

FEDERAZIONE NAZIONALE
IMPRESE ELETTROTECNICHE
ED ELETTRONICHE

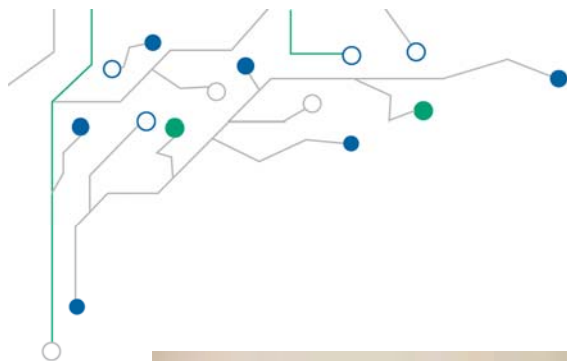


CONFINDUSTRIA

Convegno ANIE BUILDING

Presentazione AssoAscensori

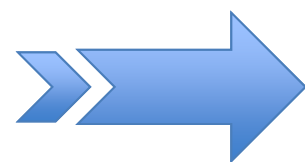
Milano, 9 maggio 2013



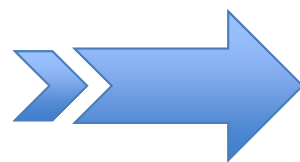
Il tempo passa...



FEDERAZIONE NAZIONALE
IMPRESE ELETTROTECNICHE
ED ELETTRONICHE

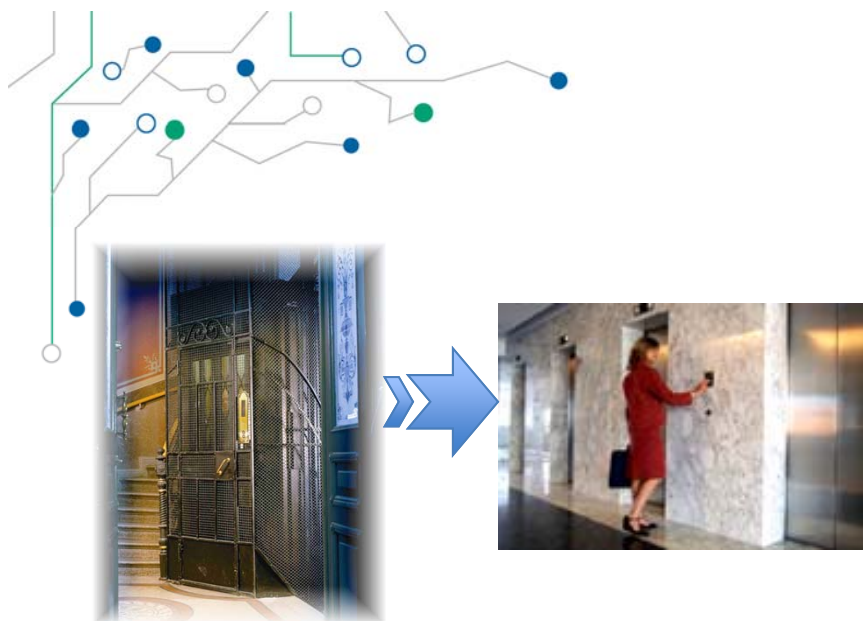


design
comfort
consumi
prestazioni
sicurezza

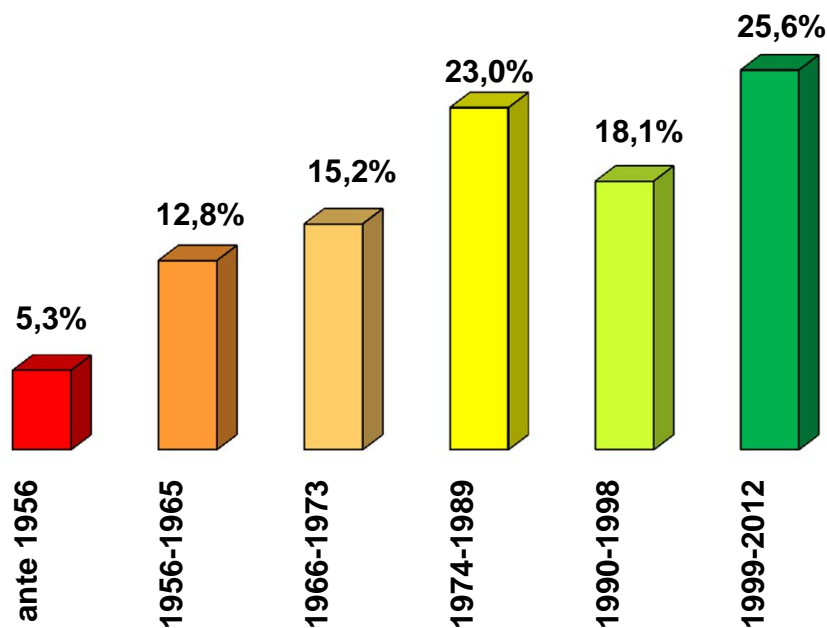
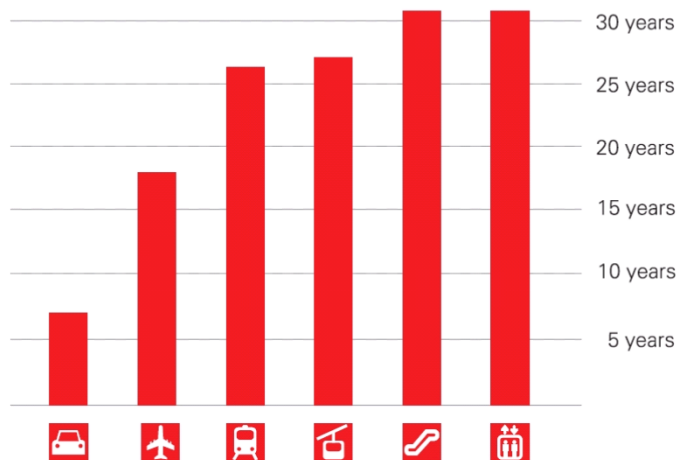


Oltre 900.000 impianti in servizio in Italia

100 Milioni corse/giorno



Average life cycle of transportation means



Fonte ANIE AssoAscensori



Comfort



Accessibilità per tutti

garantire spostamenti agevoli in piano e tra piani differenti

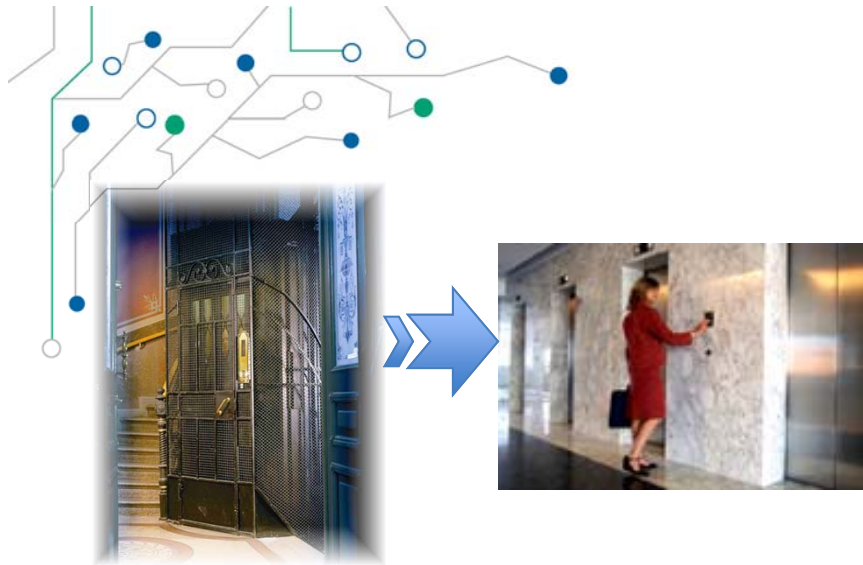
=

ascensori, scale e marciapiedi mobili

+

rispetto criteri di accessibilità





Consumi



Efficienza energetica

miglioramento complessivo dei consumi

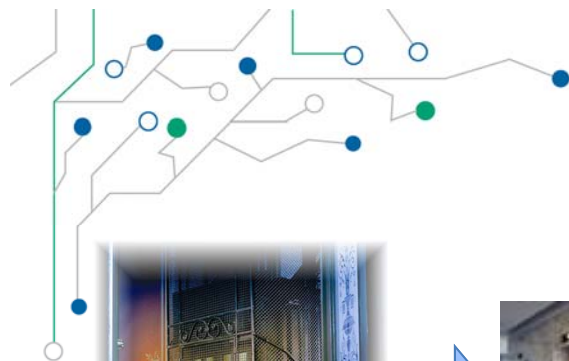
=

minor impatto energetico degli impianti di nuova installazione,

+

riduzione dei consumi degli ascensori esistenti:

- ➔ prevedere sistemi per spegnere le luci ausiliare e quelle della cabina quando l'ascensore non è utilizzato,
- ➔ adottare un'alimentazione a pannelli solari per le luci di cabina,
- ➔ impiegare sistemi di rigenerazione.



Sicurezza



Minori infortuni

adeguamento della sicurezza degli impianti per garantire il medesimo livello di sicurezza previsto per quelli di nuova installazione

- ➔ adottare sistemi di regolazione della velocità che garantiscano il livellamento tra cabina e piano
- ➔ prevedere dispositivi di protezione contro gli urti con le porte di cabina dell'ascensore
- ➔ dotare gli impianti di dispositivi di allarme e richiesta d'aiuto