

*Dedicated to People Flow™*



CONTROLLO DEGLI ACCESSI INTELLIGENTE PER UN FLUSSO DI PERSONE SICURO E CONFORTEVOLE

# KONE Access™

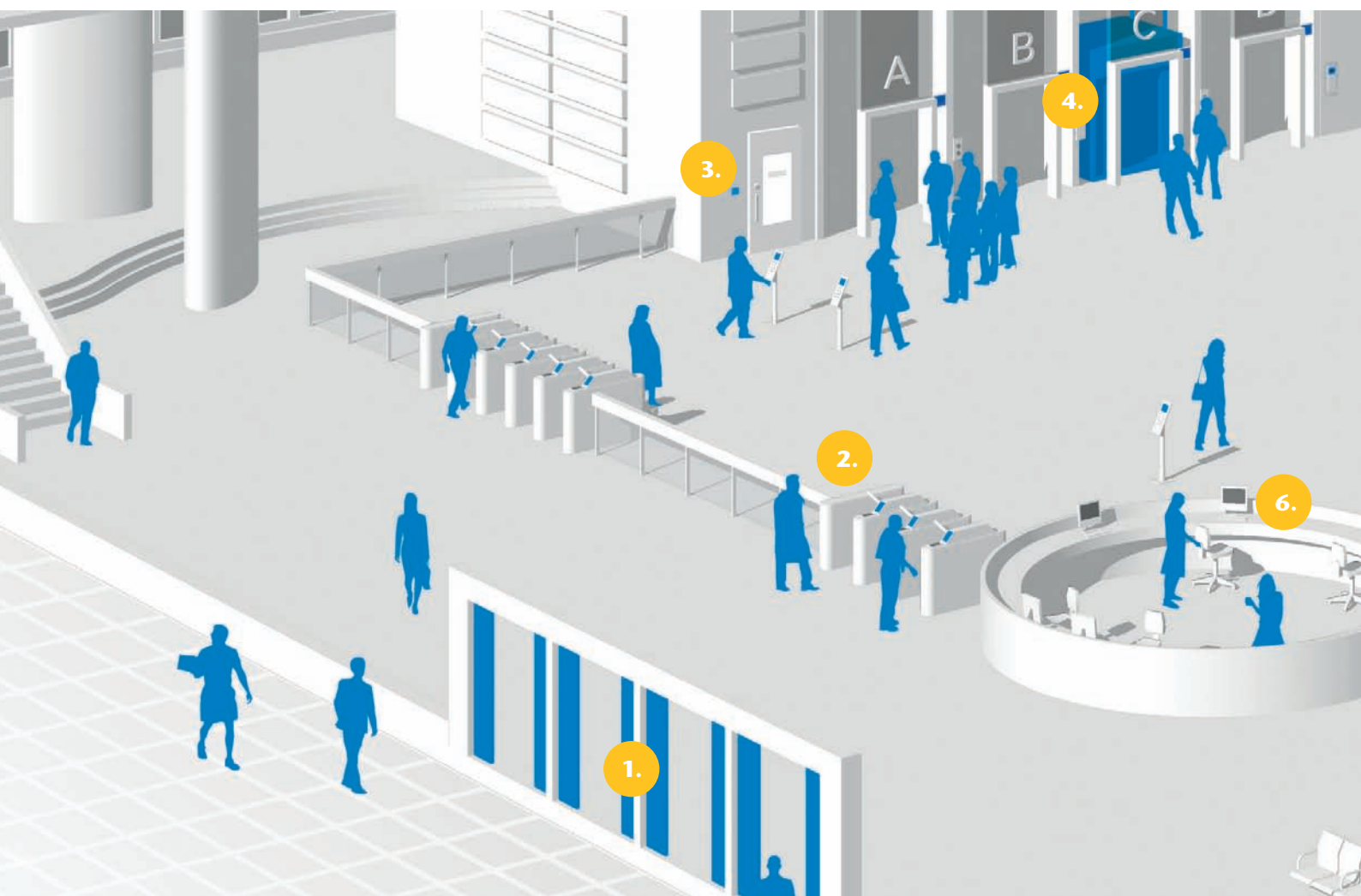
# KONE Access™ – per una gestione avanzata del flusso di persone

KONE Access™ è una soluzione di controllo d'accesso completa interamente scalabile che si integra perfettamente con il sistema esistente di ascensori, tornelli e porte dell'edificio.

La nostra soluzione offre massima sicurezza, garantisce un flusso di persone più fluido e più efficiente e aumenta il valore dell'immobile. Personalizzabile e flessibile, KONE Access™

può essere adattato facilmente in modo da soddisfare esigenze e requisiti in continuo mutamento.

Per una maggiore flessibilità, viene fornita la possibilità di associare un sistema di controllo d'accesso di terzi al sistema di controllo degli ascensori di KONE.



## KONE Access™ nell'edificio

1. All'ingresso, gli utenti autorizzati passano il proprio badge nell'apposito lettore e quindi immettono il codice PIN, se richiesto.
2. I tornelli integrati possono essere utilizzati sia per la gestione dell'accesso che per l'assegnazione delle chiamate dell'ascensore. La chiamata dell'ascensore eseguite sono personalizzate in base al profilo degli utenti.
3. Gli utenti accedono ai rispettivi uffici passando il badge di accesso nell'apposito lettore a parete.
4. Gli utenti passano il badge sulla bottoniera di cabina ed eseguono le chiamate degli ascensori. I diritti di accesso alle fermate si basano sui rispettivi profili.
5. Gli utenti passano il loro badge sul pannello di destinazione ed eseguono così la chiamata degli ascensori. I diritti di accesso alle fermate si basano sui rispettivi profili. È possibile specificare chiamate personalizzate, ad esempio, per particolari esigenze di accessibilità.

## Perché scegliere KONE Access™?

- Flusso di persone ottimizzato con un sistema di controllo di ascensori e accesso integrato
- Opportunità di potenziamento o adattamento del sistema in presenza di nuove esigenze
- Procedura di installazione facile e diretta
- Unico punto di contatto, utilizzo e manutenzione facili di ascensori, porte e sistema di controllo d'accesso

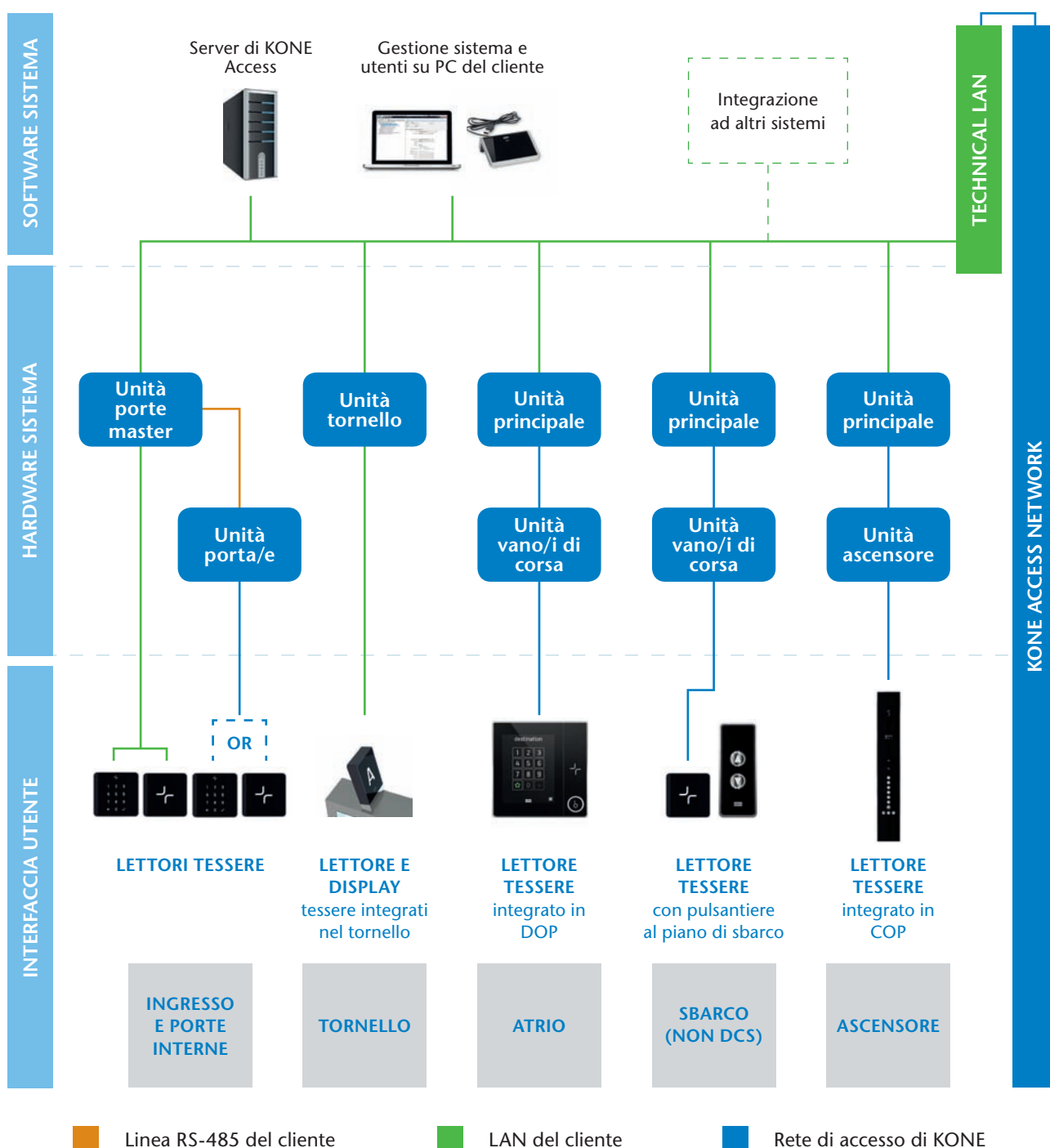
6. Receptionist o gli amministratori dell'immobile possono facilmente gestire i diritti di accesso attraverso gli ascensori e le porte dell'edificio tramite il software.



# KONE Access™

## CONFIGURAZIONE DEL SISTEMA E CARATTERISTICHE

KONE Access™ riunisce i dispositivi di interfaccia degli utenti, hardware del sistema e software di gestione. I diversi elementi del sistema sono collegati al server di KONE Access™ e al sistema di ascensori tramite connessione online o rete di KONE Access™. Il sistema viene comandato mediante il nostro software di gestione del controllo d'accesso facile da usare.



■ Linea RS-485 del cliente     
 ■ LAN del cliente     
 ■ Rete di accesso di KONE

## Software sistema

Il software di gestione di KONE Access™ offre il controllo completo dell'accesso all'edificio tramite un'interfaccia facile da usare.

### Caratteristiche di serie

- **Controllo d'accesso** – definizione e gestione di zone di accesso, profili di orario, diritti di accesso personali, accesso di visitatori e diritti di amministrazione degli utenti
- **Ascensori** – controllo d'accesso a bottoniera di cabina, pannello operativo di destinazione e pulsantiera al piano di sbarco (blocco delle pulsantiere al piano di sbarco senza DCS); chiamate degli ascensori personalizzate e accesso agli ascensori in base ai diritti di accesso individuali
- **Interfaccia per le porte dell'edificio** – blocco e sblocco di porte e tornelli

### Caratteristiche opzionali

- **Caratteristiche opzionali di controllo d'accesso** – amministrazione degli utenti, autorizzazione all'accesso soltanto mediante codice PIN e monitoraggio dello stato dei punti di accesso

## Hardware di sistema e dispositivi di interfaccia degli utenti

L'hardware di controllo d'accesso comprende unità hardware per la gestione del sistema.

Per garantire maggiore praticità e uniformità estetica, l'hardware di controllo d'accesso può inoltre essere integrato nella segnalazioni degli ascensori. I lettori di tessere possono essere integrati sia nei pannelli operativi di destinazione che nelle bottoniere di cabina, per fare in modo che gli utenti possano mostrare la propria tessera d'accesso e contemporaneamente scegliere il piano di destinazione. Inoltre, i lettori di tessere possono essere installati sulla parete accanto alle pulsantiere al piano di sbarco.



# Integrazione completa

DESIGN D'AVANGUARDIA E PRATICITÀ PER GLI UTENTI

Le nostre soluzioni di accesso e destinazione integrate e facili da usare sono progettate per semplificare gli spostamenti delle persone all'interno degli edifici.



Letto di tessere integrato nella bottoniera di cabina KSC D23



Letto di tessere integrato nel pannello operativo touchscreen di destinazione KSP 858



Letto di tessere



Letto di tessere con PIN



Letto di tessere integrato nel pannello operativo di destinazione KSP 853

# Un partner di fiducia

CHE VI SUPPORTA IN OGNI FASE

KONE è il vostro partner di fiducia impegnato a garantire soluzioni efficienti di flusso di persone e protezione avanzata nel vostro edificio.

## 1 Pianificazione

Nella fase di pianificazione, vi assistiamo nella determinazione di zone di accesso specifiche, profili degli utenti, fasce orarie e punti di accesso. I sopralluoghi ci consentono di effettuare un'analisi approfondita delle esigenze di controllo d'accesso e protezione degli edifici e ci forniscono la possibilità di raccogliere dati sugli edifici e sugli accessi. Poiché tali esigenze possono mutare nel tempo, è possibile pianificare estensioni e potenziamenti.



## 2 Coordinamento

Prima dell'installazione prepariamo una serie di requisiti generali per l'architettura della rete e suggerimenti per il cablaggio e l'hardware. Queste indicazioni possono essere sottoposte al vaglio del vostro fornitore di impianti elettrici, il quale potrà contattare il rappresentante KONE locale per qualsiasi problema tecnico.



## 4 Assistenza

Siamo in grado di fornire manutenzione e assistenza tecnica continue tramite il Centro Servizio Assistenza Clienti KONE, con tecnici locali disponibili 24 ore su 24, 7 giorni su 7, per gestire qualsiasi richiesta relativa alla soluzione di controllo d'accesso prescelta. I tecnici specializzati del controllo d'accesso assistono il personale locale nella risoluzione dei problemi di manutenzione.

## 3 Installazione

Poiché la nostra fornitura comprende ascensori, scale mobili, porte per edifici e soluzioni di controllo d'accesso, l'installazione e l'integrazione sono operazioni semplici e dirette. Il nostro pacchetto di controllo d'accesso di serie comprende il software di gestione KONE Access™ e i relativi strumenti e tutti i componenti hardware necessari. Al termine dell'installazione, eseguiamo ispezioni finali di verifica della sicurezza e delle prestazioni.



KONE S.p.A.  
Via Figino, 41  
20016 Pero (MI)  
Tel. 02 33923.1  
Fax 02 33923.654  
[www.kone.it](http://www.kone.it)



La presente pubblicazione è a solo scopo informativo e ci riserviamo il diritto di modificare in qualunque momento la progettazione e le specifiche del prodotto. Nessuna dichiarazione contenuta in questa pubblicazione deve essere ritenuta garanzia o condizione, esplicita od implicita, relativamente a qualsiasi prodotto, della sua idoneità per scopi particolari, della sua commerciabilità, qualità o interpretazione dei termini di qualsivoglia contratto d'acquisto. Possono sussistere minime differenze fra i colori riprodotti sulla stampa e i colori effettivi.