza della Direttiva Ascensori è assicurata dalla progettazione e installazione degli ascensori secondo le norme EN 81-20/50.

- Nuove norme per la sicurezza degli ascensori
Giovanni Varisco, *Kone*
- EN 81-20/50: impatto sulla progettazione e distribuzione dei componenti per ascensori. Una prospettiva globale.
Giuseppe De Francesco, *Sematic*
- Installazione di apparecchiature elettriche: novità e criticità introdotte dalle nuove EN 81-20/50
Rossano Allegra, *ANACAM*
- La sicurezza della manovra di ispezione secondo le norme EN 81-20/50
Giacomo Triggiani, *Giovenzana International B.V*
- Le novità introdotte dalla EN 81-20 nelle certificazioni degli ascensori - **Fabio Battellini**, *I&S Ingegneria e Sicurezza*

16.00 - 17.30

Aula Business

SESSIONE MOBILITÀ VERTICALE

Rinnovare per riqualificare

Moderator **Alessandro Greco**, *Università di Pavia*

La riqualificazione degli edifici deve integrare soluzioni tecnologiche in grado di valorizzare gli immobili e renderli funzionali e sostenibili, migliorando l'efficienza, la sicurezza, la fruibilità e il comfort, nel rispetto delle caratteristiche e dei vincoli architettonici.

- Modernizzazione, accessibilità e messa in sicurezza degli ascensori in Italia - **Sergio D'Ammassa** in collaborazione con **Nicola Imbimbo**, *Wittur*
- Ascensori per l'accessibilità nell'edilizia storica e monumentale - **Alessandro Roversi**, *Schindler*
- Elevare la percezione di sicurezza del passeggero
Egidio Cappelletti/Riccardo Tribaudino, *Elettroquadri*
- L'infinito in un ascensore - **Paolo Di Trapani**, *Coelux*
- Soluzioni innovative per la manutenzione
Giancarlo Diana/Andrea Traunero, *Steute Italia*

16.00 - 17.30

Auditorium

SESSIONE GESTIONE, MANUTENZIONE E RESPONSABILITÀ

Ascensori in condominio. La responsabilità dell'amministratore di condominio per l'installazione e l'esercizio di un ascensore

TAVOLA ROTONDA

Moderator **Saverio Fossati**, *Il Sole 24 Ore*

Silvia Migliavacca, *ANIE AssoAscensori*

Luca Incoronato, *ANACAM*

Franco Zaccone, *ANICA*

Francesco Burrelli, *Presidente Nazionale ANACI*

Leonardo Caruso, *Presidente Provinciale*

Vice Presidente Nazionale Vicario ANACI

Ettore Ditta, *Avvocato Patrocinante in Cassazione*

e referenti del Comitato Scientifico E2 Forum: **Eugenio Cavagnoli**, **Bruno Forzinetti**, **Daniele Pavan**, **Fausto Renolfi**

17.30 cocktail SALA BIANCHI

OGGI PARLIAMO DI ASCENSORI



STEFANO BOERI
Architetto
SBA

Arch. Stefano Boeri è il fondatore di Stefano Boeri Architetti (SBA), studio di architettura con base a Milano, Shanghai e Doha. Lo studio si dedica dal 1993 alla ricerca e alla pratica dell'architettura e dell'urbanistica. Tra i progetti più noti ci sono il Bosco Verticale di Milano, La Villa Méditerranée di Marsiglia, la nuova sede di RCS – Corriere della Sera, la Casa del Mare a La Maddalena. E' docente ordinario di Progettazione Urbanistica presso il Politecnico di Milano, membro del Comitato Scientifico della Galleria degli Uffizi, direttore della piattaforma web theTomorrow che promuove uno scambio di idee sulla cultura europea e direttore artistico di MIARCH. Ha ricoperto diverse funzioni pubbliche tra cui Assessore alla Cultura, Design e Moda presso il Comune di Milano, Consigliere per la cultura e i grandi eventi del Sindaco di Firenze Dario Nardella e Direttore Artistico dell'Estate Fiorentina 2014.



HANS JAPPSSEN
Ingegnere
Jappsen Ingenieure

Ing. Hans Jappsen, nato nel 1937 a Coblenza, Germania, si è laureato in ingegneria meccanica nel 1961. Dopo un'esperienza come progettista e sales engineer, nel 1972 ha fondato Jappsen Ingenieure GmbH, società indipendente per la progettazione di ascensori e la costruzione integrata. Jappsen Ingenieure ha progettato ascensori, scale mobili, trasporti verticali per facciate, e supervisionato la realizzazione di quasi l'80% dei sistemi di sollevamento dei grattacieli in Germania.

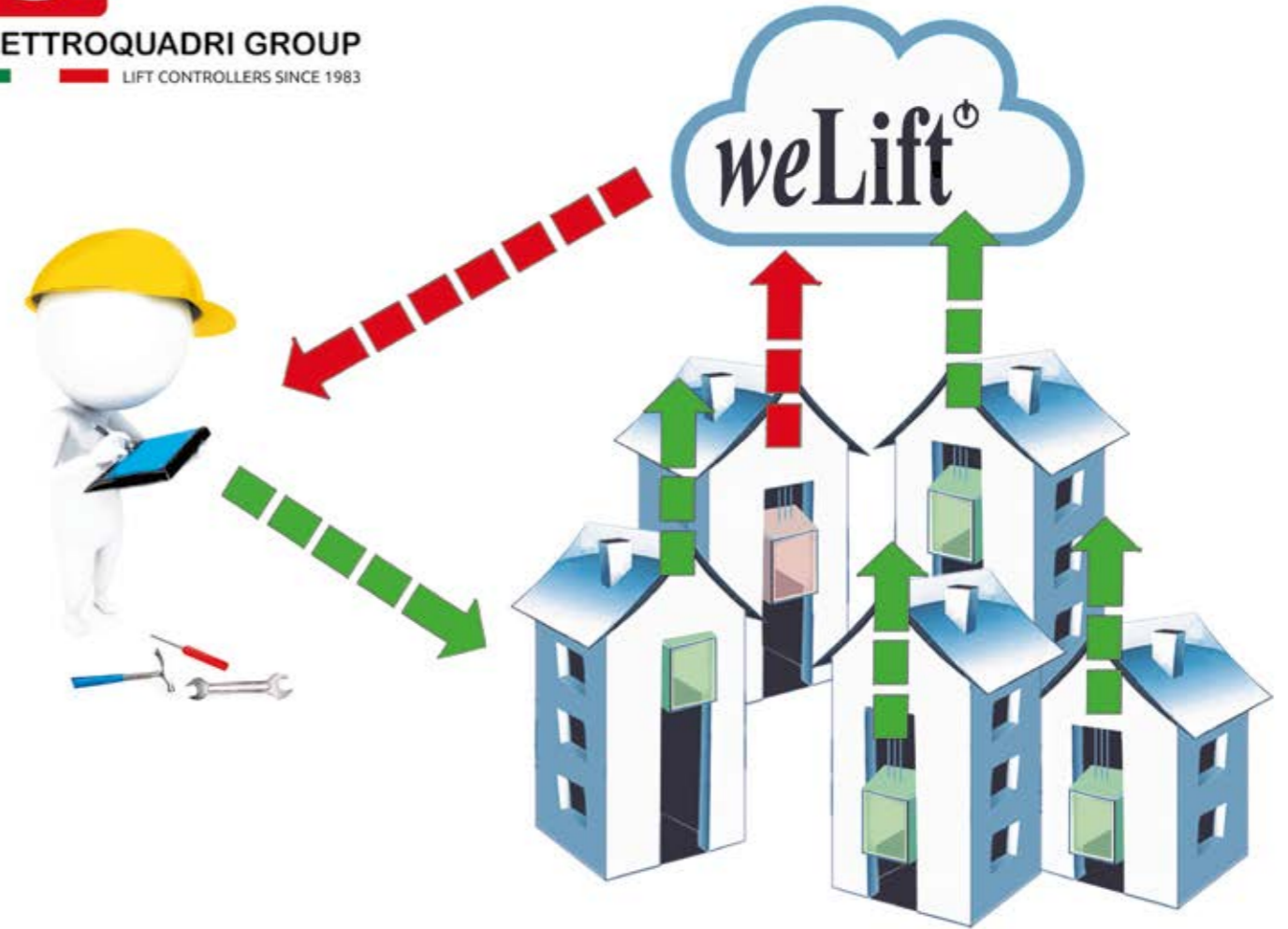


VITO CRISTINO
Ingegnere
Comando Vigili
del Fuoco di Milano

Ing. Vito Cristino è nato a Bari il 22 luglio 1963, si è laureato in Ingegneria Civile sezione Edile indirizzo Strutture, conseguita presso il Politecnico di Bari e iscritto all'Albo professionale degli Ingegneri della provincia di Monza e Brianza. Dal 1994 ricopre il ruolo di Direttore Vice Dirigente del Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della difesa Civile.



ELETTROQUADRI GROUP
LIFT CONTROLLERS SINCE 1983



Un Tecnico in locale macchina... **SEMPRE**

weLift è una piattaforma per il telecontrollo H24 di ascensori basata sul cloud. **weLift** verifica il corretto funzionamento dell'impianto, allertando il manutentore in caso di anomalia, fornendo strumenti per diagnosi e rapidi interventi da remoto. **Kmo+** integra in un solo dispositivo il telecontrollo e il telesoccorso previsto dalla EN 81-28.

weLift is a 24/24 remote-control platform for elevators based on the cloud. weLift checks the correct operation of the system, and alerts the maintenance operator in case of anomalies, thus providing a diagnostic tool and allowing quick interventions in remote mode. Kmo+ combines in one single device the remote control and remote rescue provided for by EN 81-28.

Il "futuro" è già il "presente" con **Elettroquadri Group**!
Chiedi al tuo ascensorista di fiducia o visita www.elettroquadri.net www.eqgroup.it

W: www.coelux.com | @: info@coelux.com | T: +39 0236714394

CoeLux®: L'infinito in un ascensore



Healthcare | Hospitality | Retail | Office Space | Architectural | Residential | Public





COMPONENTI MECCANICI PER ASCENSORI
MECHANICAL LIFT COMPONENTS

Via Raimondo Dalla Costa, 690 - 41122 Modena - Italy
Tel. ++39 059 364055 - Fax. ++39 059 372676
Web www.pfb.it E-mail pfb@pfb.it

**Dal 1964 il Vostro
partner nella
sicurezza**

**Since 1964 your
partner in safety**

**Siamo lieti di ospitarVi
presso il nostro stand per
mostrarVi le nostre ultime
novità produttive!**

**We wait for you at our stand
where we will be pleased to
show you our last news in
product range!**

MEDIA PARTNER

elevatori
THE EUROPEAN ELEVATOR MAGAZINE

ELEVATORI – The European Elevator Magazine è uno dei primissimi organi di informazione internazionale nel settore del trasporto verticale. La rivista è, per importanza e diffusione, la prima in Europa e in Italia nel settore. Oggi Elevatori è il periodico che in ambito internazionale vede riconosciuto il suo ruolo di leadership a livello tecnico. Elevatori è una rivista moderna e dinamica, impegnata nel costante aggiornamento dei propri lettori sulle tecniche più attuali e sulle più moderne tendenze nell'ambito della progettazione e realizzazione degli impianti di trasporto verticale.

**CITY
LIFE**
MAGAZINE

CITY LIFE MAGAZINE è la prima rivista multimediale dedicata all'energia, all'ambiente e ai nuovi stili di vita delle città del futuro. Un magazine digitale che si rivolge ai manager delle aziende pubbliche e private, agli imprenditori, ai politici e a tutti coloro che hanno a cuore i problemi della società moderna. In un'era in cui l'urbanizzazione è comune a tutti i Paesi, conoscere, affrontare e risolvere i problemi della vita cittadina è interesse di tutti.

ilQI il Quotidiano Immobiliare*

IL QUOTIDIANO IMMOBILIARE è la testata giornalistica di riferimento del mondo immobiliare corporate in Italia. Da quindici anni rappresenta un punto di riferimento per la comunità immobiliare che lo consulta ogni giorno e lo utilizza come strumento indispensabile di informazione e documentazione. A supporto del giornale c'è anche QITV, la prima Web TV dedicata al real estate.

ELLE DECOR
ITALIA


ELLE DECOR ITALIA è il magazine internazionale di design e tendenze, arredamento e stili di vita, architettura e arte, edito da Hearst Magazines Italia (HMI). Elle Decor è impegnato nella divulgazione dei nuovi modi di abitare, nell'informazione in ambito di design e nella promozione della cultura del buon progetto in Italia e all'estero.

TopGears



Ideate per la massima efficienza energetica, per la più elevata affidabilità e per il massimo sfruttamento dello spazio del vano ascensore grazie alle loro dimensioni estremamente ridotte, le unità di trazione gearless ITG offrono assorbimenti di corrente così ridotti da potere essere di soli 1,6 Ampere e con potenza limitata a 410 W.*

Disponibili in varianti motore specifiche per alimentazione a 380 o 230 V, le unità di trazione ITG sono facilmente integrabili in impianti ascensore nuovi e nell'ammodernamento di impianti esistenti.

* ITG  14-20 home-lift, 2.1, velocità 0,15 m/s, alimentazione 380V

Italian Top Gears s.r.l.

Via Martiri della Romania, 4/C - 42020 - Borzano di Albinea (RE) - Italia

Tel.: +39 0522 350155

e-mail: info@top-gears.it www.top-gears.it

IL VALORE DEI CREDITI FORMATIVI

ORDINE DEGLI ARCHITETTI – Istituito nel 1923 con lo scopo di regolare, a beneficio della cittadinanza, le professioni intellettuali di interesse pubblico, l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano conta oggi oltre 12.500 iscritti. La mission è porsi al servizio dei consumatori di architettura – professionisti, cittadini e istituzioni – favorendo la buona progettazione quale contributo primario alla qualità della vita in ambito abitativo, urbanistico, territoriale e paesaggistico. Per farlo, l'Ordine, con la propria Fondazione, fa della cultura del progetto un progetto di cultura a 360° trattando temi di attualità relativi al rapporto tra progetto e territorio, sostenendo la formazione e l'aggiornamento professionale, erogando servizi informativi e di consulenza essenziali e gratuiti su temi legali, deontologici, disciplinari e manageriali.

ORDINE DEGLI INGEGNERI – L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano è stato istituito con Ordinanza del Presidente della Corte di Appello di Milano il 18 maggio 1928. Le principali disposizioni normative che regolano l'Ordine sono reperibili sul sito del Consiglio Nazionale degli Ingegneri. Il Consiglio dell'Ordine viene eletto dagli iscritti ogni 4 anni. I componenti del Consiglio Nazionale degli Ingegneri vengono eletti ogni 5 anni dai Consigli dei 106 Ordini Provinciali. L'Ordine fa parte della Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Lombardia.

ANACI - AMMINISTRATORI – Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari, è la sigla nella quale è racchiuso il patrimonio di storia ed esperienza di trent'anni di associazionismo degli amministratori immobiliari italiani. Nata nel gennaio del 1995, dall'unione dell'ANAI (Associazione Nazionale Amministratori Immobiliari, costituita nel 1970) con l'AIACI (Associazione Italiana Amministratori di Condominio ed Immobili, costituita nel 1974), è oggi presente in tutte le province italiane, dove oltre a svolgere attività di formazione per i propri iscritti organizza corsi di avviamento e qualificazione, rivolti a quanti, in maggioranza giovani, vogliono conoscere più da vicino l'attività dell'amministratore immobiliare.

ANAPIC - AMMINISTRATORI – Associazione Nazionale Amministratori Professionisti Immobili e Condomini, è un'associazione senza fini di lucro che, a seguito della riforma ex Ddl As 3270 del 15 novembre 2012, passata in Senato per le attività non regolamentate, si è posta come obiettivo principale la formazione di un gruppo di Professionisti della gestione condominiale e della consulenza immobiliare.

FONDAZIONE GEOMETRI – La Fondazione Geometri di Milano, con sede in Piazza Sant'Ambrogio 21, nasce con l'intento di supportare il Collegio nelle molteplici attività che è chiamato a svolgere. Gli iscritti necessitano di numerosi servizi per i quali la Fondazione contribuisce attivamente, coadiuvandoli nell'esercizio della libera professione. Attraverso le sue pubblicazioni i professionisti sono aggiornati sui temi di attualità e cultura necessari a rimanere competitivi nel moderno libero mercato. L'aggiornamento, infatti, costituisce un requisito imprescindibile per il mantenimento dell'iscrizione all'Albo, ma rappresenta altresì una scelta responsabile per un adeguato svolgimento della professione. A questo scopo, la Fondazione progetta ed organizza corsi di abilitazione e di specializzazione, seminari ed eventi gratuiti, riguardanti l'attività professionale e funzionali all'esercizio della libera professione.

CNPI – PERITI – Il Consiglio Nazionale dei Periti Industriali. Il primo riconoscimento giuridico della professione del perito industriale risale al 1929, con l'indicazione dei requisiti morali e scolastici per ottenere l'iscrizione all'albo. I consigli dei Collegi eleggono i componenti del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali, che dà voce e rappresentanza alle istanze della professione in tutte le sue articolazioni, salvaguardandone l'identità e l'autonomia professionale.



KONE garantisce la migliore esperienza nel flusso di persone

KONE è una delle maggiori società a livello mondiale nella progettazione, produzione e manutenzione di ascensori, scale e tappeti mobili innovativi, eco-efficienti e affidabili.

Le soluzioni intelligenti KONE garantiscono un flusso di persone facile e sicuro negli edifici complessi, dall'accesso fino alla destinazione. Progettate con le più avanzate tecnologie del settore, possono adattarsi alle diverse necessità di utilizzo, permettendo una gestione efficiente dell'edificio e aggiungendo valore all'immobile.





.steute



componenti wireless di comando, contatti di sicurezza ATEX per applicazioni gravose e ambienti estremi, applicazioni navali, zone a rischio di esplosione, contatti per automazioni speciali

ASTRA

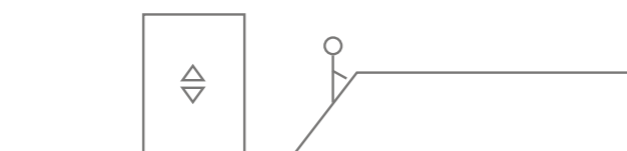
componenti di sicurezza per applicazioni standard, applicazioni speciali o ad alto grado di isolamento, sicurezza magnetica, sistemi di posizionamento



steute italia srl

via Manzoni, 29 - 20019 Settimo Milanese (MI) - Italy
tel. +39 02 33512304 - 02 33549282 fax +39 02 39590168
e-mail: info-italia@steute.com - www.steute.it

PATROCINI



Excellence in the building transportation industry

28 Feb – 2 Mar 2018

Bombay Convention & Exhibition Centre, Mumbai

www.ieexpo.com



Book your booth now!

For participation contact

Himanshu Chitnis - Group Exhibition Head (Technical)
Mobile: +91 9821069124 | himanshu.chitnis@india.messefrankfurt.com
Priyanka Choudhuri - Project Head
Mobile: +91 9920413001 | priyanka.choudhuri@india.messefrankfurt.com





GIOVENZANA
INTERNATIONAL B.V.

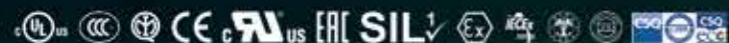
Lift technology

www.giovenzana.com

Applications and innovations recognized worldwide!



The best **QUALITY** in fully accordance with
EN81.20 and EN81.50



2 FORUM elevator • escalator

CONTATTI

Per ulteriori informazioni sull'evento
è possibile contattare:

Segreteria Organizzativa:

Messe Frankfurt Italia

Tel. 02 880778.1

Per esporre: espositori@e2forum.it

Per visitare: visitatori@e2forum.it

Per la stampa: ufficiostampa@e2forum.it

Segreteria Scientifica:

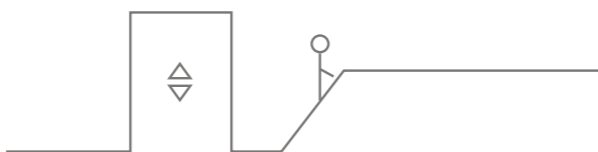
ANIE AssoAscensori

Tel. 02 3264.662

E-mail: assoascensori@anie.it

stampa@anie.it

www.e2forum.it



Quando trasportare più di un
miliardo di persone significa avere
attenzione per ciascuna di esse.

Ogni giorno oltre un miliardo di persone in tutto il mondo si affida ai prodotti e ai servizi Schindler. Quale storica azienda del settore, vogliamo mantenere e alimentare nel tempo questa fiducia. Siamo fornitori di mobilità urbana: sicura, affidabile ed efficiente. Sia che installiamo, ripariamo o curiamo la manutenzione di un ascensore o di una scala mobile, ci impegniamo a garantire sempre al Cliente la massima qualità, sicurezza e professionalità.

Scopri di più sui prodotti e servizi Schindler su www.schindler.it

Schindler Your First Choice



Schindler

 dunkermotoren



KONE



Montanari Giulio & C.



Schindler



STEAM
Sensors for Life



thyssenkrupp

TopGears



WITTUR

3M



.steute



Experience the Sky



Dapa
Autorizzata per Ascensori
Polso Promotori S.p.A.

N2S
lift components

SCHAEFER ■

HEIDENHAIN

Promosso da



In collaborazione con



Organizzato da

