



Ascensori e scale mobili: tra passato e futuro

Ing. Angelo Fumagalli, *Presidente ANIE AssoAscensori*

Promosso da



Organizzato da



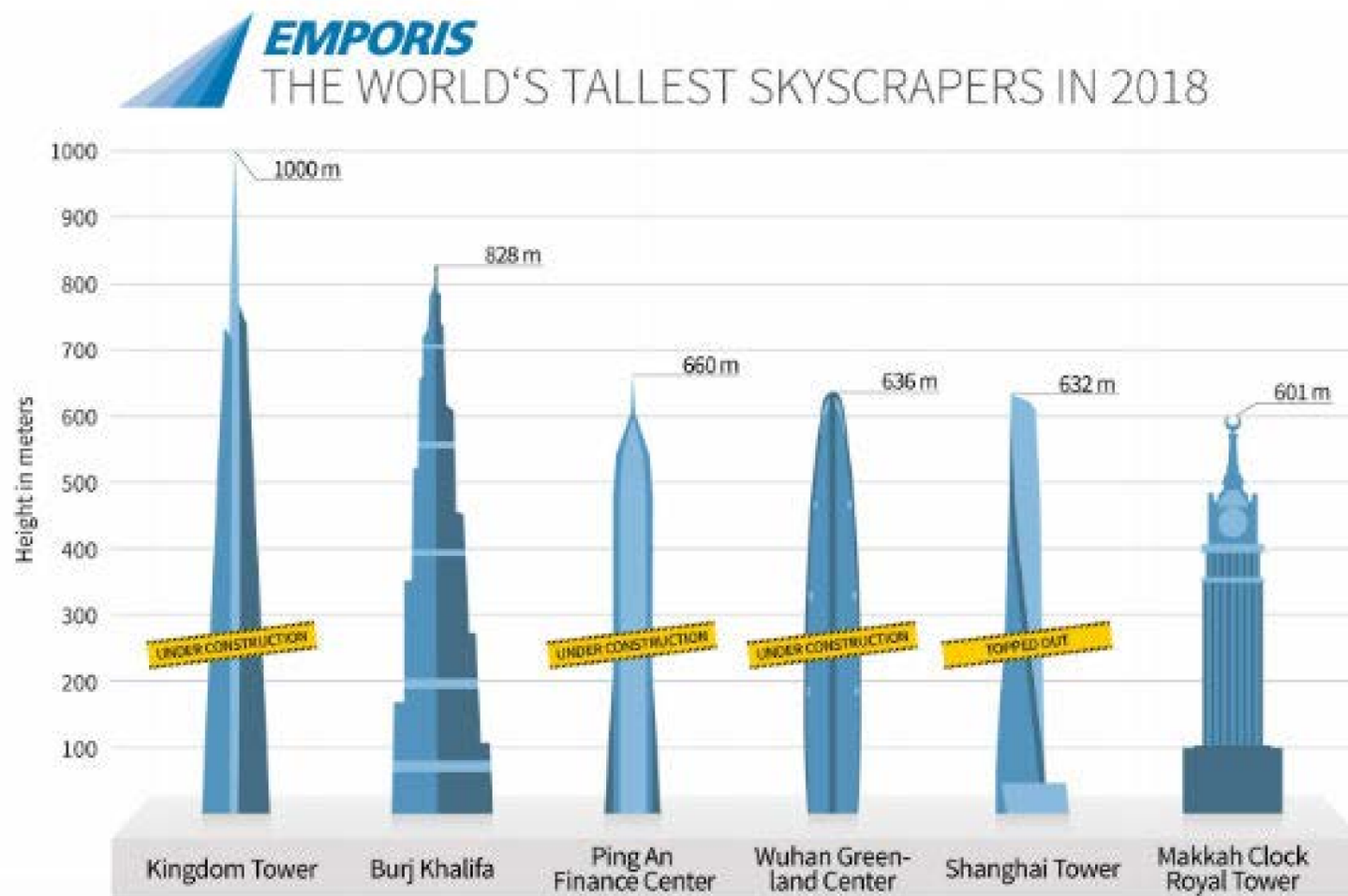
messe frankfurt

Le nuove città verticali in Asia

Grattacieli futuristici
caratterizzati da un proprio
ecosistema.



Nei Paesi in rapida crescita si assiste allo sviluppo di grattacieli futuristici che mirano a estendere verso il cielo quartieri potenzialmente in grado di funzionare da metropoli, caratterizzati da un proprio ecosistema.



Source: www.emporis.com

Promosso da



Organizzato da



Le nuove città verticali in Europa e America

Rigenerazione e valorizzazione del patrimonio culturale.

Le città storiche di Europa e America sono soggette a processi lenti e complessi di metamorfosi urbana, che implicano percorsi di rigenerazione e valorizzazione del patrimonio culturale.



Promosso da



Organizzato da



messe frankfurt

Le nuove città verticali: diverse esigenze di mobilità

Mega-trend: urbanizzazione

- Installazione impianti ad alte prestazioni

Mega-trend: invecchiamento popolazione

- Accessibilità, riqualificazione urbana

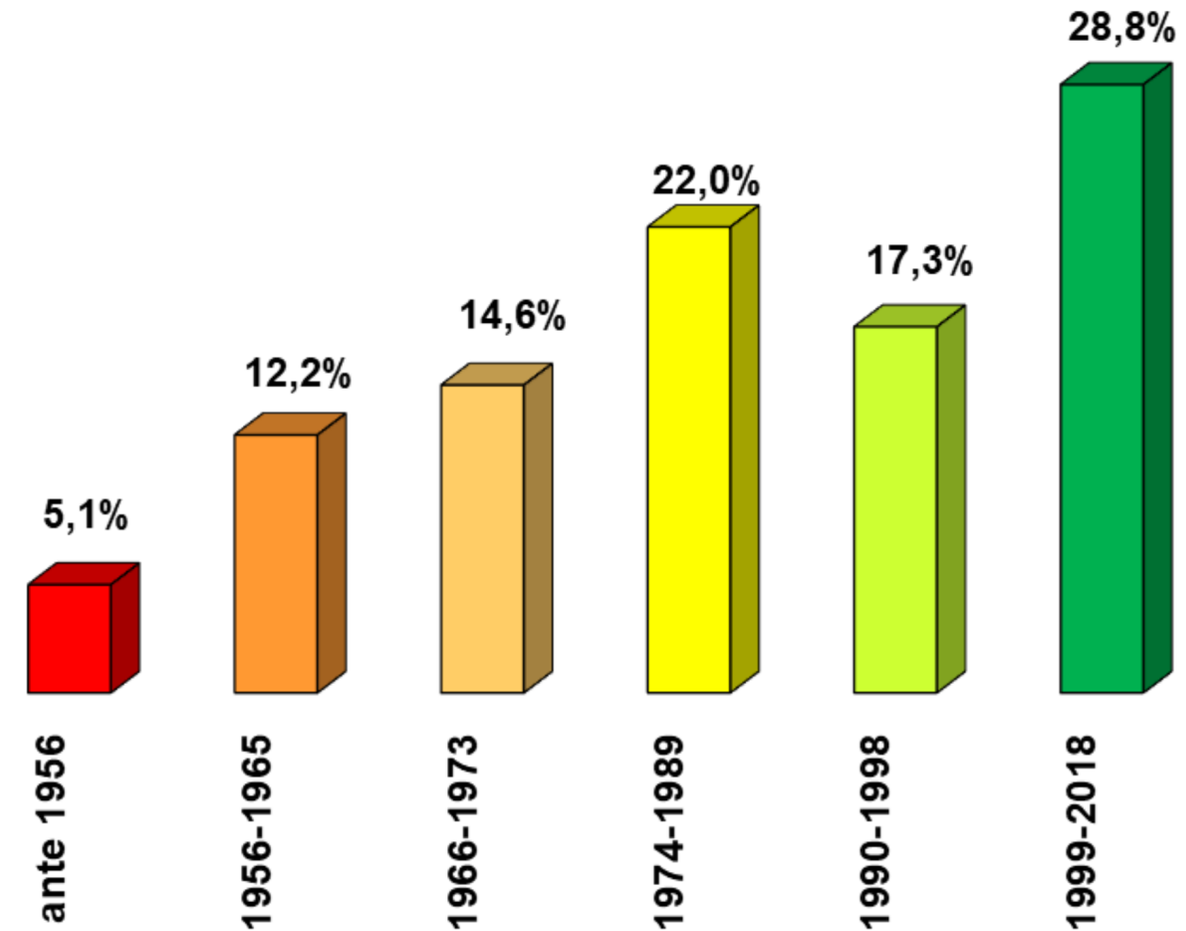
Mega-trend: innovazione tecnologica e digitalizzazione

- *Smart cities*, pensando anche al “costruito”



Impianti in servizio in Italia per anno di installazione

- Oltre il 55% impianti con più di 30 anni
 - Più di 500 mila impianti non progettati per essere accessibili (D.M. 236/89)
- Oltre il 30% impianti con più di 40 anni
 - Nel servizio pubblico il limite della vita tecnica è 30 anni



Fonte: ANIE-Assoascensori

Promosso da



Organizzato da



Il settore degli ascensori, scale e tappeti mobili in Italia

- ~ 2,4 miliardi di fatturato
- ~ 1 miliardo di esportazioni
- + 630 milioni di bilancia commerciale
- 1 milione di impianti installati
- 23 mila addetti
- oltre 1.500 imprese



Promosso da

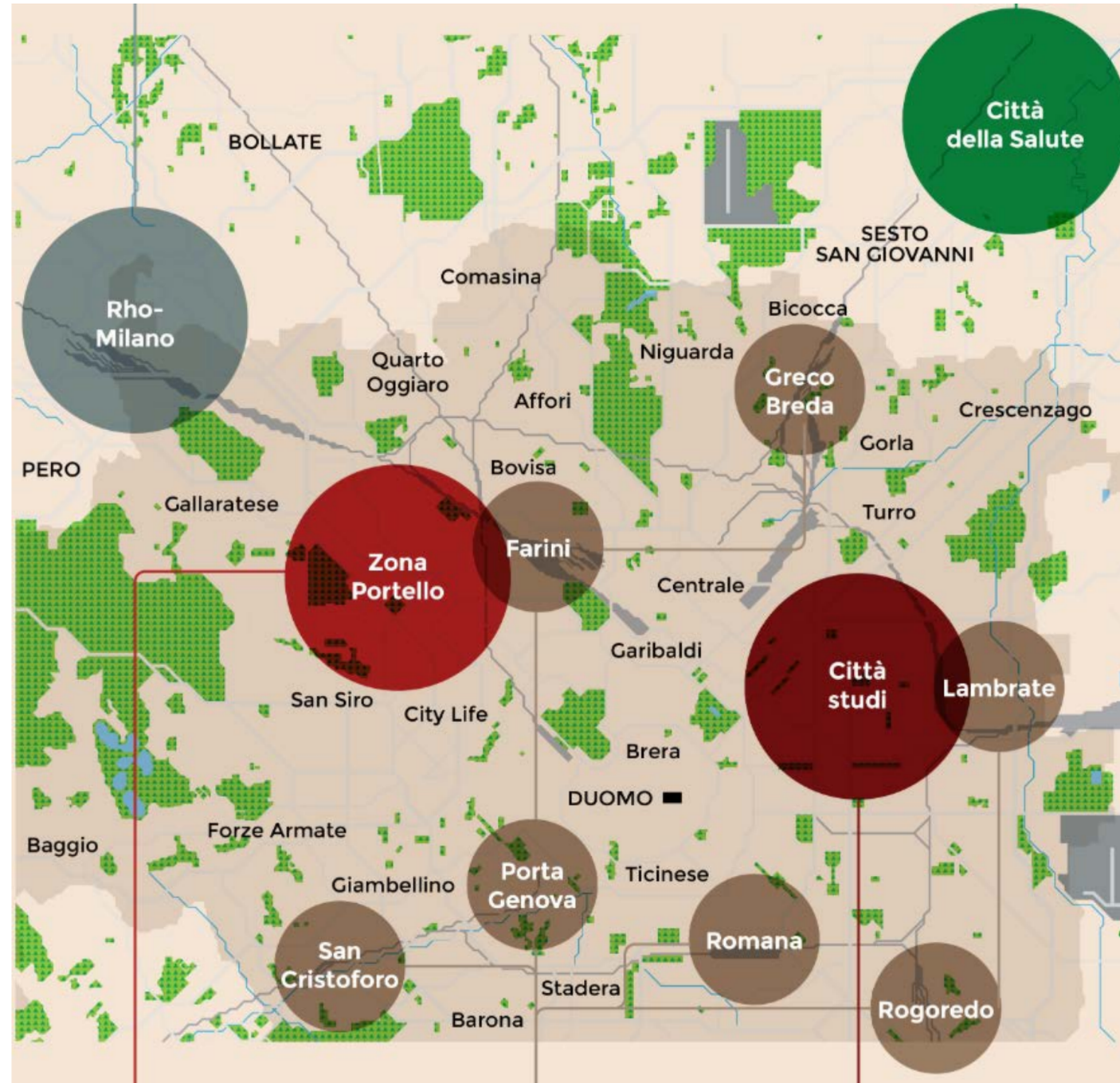


Organizzato da



Il «cantiere» Milano

10 miliardi di progetti



Fonte: www.milanolife.it

Promosso da



Organizzato da





Grazie per l'attenzione!

Promosso da



Organizzato da

