

La DIGITALIZZAZIONE degli ASCENSORI: un percorso di innovazione e sostenibilità

16 novembre 2022 – ore 12:30/14:15

GEE Arena, Pad.10



Digitalizzazione e sostenibilità sono gli elementi trainanti della radicale trasformazione in atto su scala globale: una trasformazione che coinvolge la società in sfide ambiziose che possono, al contempo, creare nuove opportunità e valore aggiunto in molti settori, nel pubblico come nel privato.

In questa fase di profondo cambiamento anche le città si modificano e l'ascensore diventa sempre più digitale, sfruttando il potenziale della connettività, dell'IoT, dell'Intelligenza Artificiale e delle "app", per offrire soluzioni e servizi personalizzati, migliorare la qualità del servizio e ridurre l'impatto ambientale. L'ascensore digitale sarà protagonista delle città del futuro: verticali e interconnesse, ma anche inclusive, sicure, resilienti e sostenibili, in grado di adattarsi ai nuovi scenari e sopravvivere alla popolazione che cresce e invecchia così come alle risorse che scarseggiano.

Programma

Apertura dei lavori

Angelo Fumagalli – Presidente ANIE AssoAscensori

La digitalizzazione, la sostenibilità e l'impatto per il settore

Luca Gianazza - KONE

La digitalizzazione cambia il concetto di ascensore

Daniele Pavan - TK ELEVATOR ITALIA

Intelligenza artificiale e predittività per edifici sempre più accessibili

Alessandro Roversi - SCHINDLER

Chiusura dei lavori

Modera: Maddalena Parotelli – ELEVATORI MAGAZINE