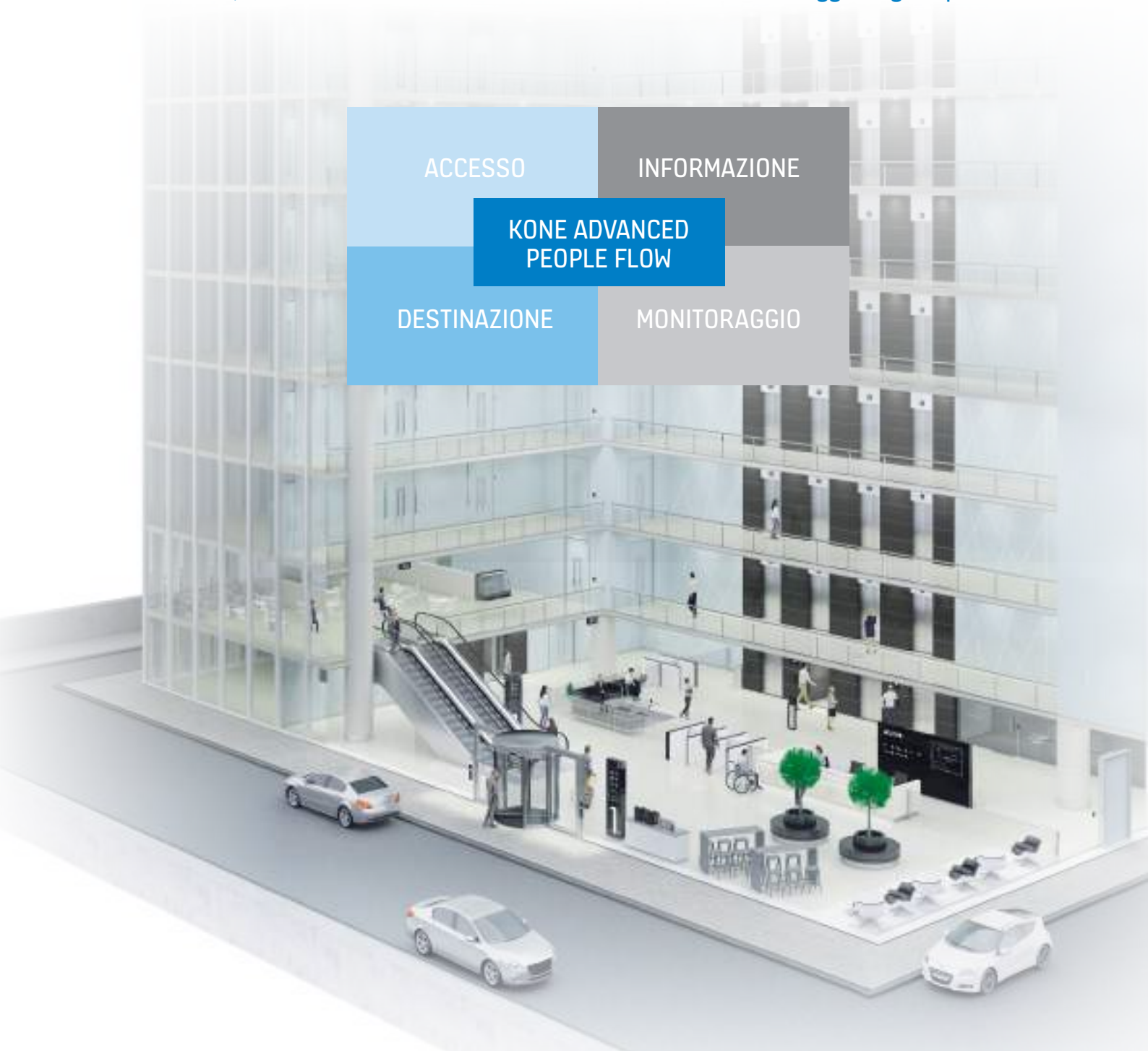


# SOLUZIONI PER UN FLUSSO DI PERSONE PIÙ FACILE E INTELLIGENTE

# KONE ADVANCED PEOPLE FLOW

MANTENIAMO IL TUO EDIFICIO IN MOVIMENTO

I proprietari di immobili e gli sviluppatori sono sempre più sotto pressione per dare la possibilità agli utenti di spostarsi all'interno degli edifici nel modo più rapido e confortevole possibile, garantendo maggiore sicurezza e controllo degli accessi. Le soluzioni complete e flessibili di KONE Advanced People Flow sono progettate per soddisfare queste esigenze. Si basano su una tecnologia leader nel settore, che può essere adattata in base alle esigenze in evoluzione, consentendo una gestione efficiente degli edifici e aggiungendo valore agli immobili. KONE Advanced People Flow comprende soluzioni per il controllo degli accessi e della destinazione, oltre alla comunicazione delle informazioni e al monitoraggio degli impianti.



## ACCESSO

- **Flusso di persone senza interruzioni e maggiore sicurezza** con KONE Access™: il nostro sistema di controllo degli accessi per ascensori, tornelli e porte per edifici
- **Facile da adattare** se le esigenze cambiano, con soluzioni flessibili e modulari
- **Pianificazione, installazione e funzionamento semplificati**
- **Possibilità di integrare** KONE Access™ per ascensori con sistemi di controllo degli accessi di qualsiasi marca presenti nell'edificio

## DESTINAZIONE

- **Prestazioni di gestione del traffico ottimali** con il sistema KONE Destination
- **Maggiore comfort e praticità** con indicazioni visive chiare e il raggruppamento intelligente dei passeggeri
- **Interfacce utente accattivanti e intuitive**, con touchscreen innovativi e un'applicazione per smartphone
- **Ammodernamento** degli ascensori esistenti **semplice e non invasivo** con risultati immediati in termini di prestazioni ed efficienza

## INFORMAZIONE

- **Informazioni e pubblicità** visualizzate dall'elegante KONE InfoScreen nella hall e/o all'interno della cabina, con gestione dei contenuti rapida e semplice, aggiornabili da remoto
- **Canale rapido di informazione** gestito da amministratori e fornitori di servizi che devono comunicare a inquilini e visitatori notizie relative alla sicurezza e altre informazioni sull'edificio
- **Miglioramento delle indicazioni per gli utenti** durante lavori di ristrutturazione o interventi all'edificio
- **Design elegante** che si abbina perfettamente alle segnalazioni KONE

## MONITORAGGIO

- **Monitoraggio, configurazione e gestione semplificati di ascensori e scale mobili** da un'unica postazione tramite KONE E-Link™
- **Dati accurati in tempo reale** relativi alle esigenze di trasporto, alle prestazioni dell'impianto e allo smaltimento del traffico
- **Report completi, che includono l'archiviazione di dati sulle prestazioni**, per analisi e risoluzione dei problemi
- **Spegnimento da remoto dell'impianto che consente di risparmiare energia** durante i periodi di scarso utilizzo

## PERCHÉ LAVORARE CON KONE?

- **Aumentiamo il valore del tuo edificio per potenziali acquirenti.**

Abbiamo soluzioni intuitive e personalizzabili, che assicurano un flusso regolare di persone dall'ingresso nell'edificio alla destinazione finale con meno attesa e più comfort.

- **Le nostre soluzioni si adattano alle vostre esigenze.**

Le nostre soluzioni sono su misura e personalizzabili per edifici di nuova costruzione o già esistenti.

- **Offriamo un design pluripremiato a livello internazionale.**

Grazie all'offerta di soluzioni estetiche, accessori e componenti di alta qualità, miglioriamo l'impatto visivo dell'ingresso all'edificio e degli ascensori.

- **Tutto ciò di cui hai bisogno con un unico partner.**

KONE propone una gamma di soluzioni complete che permettono un'ottimizzazione dei costi totali, senza doversi coordinare con più fornitori.

# SOLUZIONI KONE ACCESS™

MIGLIORIAMO LA SICUREZZA E IL FLUSSO DI PERSONE

KONE Access™ è un sistema di controllo degli accessi perfettamente integrato con ascensori, porte per edifici e tornelli, per garantire la massima sicurezza e al contempo un flusso di persone senza interruzioni. La nostra soluzione flessibile e personalizzabile può essere adattata a esigenze in continua evoluzione.

## CON KONE ACCESS™ PUOI:

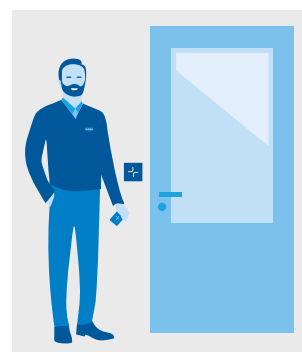
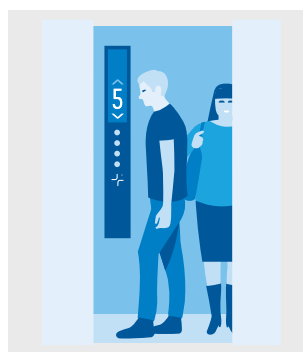
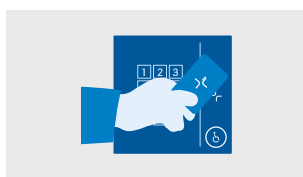
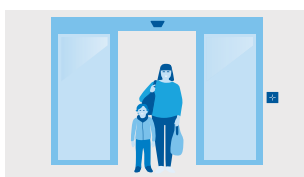
- Creare e gestire i profili di accesso in base ad area, ora, data o persona
- Creare porta d'ingresso, tornello e accesso all'ascensore in base ai diritti di accesso individuali
- Impostare chiamate dell'ascensore personalizzate per gruppi di utenti o singoli individui (ad esempio con mobilità ridotta), inclusi i piani consentiti e le chiamate prioritarie
- Gestire l'accesso dei visitatori in modo comodo e sicuro

## PERCHÉ SCEGLIERE LE SOLUZIONI KONE ACCESS™?

- **Miglioramento del flusso di persone e della sicurezza**, grazie all'integrazione del sistema di controllo degli accessi con ascensori e porte
- **Flessibilità totale** di scegliere tra la soluzione KONE Access™ completa o l'integrazione di KONE Access™ per ascensori con qualsiasi sistema di controllo degli accessi di qualsiasi marca presenti nell'edificio
- **Possibilità di adattare** il sistema alle esigenze dei clienti, che possono cambiare nel tempo
- **Processo di installazione** semplice e rapido
- **Un solo punto di contatto**, facilità d'uso e di manutenzione di ascensori, porte e sistemi di controllo accessi



## COME FUNZIONA KONE ACCESS™



### ENTRATA

Gli utenti entrano nell'edificio attraverso la porta d'ingresso o tramite il garage, mostrando al lettore il badge d'accesso, o inserendo il codice PIN, se necessario.

### HALL

Gli utenti mostrano il proprio badge di accesso al lettore integrato con un pannello di destinazione che elimina la necessità di chiamare l'ascensore. L'accesso ai piani è consentito secondo i permessi di ciascun utente. I tornelli integrati possono essere utilizzati sia per la gestione degli accessi sia per l'assegnazione delle chiamate agli ascensori.

### ASCENSORE

All'interno dell'ascensore, gli utenti mostrano il badge di accesso al lettore integrato al pannello di controllo della cabina, senza la necessità di selezionare la destinazione.

### ENTRATA UFFICI

Gli utenti accedono all'ingresso dell'ufficio mostrando il badge al lettore posto sul muro.



# SOLUZIONI KONE DESTINATION

OTTIMIZZIAMO LE PERFORMANCE DEL TUO ASCENSORE

Il sistema di controllo della destinazione può migliorare significativamente gli spostamenti all'interno dell'edificio, aumentando al contempo la capacità e le prestazioni di gestione del traffico degli ascensori. Guidare gli utenti verso gli impianti meno affollati garantisce tempi di viaggio più brevi e meno fermate. Mentre i sistemi convenzionali di controllo dell'ascensore registrano solo la direzione di marcia desiderata, KONE Destination tiene conto del numero di passeggeri in attesa e dei piani di destinazione desiderati.

## PERCHÉ SCEGLIERE LE SOLUZIONI KONE DESTINATION?

- **Maggiore capacità di gestione.** La capacità di gestione del sistema di ascensori è migliorata, specialmente durante i picchi di traffico.
- **Tempi di percorrenza più brevi, meno fermate intermedie.** Gli utenti con la stessa destinazione sono raggruppati, in modo da consentire meno fermate intermedie e tempi di viaggio più brevi.
- **Più comfort.** Il numero degli utenti è calcolato in modo da evitare il sovraffollamento dell'ascensore.
- **Miglioramento della sicurezza.** Gli ascensori possono essere integrati con un sistema di controllo degli accessi dell'edificio, limitandone l'uso non autorizzato e aumentando il livello di sicurezza.
- **Massima personalizzazione.** Le opzioni abbinata a KONE Access™ includono ad esempio l'assegnazione automatica delle chiamate al piano di casa e una guida sonora.
- **Segnalazioni visive chiare.** L'elenco dei piani di destinazione permette agli utenti di capire velocemente l'ascensore da prendere.
- **Migliore accessibilità.** Per coloro che necessitano di più tempo e maggiori spazi, può essere attivata la funzione accessibilità usando il lettore di badge e un pulsante dedicato.



## INTERFACCE UTENTE INTELLIGENTI E DI DESIGN

Le nostre soluzioni di accesso e destinazione integrate e di facile utilizzo sono progettate per rendere più semplici gli spostamenti all'interno dell'edificio.

Gli utenti possono selezionare la destinazione su un pannello touchscreen elegante e intuitivo o, per maggior comodità, anche chiamare l'ascensore direttamente dal proprio dispositivo mobile.



Il pannello di destinazione è dotato di tecnologia touchscreen e ha un'interfaccia molto intuitiva per un'esperienza di utilizzo semplificata.



KONE RemoteCall™ è un'applicazione mobile innovativa per smartphone. Consente agli utenti di effettuare chiamate personalizzate all'ascensore in modo rapido e comodo da qualsiasi luogo nell'edificio.

# SOLUZIONI KONE INFORMATION

MIGLIORIAMO LE SEGNALAZIONI E LA COMUNICAZIONE

KONE InfoScreen è uno strumento semplice che consente in modo rapido di fornire agli utenti informazioni multimediali basate sul web e migliorare l'orientamento all'interno dell'edificio.

Gli schermi possono essere posizionati in cabina e agli sbarchi.

Questa soluzione può anche essere utilizzata come veicolo pubblicitario. Le informazioni su tutti gli schermi presenti nell'edificio vengono aggiornate da remoto utilizzando un comodo sistema di gestione delle informazioni.





## CONFIGURAZIONI DEL SISTEMA

### KONE INFOSCREEN STANDARD

Un sistema di visualizzazione offline per ascensori per la visualizzazione di informazioni che raramente necessitano di aggiornamenti, come nomi e loghi. Il contenuto viene trasferito e aggiornato utilizzando una chiavetta USB.

### KONE INFOSCREEN PREMIUM

Un sistema di visualizzazione online per ascensori per siti che richiedono l'aggiornamento automatico o da remoto di un'ampia varietà di contenuti, che vengono aggiornati tramite un PC locale o automaticamente da un server remoto.



## PERCHÉ SCEGLIERE LE SOLUZIONI KONE INFORMATION?

- **Personalizzazione** dei contenuti online o offline definiti dall'utente
- **Comunicazione rapida e chiara** di informazioni in tempo reale
- **Aggiornamento automatico e da remoto** dei contenuti per più schermi
- **Segnalazioni più chiare** per gli utenti
- **Veicolo pubblicitario** per un'efficace comunicazione di marketing
- **Sistema di modernizzazione** degli ascensori esistenti
- **Design accattivante** in linea con le segnalazioni KONE, in armonia con l'architettura dell'edificio

# SOLUZIONI KONE MONITORING

KONE E-LINK™, PER IL MONITORAGGIO DA REMOTO E IL CONTROLLO DI UNO O PIÙ EDIFICI

KONE E-Link™ è una soluzione completa e di facile utilizzo per il monitoraggio di ascensori e scale mobili da un'unica postazione. Gli impianti possono essere configurati e gestiti da remoto e l'ampia gamma di dati operativi forniti offre una visione in tempo reale dello stato degli impianti in tutte le sedi.

## PERCHÉ SCEGLIERE LE SOLUZIONI KONE MONITORING?

- **Efficace monitoraggio e gestione remota** di tutti gli impianti, non solo di marchio KONE, in più sedi
- **Dati accurati in tempo reale** relativi alle esigenze di trasporto, alle prestazioni dell'impianto e allo smaltimento del traffico da un'unica semplice interfaccia
- **Facile integrazione** con i sistemi di gestione degli edifici
- **Risposta rapida** a situazioni problematiche e risoluzione veloce delle anomalie con accesso immediato ai dati degli impianti
- **Spegnimento remoto dell'impianto** che consente di risparmiare energia durante i periodi di scarso utilizzo
- **Aggiunge valore al tuo edificio** e aumenta la sua attrattiva per gli utenti



I display mostrano in tempo reale il monitoraggio del traffico di tutti gli ascensori e delle scale mobili.



I dati di riepilogo del monitoraggio delle anomalie mostrano lo stato di ogni impianto.



I report sulla disponibilità dell'impianto riflettono il suo stato di salute.



Report aggiuntivi con il numero di chiamate per impianto nel tempo consentono di capire l'utilizzo dell'impianto attuale e futuro.

## CON KONE E-LINK™ PUOI:

- Identificare gli edifici e i gruppi di impianti da monitorare sulla pianta dell'edificio
- Visualizzare i gruppi di ascensori all'interno degli edifici come icone interattive sulla mappa
- Visualizzare in tempo reale il traffico, inclusi la posizione e lo stato dettagliato di ogni impianto
- Chiamare l'ascensore, cambiare la modalità operativa dell'impianto, definire il piano di stazionamento o bloccare l'accesso ad alcuni piani, tutto da remoto
- Avere una panoramica dello stato di tutti gli impianti
- Visualizzare report sugli ascensori, sul sistema di controllo della destinazione e sulle chiamate



