

Brochure 2013/2014



Show your Style



L'ingresso nella sua forma migliore

Un ingresso è un luogo d'incontro tra persone ed architetture. L'aspetto di un ingresso esprime carattere, crea atmosfera e dà il benvenuto. Per un ingresso nella sua forma migliore, il concetto di aspetto universale di un'entrata, è dato dalla combinazione di funzionalità, forma e materiale

Felicom sviluppa, produce e distribuisce soluzioni di alta qualità per l'architettura degli ingressi. Sistemi di cassette postali, comunicazione tra ingressi, controllo degli accessi e per l'orientamento in un edificio: realizziamo interi sistemi per piccoli o grandi progetti, sia per case residenziali, sia immobili commerciali o pubbliche istituzioni.

Questo catalogo contiene panoramiche, specifiche tecniche e supporti per la progettazione e pianificazione di sistemi con prodotti Felicom. Felicom è lo specialista nella progettazione e realizzazione di soluzioni personalizzate basate sui desideri dei nostri clienti.

Oltre ai prodotti inseriti in questo catalogo, Felicom offre ulteriori servizi che includono una vasta gamma di esecuzioni e possibilità di progettazioni individuali. Vi invitiamo ad inviarci le vostre richieste.

Saremo lieti di pianificare e realizzare la soluzione ideale per ogni singola esigenza.

Felicom S.r.l.

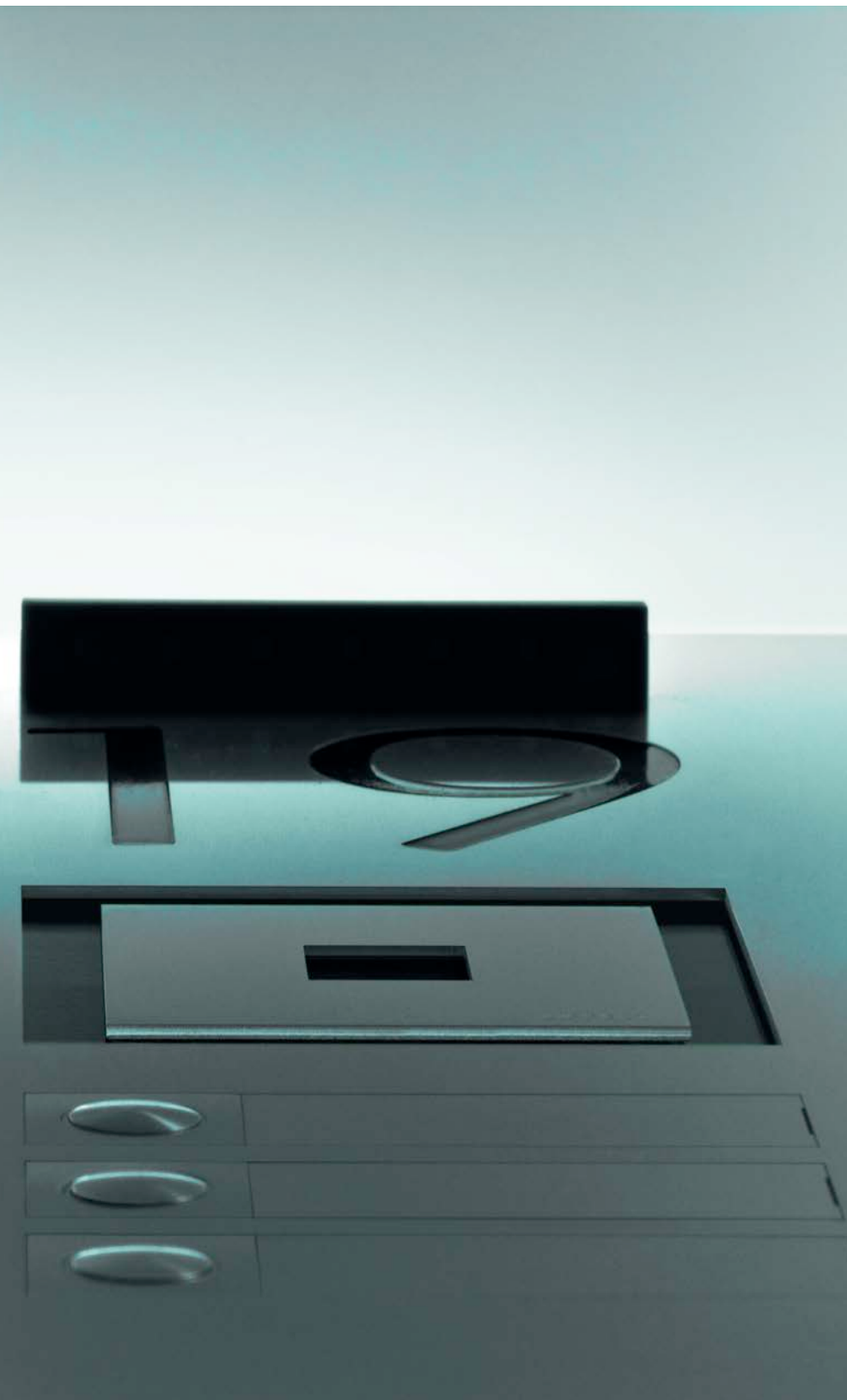
www.felicomgroup.com

Vendita e assistenza:

Telefono: +39 0471 402048

E-mail: info@felicomgroup.com





Indice

Bus Professional

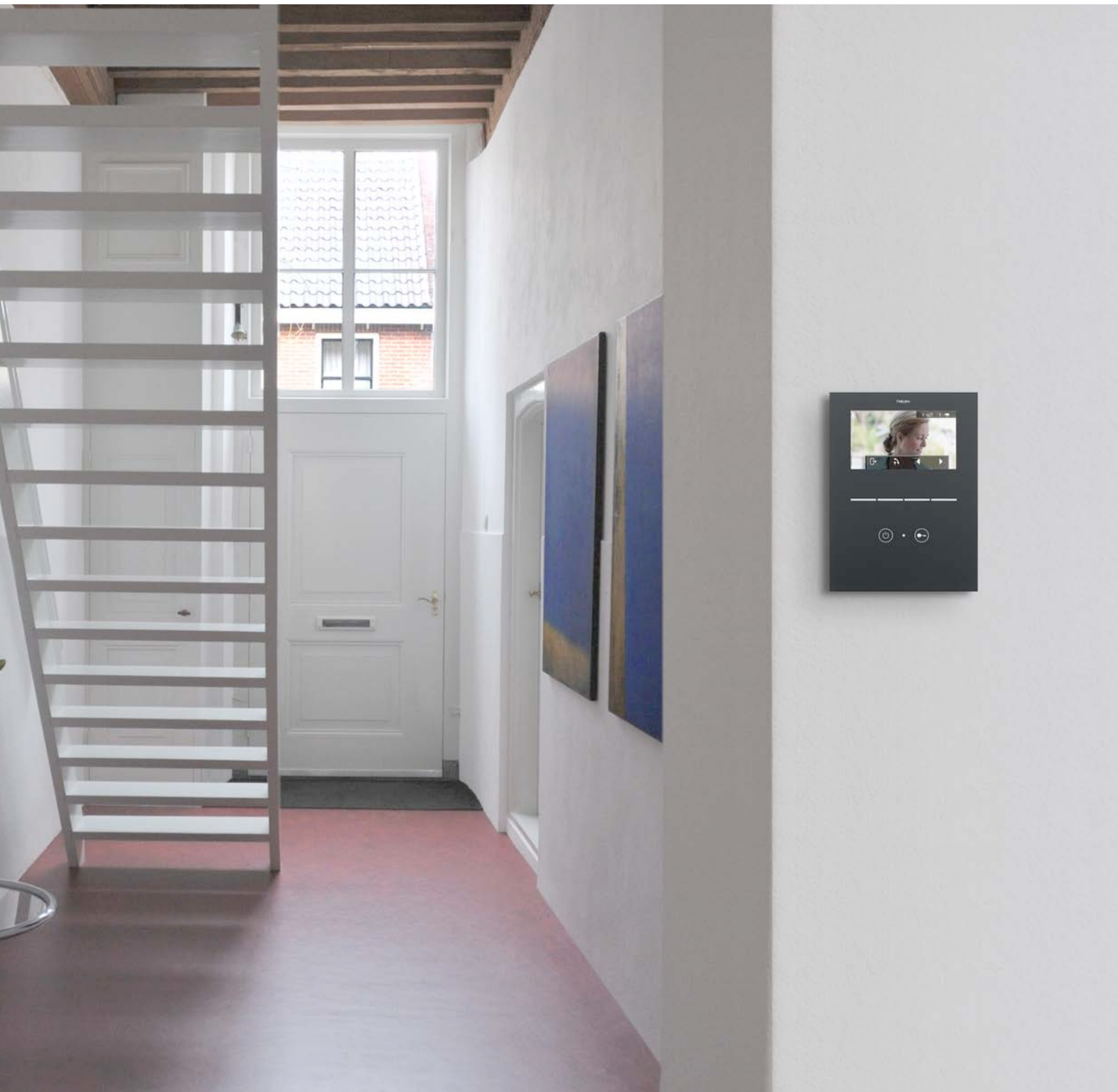
Caratteristiche del sistema	2
Novis	4
Vision	10
Strato	12

IP Professional

Caratteristiche del sistema	14
-----------------------------	----

Linee di Design

Unito	24
Techno	26
Labro	28
Pyro	32
Posyst	34
Retrò	36
Custom	38
Book fotografico	40





Il sistema

BUS Professional è la tecnologia di comunicazione tra ingressi completo ed intelligente. La tecnologia digitale BUS Professional di Felicom definisce lo standard per la comunicazione affidabile e sicura. Tutti gli elementi funzionali sono caratterizzati da un utilizzo estremamente semplice e da un comfort elevato. Le migliaia di sistemi installati sono l'esempio dell'affidabilità dei nostri prodotti.

La facile installazione e programmazione del sistema fanno sì che la tecnologia BUS Professional sia utilizzabile, sia in nuove costruzioni, sia in abitazioni risanate o ristrutturate.

Grazie alle sei linee di design ed alle infinite soluzioni personalizzabili, il committente, il costruttore ed i tecnici installatori hanno tutto lo spazio necessario per la creazione di un ingresso curato in ogni minimo dettaglio. Perché l'obiettivo di Felicom è sempre una perfetta combinazione tra design e tecnologia.

Applicazioni

In base alle Vostre esigenze, la tecnologia BUS Professional per comunicazione tra ingressi, può essere integrata perfettamente, sia in case unifamiliari, sia in progetti più complessi, quali impianti residenziali, commerciali e pubblici. Inoltre, la tecnologia BUS Professional, con l'integrazione di un controllo elettronico degli accessi, offre sicurezze aggiuntive per case di cura e servizi d'assistenza, quali asili nido, scuole e case di riposo.

Prestazioni generali

- ▶ tecnologia BUS per la comunicazione tra posti esterni ed interni con audio e monitor a colori
- ▶ due soli fili per la comunicazioni audio / video, alimentazione inclusa
- ▶ postazioni interne utilizzabili, sia in vivavoce, sia con ricevitore
- ▶ selezione tra 15 suonerie
- ▶ postazione interna ad alta risoluzione con display a colori da 4,3 pollici (10,9 cm) o 4 pollici (10 cm) per un'ottima riproduzione dell'immagine
- ▶ tasto aggiuntivo per il collegamento a relè, ad esempio per accensione luce scale
- ▶ è possibile l'utilizzo di apparecchiature vivavoce ed intercomunicanti fino ad 8 postazioni video e 6 postazioni audio (apparecchiature con applicazioni speciali su richiesta)
- ▶ fino ad 8 targhe video esterne collegabili alle postazioni interne per chiamate in entrata
- ▶ fino a 15 suonerie differenziate
- ▶ programmazione semplice ed intuitiva
- ▶ collegamento dell'apriporta direttamente alla postazione esterna oppure al quadro distribuzione
- ▶ sono disponibili funzioni aggiuntive, quali interfaccia con linea telefonica, apertura automatica delle porte (Portamat) o suonerie aggiuntive

Combinazioni

Partendo da una targa classica ed economica standard in alluminio, arrivando a combinazioni esclusive ed individuali in acciaio trattato, nascono un'infinità di possibilità tecniche riguardante l'integrazione degli ingressi. Inserendo le varie tipologie di casellari postali e colonnine, nascono soluzioni di design creative, utili ed accattivanti.

NOVIS





Concepiti per un'architettura degli ingressi esigente

La nuova generazione di postazioni interne BUS Professional combina una maggiore potenza, un maggior comfort ed un design unico in una linea di prodotti, nella quale si riconosce a prima vista un elevato standard, sia tecnologico, sia estetico del prodotto.

L'arte del tralasciare

Forme e materiali chiari e definiti, nonché elementi funzionali facilmente individuabili, sono indice di una riduzione all'essenziale. I pulsanti di controllo, sensibili al tocco, sono perfettamente integrati nel frontale piatto e chiuso in prezioso vetro - cristallo. Oltre a questo, l'utente viene a contatto con una superficie avente un'interfaccia chiara ed intuitiva. Tutte le funzioni importanti per la vita quotidiana sono direttamente accessibili e sensibili al contesto. Soltanto se desiderato, l'installatore e l'utente vengono a contatto con le potenti funzionalità ed impostazioni dello strumento.

Tecnologia per affidabilità e comfort

Sia come postazione interna audio o video, sia con o senza ricevitore: tutte le unità della nuova generazione si basano su nuovissimi componenti elettrici di nuova concezione. Ciò consente, ad esempio, una qualità audio eccezionalmente buona, per una comprensione eccellente, anche in ambienti con elevati rumori di fondo. Un display particolarmente grande di 4,3 pollici offre un'immagine chiara e nitida nelle postazioni video interne. È sempre disponibile un'ampia varietà di funzioni aggiuntive, nel momento in cui il progettista, il proprietario o l'utente ne sentisse l'esigenza.



Vetro prezioso e colori nobili

I frontali in cristallo di alta qualità e facile manutenzione delle nuove postazioni interne BUS Professional, restituiscono un'immagine di eleganza senza tempo. Oltre a vetro - cristallo di colore bianco o antracite, con le versioni BUS Professional, si possono richiedere particolari colorazioni.

VFS40 / VFS45 videocitofono BUS Professional con vivavoce

In vetro - cristallo con funzione a tasto capacitivo. Brillante ed ampio display a colori ad alta risoluzione da 4,3 pollici, diagonale 10,9 cm. Migliore qualità audio, grazie all'uso di un processore di segnale di nuova concezione. Facile installazione a parete con soli 24 mm di profondità totale. Due soli fili per audio, video ed alimentazione.

VFS45 videocitofono BUS Professional a vivavoce, con caratteristiche di comfort avanzate: comunicazione verso altre sette unità interne. Inoltre di chiamata verso altre unità interne. Autoaccensione manuale verso le postazioni esterne.



VH40 / VH45 videocitofono BUS Professional con vivavoce e ricevitore

È possibile parlare in vivavoce o tramite il ricevitore. In vetro, con funzionamento a sensore capacitivo. Brillante display a colori ad alta risoluzione da 4,3 pollici. Migliore qualità dell'audio grazie all'uso di un processore di segnale di nuova concezione. Facile installazione a parete con soli 24 mm di profondità totale (ricevitore escluso). Due soli fili per audio, video ed alimentazione.

VH45 videocitofono BUS Professional con vivavoce e ricevitore, con caratteristiche di comfort avanzate: comunicazione verso altre sette unità interne. Inoltre di chiamata verso altre unità interne. Autoaccensione manuale verso le postazioni esterne.





Bellezza delicata e design universale

Entrano in campo i nuovi citofoni di casa Felicom, in modo obiettivo e con una funzionalità evidente. Le postazioni interne audio con ricevitore sono adatte nell'ambito residenziale, ma anche in tutti gli ambienti, dove il design universale è un importante criterio di scelta. Il funzionamento è molto semplice ed intuitivo, senza dover sacrificare importanti caratteristiche di comfort. Formalmente, anche HT40 e HT45 tengono conto del design della nuova generazione di postazioni audio interne di casa Felicom.

HT40 citofono BUS Professional

Versione base ed a buon mercato. Funzionamento semplice con l'utilizzo di 3 tasti. Registrazione automatica delle chiamate sollevando il ricevitore. Custodia e ricevitore in classico e discreto bianco, oppure in elegante antracite. Facile installazione a parete con soli 20 mm di profondità totale (ricevitore escluso). Due soli fili per audio ed alimentazione.



HT45 citofono BUS Professional con frontale in vetro - cristallo e caratteristiche di comfort avanzate

Come HT40, ma con frontale in cristallo bianco o antracite. Comunicazione verso altre cinque unità interne. Inoltro di chiamata verso altre unità interne.





Funzionalità collaudata

I citofoni classici della serie 1000 convincono, grazie all'ottima qualità vocale ed un design discreto ed elegante. Diversi colori e materiali, come i frontali in acciaio inox satinato o ottone lucido, permettono un'integrazione delle postazioni nella progettazione di un ingresso. Sia per impianti video, sia per impianti audio, sono a disposizione diversi dispositivi. Per richieste personalizzate, ulteriori versioni comfort degli strumenti completano la ricca dotazione di base. Con i kit di montaggio opzionali per installazione da incasso, a parete o cartongesso, i dispositivi possono essere collocati nella parete con uno spessore di soli 3 mm dati dalla profondità del frontale.

VFS1000 / VFS1000P videocitofono con vivavoce BUS Professional

Brillante display a colori ad alta risoluzione da 4 pollici (diagonale schermo di 10 cm). Ottima qualità audio. Profondità totale di soli 30 mm per montaggio a parete, installazione da incasso opzionale portante di 3 mm. Due soli fili per audio, video ed alimentazione.

VFS1000P videocitofono BUS Professional con funzione Portamat integrata per l'apertura automatica della porta su chiamata, entro un intervallo di tempo programmato.

FS1000 / FS1000P / FS1500 citofono vivavoce BUS Professional

Ottima qualità audio. Profondità totale di soli 21 mm per montaggio a parete, installazione da incasso opzionale portante di 3 mm. Due soli fili per audio, video ed alimentazione.

FS1000P citofono con vivavoce BUS Professional con funzione Portamat integrata per l'apertura automatica della porta su chiamata, entro un intervallo di tempo programmato.

FS1500 citofono con vivavoce BUS Professional

Comunicazione verso altre due unità interne. Inoltro di chiamata verso altre unità interne.



STRATO



Il sistema

Con il sistema modulare Strato vengono realizzate funzioni modulari per la comunicazione tra ingressi ed il controllo degli accessi in uno stile classico. Le combinazioni delle diverse funzioni, così come la successiva modifica o aggiunta di moduli, vengono attuate rapidamente e senza problemi. Sono disponibili moduli tecnici per BUS Professional a 2 fili.

Applicazioni

L'utilizzo del sistema Strato è applicabile in tutti quegli ingressi con forma e funzione chiara e definita. La configurazione avviene in modo rapido e senza grandi impegni nella progettazione. Quasi tutti i componenti sono disponibili in pochissimo tempo dal nostro magazzino.

Panoramica dei servizi

- targhe costruite in modo modulare
- design classico, con opzioni di colori contemporanei
- per installazioni da incasso o a parete
- necessita di poca profondità per l'installazione
- moduli funzionali facilmente aggiornabili ed intercambiabili
- ampia gamma di moduli per la comunicazione tra ingressi, controllo accessi ed applicazioni di comando per sistemi BUS Professional a 2 fili.
- i diversi moduli tecnici contengono già i componenti elettronici (altoparlante, telecamera, lettore di prossimità)

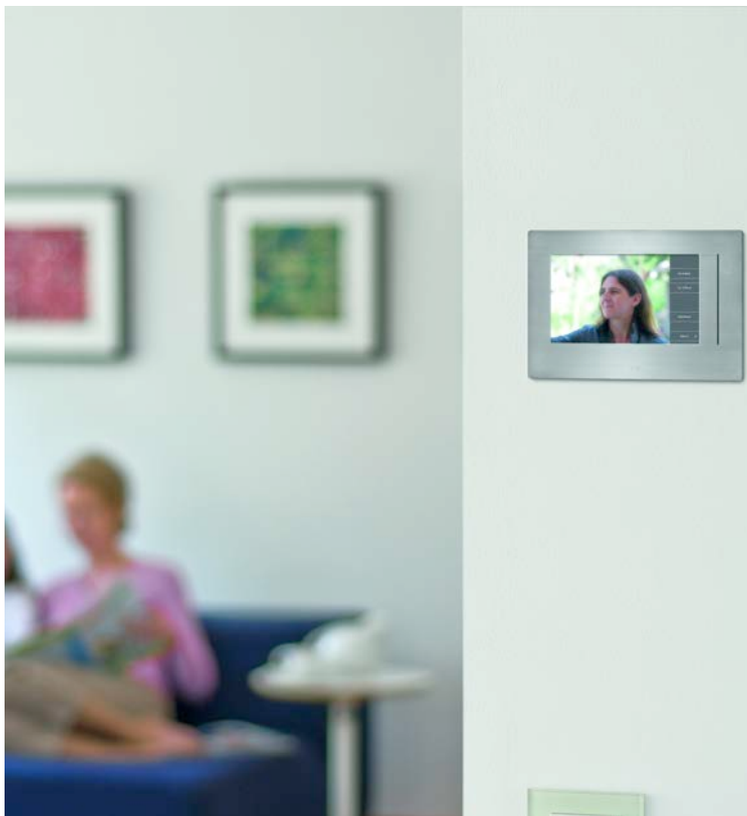
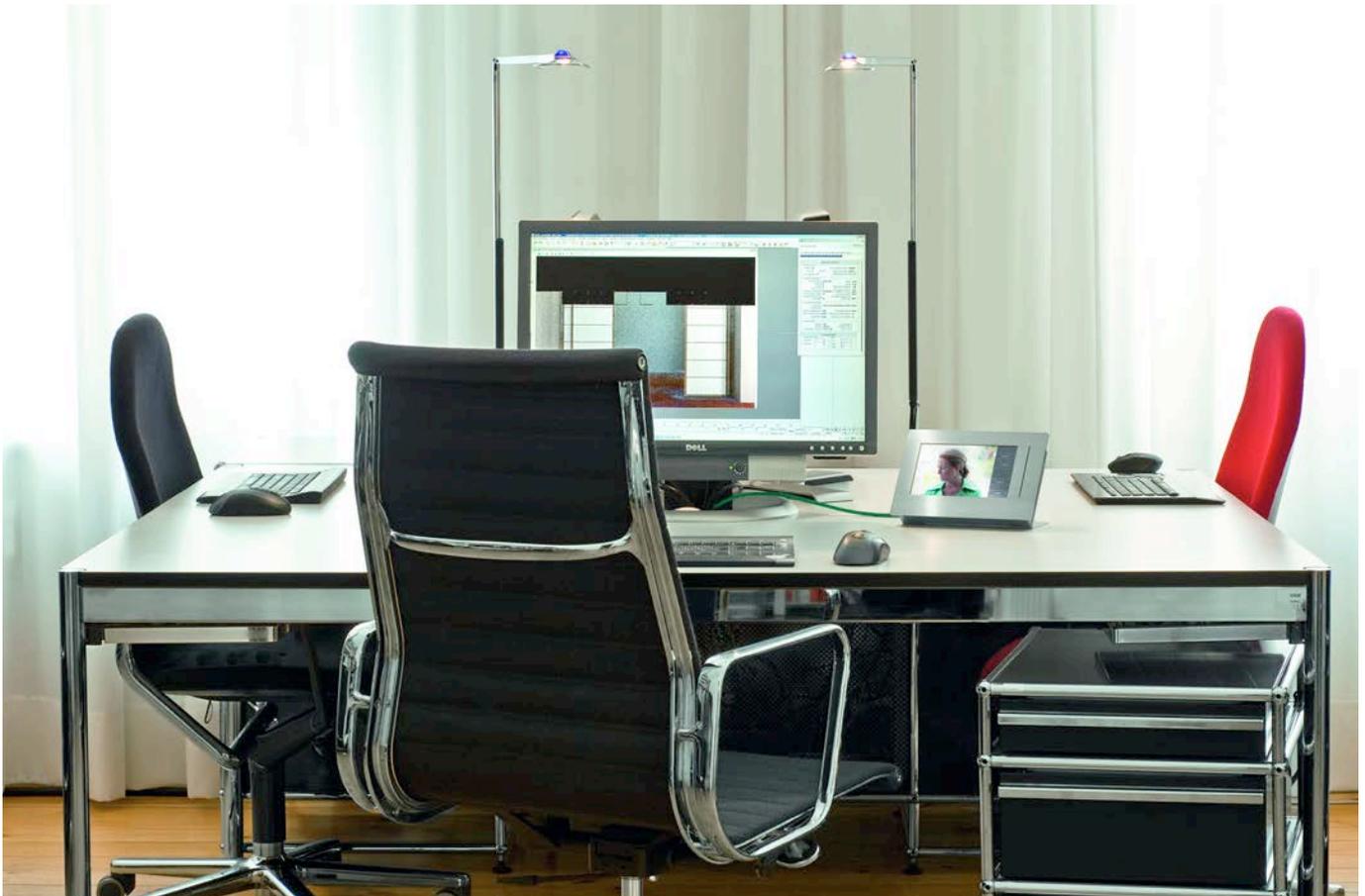
Combinazioni

L'ampliamento della comunicazione tra ingressi con il sistema modulare Strato è adatto per essere abbinato con i sistemi di cassette postali della linea di Design Posyst standard e standard-color.

Variazioni di colore

Oltre ad essere disponibili nelle colorazioni standard, i moduli Strato per targhe sono disponibili anche in altre colorazioni RAL.







Il sistema

I prodotti con funzionalità in rete per la comunicazione tra ingressi della ditta Felicom si basano su standard internazionali stabiliti. IP non richiede specifiche proprietà tecniche limitanti da una ditta produttrice, in completa sintonia con la filosofia di Felicom di un "sistema aperto". La comunicazione tra ingressi può essere combinata con altre funzioni di rete quali sorveglianza o multimedia. Gli aggiornamenti del software consentono l'installazione a posteriori di dispositivi IP con funzioni maggiormente estese o migliorate.

Applicazioni

L'utilizzo del sistema IP di Felicom è adatto ovunque sia richiesta una tecnologia di comunicazione all'avanguardia ed indipendente dalla ditta produttrice. La diffusione della tecnologia di rete IP, sia nel settore privato, sia in quello commerciale, crea le condizioni ideali per la creazione di reti omogenee. Il sistema IP è adatto, sia per piccoli, sia per grandi impianti. In base alle specifiche di rete possono essere facilmente collegate anche lunghe distanze. L'ampia disponibilità di dispositivi ed applicazioni basati sulla rete, permette un facile adattamento alle singole esigenze.

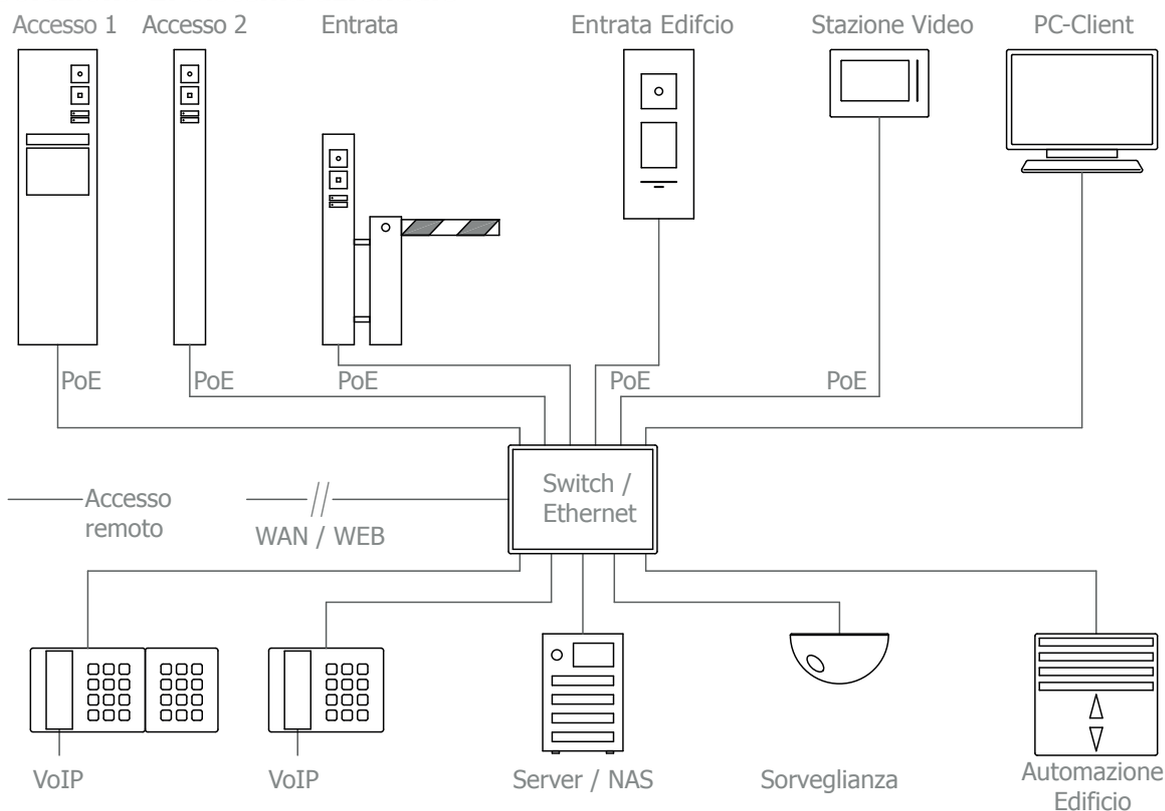
Panoramica dei servizi

- ▶ comunicazione tra ingressi basata su IP, per audio e videocamere a colori
- ▶ è disponibile una tecnologia di sistema completo, sia per targhe esterne, sia per postazioni interne
- ▶ tutte le strumentazioni sono a sistema aperto e conformi ai modelli standard, senza restrizioni date da produttori
- ▶ postazione interna con grande display brillante a colori da 7 pollici, sensibile al tocco (touchscreen), funzionamento semplice ed intuitivo dallo schermo, ad esempio per parlare o azionare l'apriporta
- ▶ la comunicazione tra ingressi può essere gestita da un PC attraverso il software-client
- ▶ il sistema si lascia amministrare semplicemente attraverso reti già allestite, oppure, in presenza di requisiti di sicurezza particolari, può essere gestito separatamente
- ▶ capacità da 1 a 1.000 utenti
- ▶ per il funzionamento non è necessario un server; IP Professional si prende carico del comando della comunicazione tra gli ingressi
- ▶ mediante un PC è possibile una semplice programmazione attraverso la rete
- ▶ è possibile l'installazione di un accesso remoto
- ▶ videocamere, altoparlanti e terminali interni possono essere gestiti separatamente o essere alimentati con corrente attraverso la rete (PoE = Power over Ethernet)
- ▶ nel sistema di comunicazione degli ingressi possono essere inseriti i videosegnali di videocamere di sicurezza collegate alla rete
- ▶ è possibile la connessione con strumenti già presenti, quali computer, strumentazione multimediale, telefoni VoIP ecc.
- ▶ apriporta per portoni e porte al piano possono essere gestite separatamente dalla postazione interna
- ▶ estensione o miglioramento delle funzioni attraverso gli aggiornamenti del software

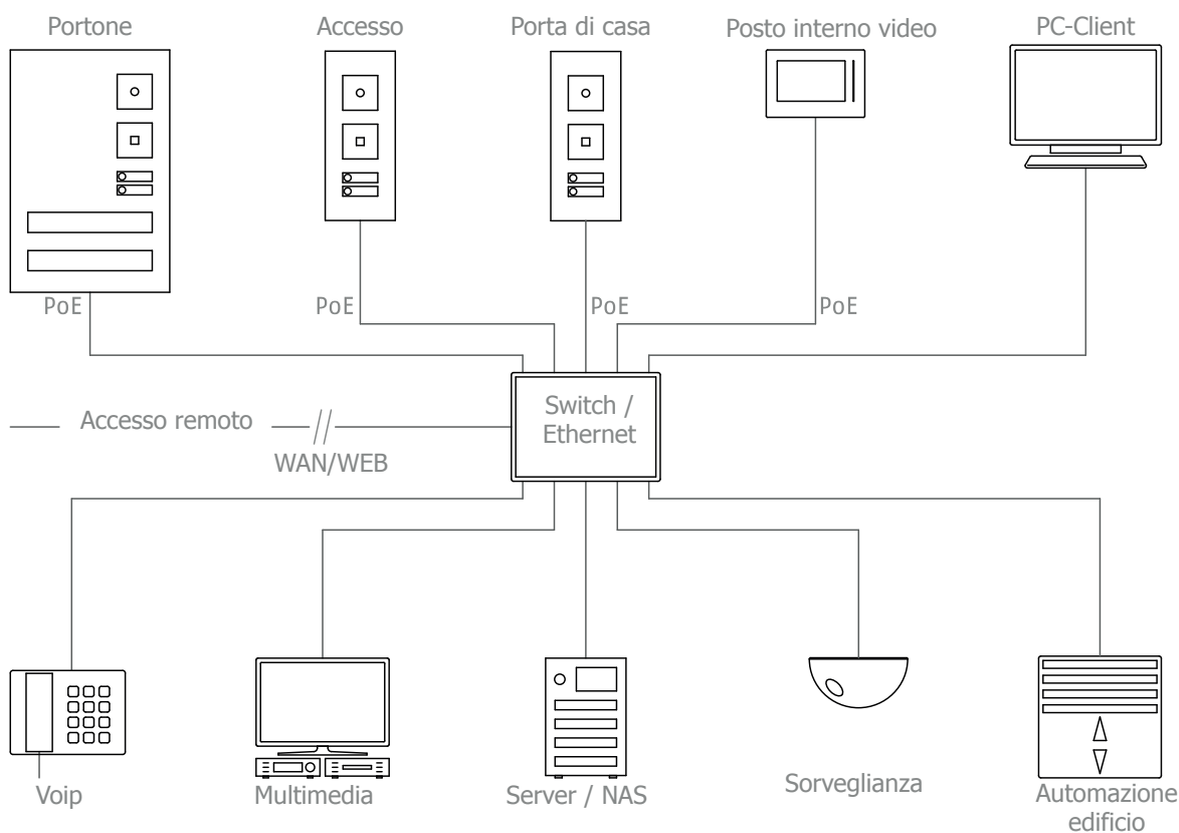
Combinazioni

- ▶ La tecnologia IP Professional è perfettamente adattabile ai prodotti delle nostre linee di design. Targhe esterne, sistemi di cassette postali e colonnine multifunzione permettono una creazione di un'entrata nella sua interezza e corrispondono allo stile architettonico dell'ingresso.

Soluzione 1: Sistema aziendale



Soluzione 2: Sistema residenziale



IP Professional è stato sviluppato costantemente per ottenere un prodotto semplice ed affidabile. Dalla progettazione del sistema, al montaggio, all'installazione, fino all'utilizzo dell'utente nella vita quotidiana, IP Professional convince grazie ai suoi componenti progettati verso un'idea di "sistema aperto" ed una tecnologia all'avanguardia.



Facile da pianificare

1. In breve tempo e con pochi componenti base IP Professional, si possono pianificare sistemi di comunicazione IP di varie dimensioni. Sia per un semplice impianto per una casa unifamiliare, sia per installazioni più complesse con più di 1.000 utenti, il principio della struttura del sistema è sempre lo stesso e può quindi essere installato, secondo le proporzioni, in base alla grandezza dell'impianto.
2. Già solo due unità funzionali formano un impianto IP Professional di base. Per una targa esterna IP basta un solo cavo di rete per la trasmissione di chiamate alla porta, audio e video. La postazione video interna IP Professional con tecnologia IP, si prende carico della chiamata in entrata. In presenza di reti PoE, l'alimentazione può essere fornita anche dal cavo di rete.
3. Il principio di "sistema aperto" di IP Professional offre una pianificazione ottimale. Viene anche tenuto conto delle esigenze individuali del cliente, come per esempio la connessione nel sistema di videocamere IP esterne, collegamenti con PC ecc. Ampliamenti dell'impianto possono essere realizzati in modo semplice, anche successivamente.



Facile da installare

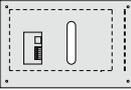
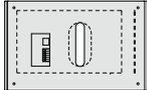
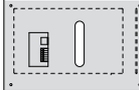
1. IP Professional si lascia integrare semplicemente in un impianto di rete già esistente. Con determinate conoscenze riguardo la rete, un installatore è facilmente in grado di montare un impianto di comunicazione IP Professional. In molti casi basta un solo cavo di collegamento per permettere una comunicazione audio e video, così come per l'allacciamento alla corrente.
2. La configurazione dei componenti IP Professional è eseguita comodamente ed in modo chiaro ad un PC. Nel software vengono inseriti gli indirizzi IP degli strumenti IP Professional ed i campanelli vengono assegnati alle postazioni video o agli utenti. Le configurazioni vengono preparate in tal modo che possano essere gestite da una sola persona e possono essere successivamente modificate o adeguate.
3. Anche le postazioni IP di IP Professional si lasciano configurare attraverso il software nel web-browser del PC. Così facendo si possono azionare, tramite la postazione, l'apriporta, il cancello elettrico dell'ingresso o l'illuminazione del vialetto d'entrata.



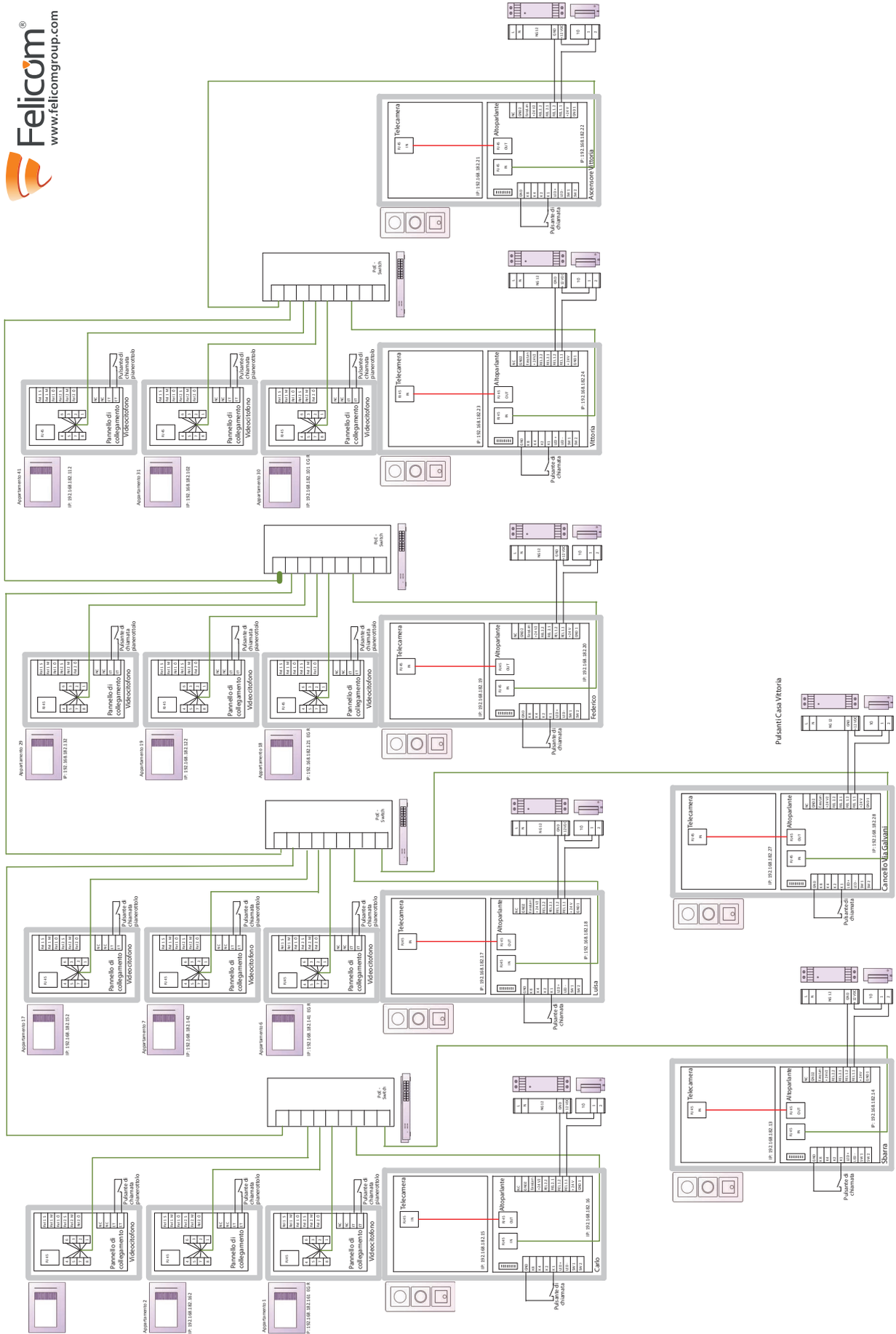
Semplicemente eccitante

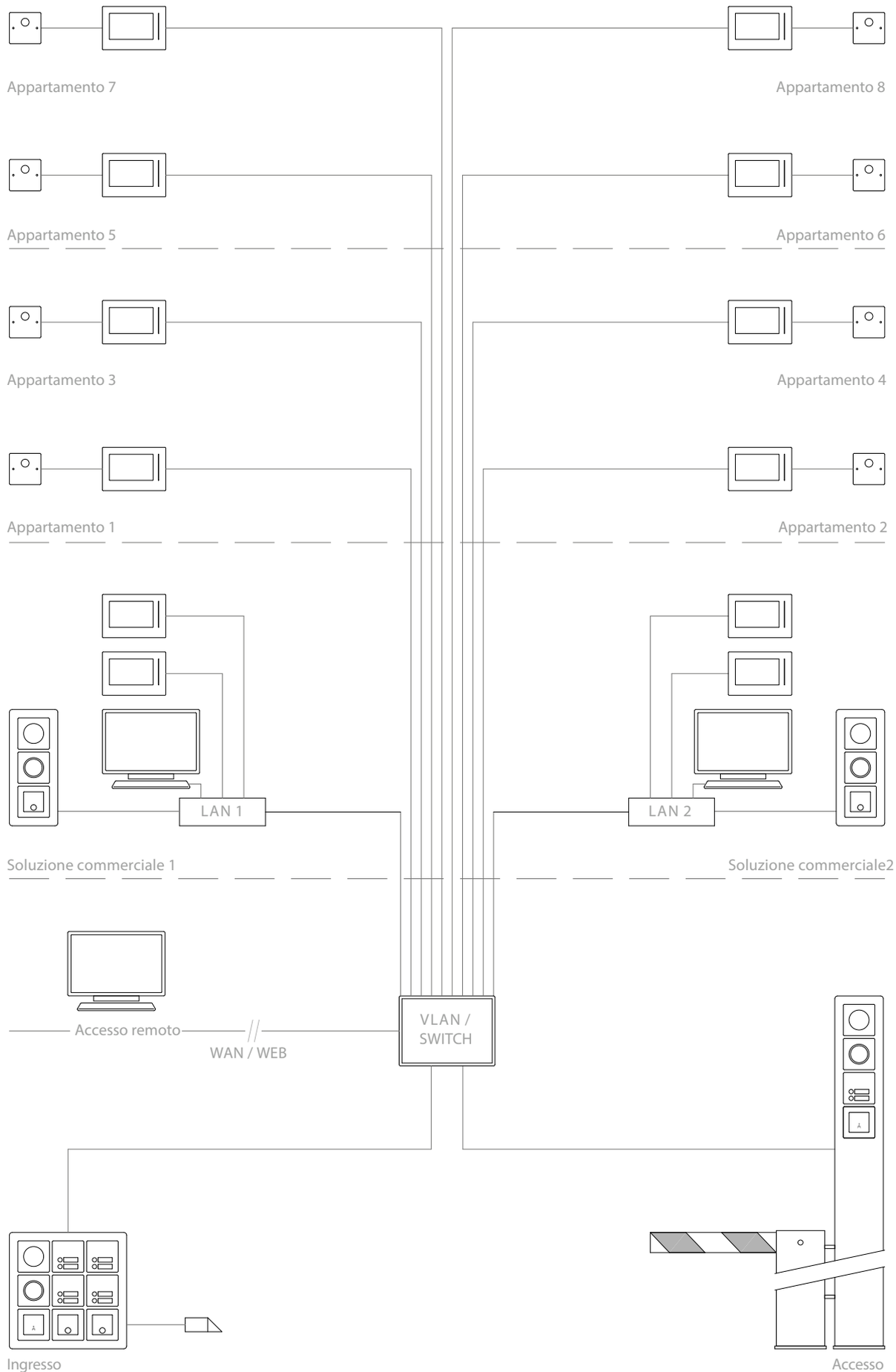
1. Il grande e brillante display a colori da 7 pollici IP Professional della postazione interna permette la visualizzazione di un'immagine video chiara e nitida, con una diagonale display di 17 centimetri. La superficie dello schermo, con funzione touchscreen, consente una gestione intuitiva dell'impianto direttamente dal display. Le funzioni operative utilizzate, vengono visualizzate direttamente sullo schermo in modo chiaro ed istintivo attraverso l'uso di pulsanti virtuali.
2. Grazie all'impianto IP Professional basato sulla rete, l'utente ha la possibilità di modificare, ampliare o adeguare la comunicazione tra porte ed edifici anche in un secondo momento, per diverse disposizioni o organizzazione differente della struttura.
3. In collegamento con strumentazioni adeguate ed il client d'utilizzo IP Professional, il sistema permette il controllo della comunicazione tra porta ed edificio, anche con l'uso di PC, telefoni SIP e smartphone. Questo aumenta la facilità e la flessibilità nell'uso quotidiano.



	Cod. art.	Prezzo €	Descrizione / Esecuzione
	515.10.00	su richiesta	KIL-1 IP Professional modulo audio da incasso <ul style="list-style-type: none"> ▸ modulo composto da microfono, altoparlante ed unità di controllo ▸ sono collegabili fino a 4 pulsanti di chiamata Senza pannello frontale
	515.11.21 515.11.20	su richiesta su richiesta	MGM-FEL IP Professional modulo audio per targa serie Labro <ul style="list-style-type: none"> ▸ modulo composto da microfono, altoparlante ed unità di controllo ▸ sono collegabili fino a 4 pulsanti di chiamata ▸ con pannello frontale, linea di design Labro Frontale in acciaio inox satinato Frontale in acciaio inox lucido
	511.10.00	su richiesta	KIC-1 IP Professional telecamera a colori da incasso <ul style="list-style-type: none"> ▸ VGA ▸ attivazione automatica di LED infrarossi in modalità notturna ▸ alimentazione 24 VDC o PoE Senza pannello frontale
	511.11.21 511.11.20	su richiesta su richiesta	MVC-FEL IP Professional telecamera a colori per targa serie Labro <ul style="list-style-type: none"> ▸ VGA ▸ attivazione automatica di LED infrarossi in modalità notturna ▸ alimentazione 24 VDC o PoE ▸ con pannello frontale, linea di design Labro Frontale in acciaio inox satinato Frontale in acciaio inox lucido
	513.10.01 513.10.05 513.10.21 513.10.25 513.10.70	su richiesta su richiesta su richiesta su richiesta su richiesta	KIV-1 IP Professional monitor per postazione interna <ul style="list-style-type: none"> ▸ touchscreen a colori da 7 pollici ▸ accensione automatica in seguito a chiamata ▸ funzione vivavoce ▸ funzionamento via soft-key pre-programmate ▸ alimentazione 12 VDC o PoE ▸ frontale in vero metallo con superfici pregiate ▸ dimensioni frontale L 225 x H 155 mm Frontale in alluminio argentato anodizzato Frontale in alluminio nero anodizzato Frontale in acciaio inox satinato Frontale in acciaio inox lucido „titanio-ottone“ Frontale verniciato a polvere bianco
	513.90.00	su richiesta	KIV-U IP Professional scatola da incasso per KIV-1 <ul style="list-style-type: none"> ▸ per il montaggio della centralina interna IP ▸ con connettore per i collegamenti del sistema ▸ L 205 x H 136 x P 35 mm Lamiera in acciaio zincato
	13.93.00	su richiesta	KIV-H IP Professional scatola da incasso per intercapedine per KIV-1 <ul style="list-style-type: none"> ▸ per il montaggio della centralina interna IP ▸ con connettore per i collegamenti del sistema ▸ L 209 x H 140 x P 35 mm Acciaio inox satinato
	513.91.21 513.91.70	su richiesta su richiesta	KIV-A IP Professional scatola per montaggio a parete per KIV-1 <ul style="list-style-type: none"> ▸ per il montaggio della centralina interna IP ▸ con connettore per i collegamenti del sistema ▸ L 209 x H 140 x P 35 mm Acciaio inox satinato Verniciato a polvere bianco

	Cod. art.	Prezzo €	Descrizione / Esecuzione
	513.92.21	su richiesta	KIV-T IP Professional supporto da tavolo per KIV-1 <ul style="list-style-type: none"> ▸ per l'installazione libera della centralina interna IP ▸ con connettore per i collegamenti del sistema
	513.92.70	su richiesta	Acciaio inox satinato Verniciato a polvere bianco
	519.30.00	su richiesta	KIA IP Professional video client per allacciamento al PC <ul style="list-style-type: none"> ▸ per la visione automatica di immagini della porta audio / video in entrata su un PC Windows
	519.31.00	su richiesta	Licenza base, necessaria per ogni postazione, fino a 6 clients
	519.32.00	su richiesta	Licenza aggiuntiva per ogni telecamera in aggiunta, è necessaria la licenza di base Licenza per il salvataggio, ampliamento della licenza base per poter registrare, salvare e stampare
	515.13.00	su richiesta	KIT-1 IP Professional display digitale da incasso muro <ul style="list-style-type: none"> ▸ modulo comunicazione per postazione esterna multifunzionale fino a 2.000 utenti ▸ display a colori da 6,4 pollici, touchscreen ▸ impianto audio integrato, telecamera KIC-1 opzionale, collegabile con il cavo di rete ▸ elenco telefonico per fino a 2.000 utenti, con opzione di ricerca (secondo nome, ripartizione ecc.) ▸ multilingua, loghi o progetti ecc. ▸ configurazione della superficie di comando personalizzabile ▸ per installazione da incasso di citofoni o sistemi di cassette postali ▸ L 213 x H 343 x P 50 mm
			Senza frontale
	519.10.00	su richiesta	KIX-1 IP Professional espansore pulsanti <ul style="list-style-type: none"> ▸ per l'allacciamento fino a 15 campanelli ▸ possono essere allacciati fino a 5 espansori in serie
	519.13.00	su richiesta	KIP-1 IP Professional protezione di rete <ul style="list-style-type: none"> ▸ permette la salvaguardia della rete in ambienti esterni ▸ per il collegamento di un contatto di sabotaggio nella custodia dell'unità audio esterna ▸ sorveglianza di interruzioni corrente o corto circuiti ▸ innescata una separazione galvanica del cavo di rete ▸ contatto di sabotaggio non incluso nella confezione, da ordinare separatamente
	519.80.00	su richiesta	Interfaccia video <ul style="list-style-type: none"> ▸ per connessione coassiale su video a 2 fili
	519.20.00	su richiesta	IP-Switch <ul style="list-style-type: none"> ▸ ethernet LAN 10/100, Class 3 IEEE 802.3af ▸ abilitato PoE (Power over Ethernet) ▸ ingresso 90-260 VAC, 50-60 Hz
	519.21.00	su richiesta	KIN-8, 8 porte RJ-45 KIN-16, 16 porte RJ-45







Med Beauty
BERLIN

F
A
S
A
N
E
N
77 7

DESIGN

Unito	24
Techno	26
Labro	28
Pyro	32
Posyst	34
Retrò	36
Custom	38
Book fotografico	40





Il sistema

La linea di design Unito convince, grazie alle molte possibilità di configurazione, senza eguali, e gli altissimi livelli di sicurezza per targhe esterne. La versione Gold Star viene realizzata con ottone di alta qualità. Oltre alle versioni standard consegna rapida, sono disponibili componenti individuali con tecnologie di comunicazione o controllo accessi, realizzati su misura, così come applicazioni per l'incisione ed altre funzioni aggiuntive. Anche dopo molti anni dal lancio sul mercato, il concetto di sicurezza di Unito è indice della massima protezione contro atti vandalici: un frontale solido ed estremamente durevole in acciaio massiccio, griglia altoparlante antisfondamento integrata a filo, campanelli e targhette portanome integrate a filo, targhette portanome fatte in plastica ignifuga resistente agli urti.

Applicazioni

Unito può essere utilizzato in modo ottimale in tutti i campi di applicazione: per installazione da incasso, a muro, lato parete o libera. Da singole targhe per case unifamiliari, sistemi complessi o sistemi su grande scala per diverse centinaia di utenti, da anni ormai le targhe esterne Unito sono parte della vita quotidiana.

Funzionalità e caratteristiche

- targhe in versione standard o in versioni speciali
- i modelli standard delle serie TTR, TTVR e TTR-K sono disponibili in magazzino nel programma di consegna veloce
- livello di sicurezza antivandalo altissimo
- elementi funzionali integrati a filo per una piccola superficie di contatto
- ampia varietà di materiali e superfici
- sono realizzabili misure e forme geometriche personalizzate
- le iscrizioni dei nomi delle vie, i numeri civici e dei loghi aziendali vengono eseguite nel nostro studio d'incisione Felicom
- integrazione perfetta della tecnologia Felicom, quali altoparlanti ed unità di ripresa, componenti per il controllo degli accessi e sensori del movimento

Materiali e superfici

- frontali in acciaio inox satinato, lucido o con rivestimento PVD "titanio - ottone", così come in ottone levigato, lucido o patinato "Bronzo architettonico"
- versioni speciali su richiesta
- uso attento di materiali idonei

Combinazioni

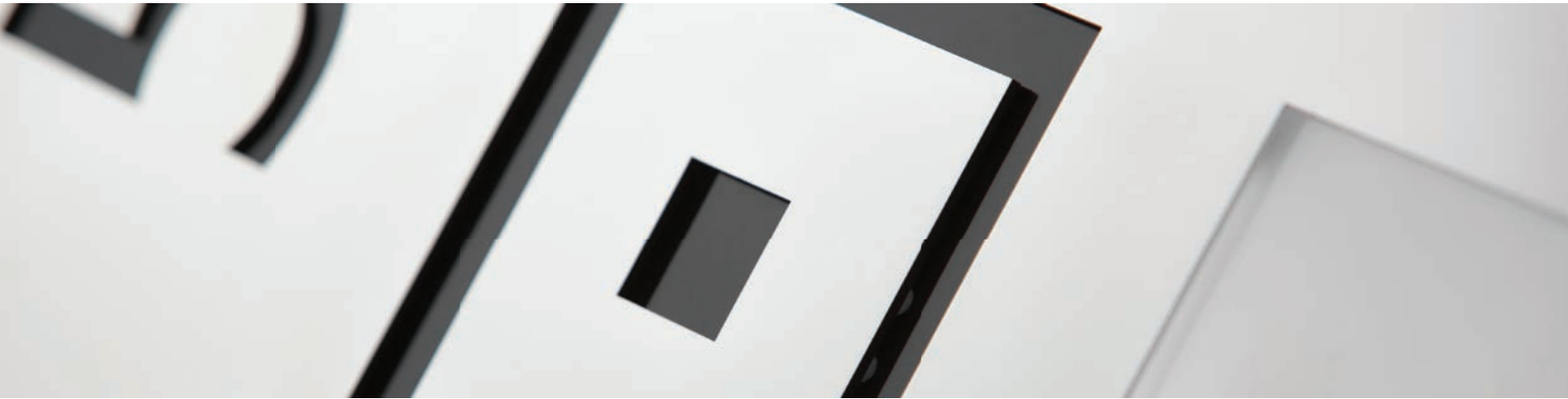
Il sistema Unito può essere perfettamente combinato con il sistema di cassette postali della linea di design Posyst. La soluzione ideale per un sistema d'ingressi tecnologicamente ed esteticamente completo, è data dalla combinazione della linea di design Unito con il sistema di comunicazione IP Professional, all'avanguardia e basato sulla rete, o con il sistema comprovato Bus a due fili BUS Professional di Felicom. Il controllo elettronico degli accessi è reso possibile grazie all'utilizzo di moduli per codici, lettori di chiavi o scanner per impronte digitali, che si lasciano integrare perfettamente nel sistema.

Soluzioni standard e speciali

Tra gli articoli nel nostro catalogo sono disponibili le soluzioni standard più diffuse. A causa della varietà di soluzioni possibili, vi consigliamo di utilizzare il nostro servizio di progettazione. Vi invitiamo ad inviarc i vostri disegni con le vostre richieste. I nostri specialisti nella progettazione saranno felici di aiutarvi.



TECHNO



Il sistema

La linea di design di alta qualità Techno convince per le sue linee essenziali e la sua pura estetica. Un sistema completamente progettato in tutti i suoi particolari con cassette delle lettere, insegne d'ingresso, colonnine multifunzione e targhe che creano un'immagine chiara e pulita per la sua interezza. Progettato e realizzato individualmente, ogni impianto della linea di design Techno è dotato di un'autenticità inimitabile ed è prezioso come un pezzo unico.

Applicazioni

Anche parlando di porte d'ingresso di una casa unifamiliare, hall, corridoi di una struttura residenziale o commerciale o della creazione di un'area d'accesso di un insieme di edifici: l'individualità è il marchio di fabbrica di Techno. La linea di design Techno offre ai progettisti e clienti una grande libertà nella realizzazione di un ingresso che corrisponda alle proprie idee ed esigenze.

Funzionalità e caratteristiche

- ▶ sistemi con prodotti completi di cassette delle lettere, insegne esterne d'ingresso, colonnine multifunzione, elementi d'informazione quali numeri civici o targhe
- ▶ forme espressive ed essenziali
- ▶ linee e ritagli curati, grazie alla tecnologia laser ad alta precisione
- ▶ aree funzionali ben distinte con elementi funzionali perfettamente adattati, quali pulsante-campanello, griglie per altoparlanti o sportelli per prelievo posta, integrati a filo
- ▶ caselle postali con ampi volumi per quantità elevate di posta
- ▶ le iscrizioni dei nomi delle vie, i numeri civici e dei loghi aziendali vengono eseguite nel nostro studio d'incisione Felicom
- ▶ integrazione perfetta della tecnologia Felicom, quali altoparlanti ed unità di ripresa, componenti per il controllo degli accessi e sensori del movimento
- ▶ a seconda del tipo di installazione, le cassette per lettere possono essere integrate con sistemi di chiusura elettronica
- ▶ grazie alla progettazione a sistema aperto, Techno consente una perfetta installazione di elementi di altre ditte produttrici, ad esempio elementi per la comunicazione, il controllo degli accessi e la protezione antincendio
- ▶ pianificazione e realizzazione individuale di ogni impianto Techno, ciò rende unico ogni impianto

Materiali e superfici

- ▶ utilizzo di materiali di alta qualità
- ▶ quasi tutte le superfici vengono realizzate ed arricchite esclusivamente per Felicom
- ▶ uso attento di materiali idonei
- ▶ utilizzo dell'acciaio inox come materiale di base, con superficie satinata o lucida, per via delle sue eccellenti caratteristiche, come la robustezza e la resistenza agli agenti atmosferici
- ▶ in alternativa, a seconda della tipologia dell'impianto, si possono utilizzare ottone patinato a mano (superfici non modificate industrialmente), lucidato, titanio - ottone rivestito con PVD o alluminio anodizzato

Combinazioni

La soluzione ideale per un sistema d'ingressi tecnologicamente ed esteticamente completo, è data dalla combinazione della linea di design Techno con il sistema di comunicazione IP Professional, all'avanguardia e basato sulla rete o con il sistema comprovato Bus a due fili BUS Professional di Felicom.

Grazie a Phone System è possibile l'allacciamento ad un impianto telefonico già esistente. Il controllo elettronico degli accessi è reso possibile grazie all'utilizzo di moduli per codici, lettori di chiavi o scanner per impronte digitali che si lasciano integrare perfettamente nel sistema.

Soluzioni standard e speciali

Tra gli articoli nel nostro catalogo sono disponibili le soluzioni standard più diffuse. Tuttavia, la linea di design Techno vive, basandosi sui desideri individuali dei nostri clienti, come dimostrano i tanti impianti già creati. Vi invitiamo ad inviarci i vostri disegni con le vostre richieste. I nostri specialisti nella progettazione saranno felici di aiutarvi.





Il sistema

La linea Labro è l'evoluzione modulare della linea di design di successo Unito, con il sistema originale antivandalo brevettato AV3-B. Frontali e moduli in acciaio inox di alta qualità ed elementi funzionali appositamente sviluppati e di produzione propria, formano una strategia di sicurezza e protezione contro atti vandalici o manomissioni. Gli elementi integrati a filo sono particolarmente apprezzati. I singoli moduli possono essere aggiunti in un secondo momento, oppure essere modificati successivamente.

Applicazioni

Targhe della linea di design Labro possono essere realizzate come installazione da incasso, a parete o lato porta, sotto forma di pannello. Una particolare forma di impianto libero è la colonnina multifunzione. Le funzioni di combinazione tra ingressi e controllo degli accessi si lasciano ottimamente integrare con elementi quali cassette postali e targhe varie. Oltre ai moduli di tecnologia Felicom, sono disponibili anche componenti di produttori diversi. Il principio di sistema aperto e modulare Labro è particolarmente adatto in quelle realtà, dove, al momento della progettazione o installazione, non era ancora stato stabilito, oppure è ancora da decidere, il prodotto per la tecnologia di comunicazione o il controllo degli accessi.

Funzionalità e caratteristiche

- targhe e colonnine multifunzione modulari
- design chiaro ed innovativo
- livello di sicurezza antivandalo altissimo
- combinazione dei moduli d'inserimento elettronico con il modulo display come alternativa compatta in presenza di molti utenti
- moduli integrati a filo ed elementi funzionali per una piccola superficie di contatto
- i moduli funzionali possono essere facilmente aggiornati o cambiati
- oltre alla versione base di cornici e colonnine, creiamo anche soluzioni individuali
- le iscrizioni dei nomi delle vie, i numeri civici e dei loghi aziendali vengono eseguite nel nostro studio d'incisione Felicom
- integrazione perfetta della tecnologia Felicom, quali altoparlanti ed unità di ripresa, componenti per il controllo degli accessi e sensori del movimento
- come prodotto di un sistema aperto, Labro permette anche il montaggio esatto di elementi di altre ditte, per esempio per la comunicazione, il controllo degli accessi o la protezione antincendio

Materiali e superfici

- frontale e corpo delle colonnine in acciaio inox satinato
- frontali dei moduli in acciaio inox satinato o lucido, a scelta
- versioni speciali su richiesta
- uso attento di materiali idonei

Combinazioni

I sistema Labro può essere perfettamente combinato con il sistema di cassette postali della linea di design Posyst.

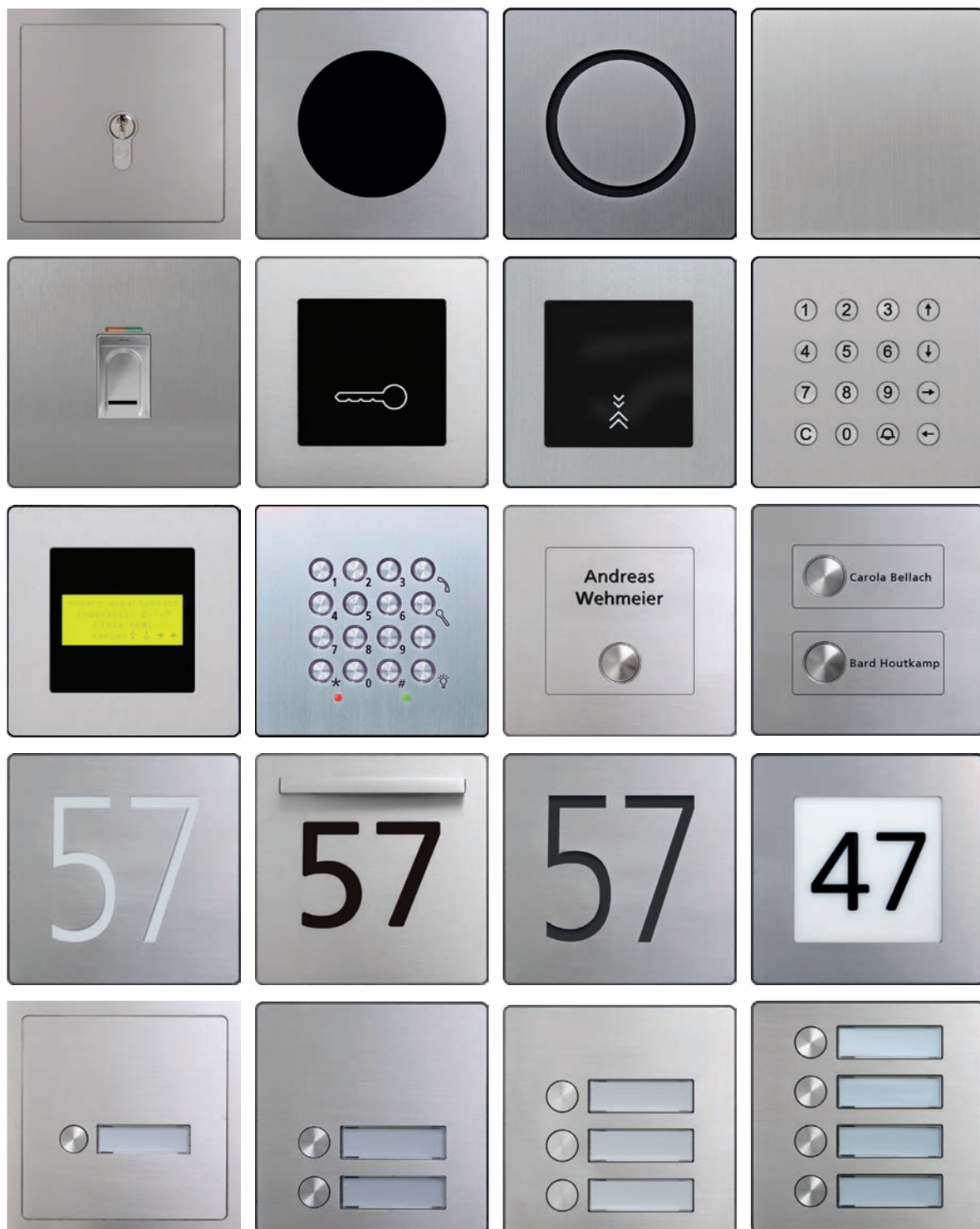
La soluzione ideale per un sistema d'ingressi tecnologicamente ed esteticamente completo, è data dalla combinazione della linea di design Labro con il sistema di comunicazione IP Professional, all'avanguardia e basato sulla rete, o con il sistema comprovato Bus a due fili BUS Professional di Felicom. Grazie a Phone System è possibile l'allacciamento ad un impianto telefonico già esistente. Il controllo elettronico degli accessi è reso possibile, grazie all'utilizzo di moduli per codici, lettori di chiavi o scanner per impronte digitali che si lasciano integrare perfettamente nel sistema.

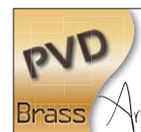
Soluzioni standard e speciali

Tra gli articoli nel nostro catalogo sono disponibili le soluzioni standard più diffuse. A causa della varietà di soluzioni possibili, vi consigliamo di utilizzare il nostro servizio di progettazione. Vi invitiamo ad inviarci i vostri disegni con le vostre richieste.











POSYST



Il sistema

La linea di design Posyst si è evoluta in un vero e proprio classico del design. Da decenni la forma delle caselle postali e delle colonnine multifunzione caratterizza l'architettura degli ingressi in diverse città. Per questo motivo, la linea di design Posyst, è indice di qualità senza tempo e di un ottimo design.

Applicazioni

L'ampia gamma di moduli di supporto, elementi funzionali e superfici, offre un ampio campo di gestione per la realizzazione di ogni tipo di ingresso. Da una semplice soluzione per una casa unifamiliare, a delle configurazioni di media grandezza per una casa popolare classica, fino a grandi impianti con tante centinaia di utenti: ogni impianto Posyst viene pianificato e realizzato a seconda della tipologia di installazione. Naturalmente, anche in questo caso, Felicom integra a regola d'arte, sia apparecchiature proprie, sia strumentazioni o tecnologie d'impianto di altre ditte.

Funzionalità e caratteristiche

- ▶ prodotti di sistema completi, con la possibilità di progettare le proprie cassette postali in modo modulare
- ▶ sono realizzabili installazioni speciali
- ▶ è possibile configurare sistemi per un solo utente, sistemi multipli o sistemi su grande scala per diverse centinaia di utenti
- ▶ soluzioni per tutti i tipi di installazione, come il montaggio da incasso o a parete, installazioni su recinzione o lato muro, cassette postali libere o come colonnine
- ▶ immagine classica
- ▶ sono possibili diverse misure, grazie alla presenza di moduli accorpabili
- ▶ le iscrizioni dei nomi delle vie, i numeri civici e dei loghi aziendali vengono eseguite nel nostro studio d'incisione Felicom
- ▶ integrazione perfetta della tecnologia Felicom, quali altoparlanti ed unità di ripresa, componenti per il controllo degli accessi e sensori del movimento
- ▶ a seconda del tipo di installazione, le cassette per lettere possono essere integrate con sistemi di chiusura elettronica
- ▶ pianificazione e realizzazione individuale di ogni impianto Posyst, grazie al nostro servizio di progettazione

Materiali e superfici

- ▶ ampia scelta dei materiali, quali alluminio, acciaio inox e ottone
- ▶ quasi tutte le superfici vengono realizzate ed arricchite esclusivamente per Felicom
- ▶ uso attento di materiali idonei
- ▶ ampia scelta di superfici diverse

Combinazioni

In aggiunta, il sistema Posyst può essere perfettamente combinato con gli ingressi della linea di design Unito o Custom, a seconda, se lo stile architettonico è rivolto più verso l'essenziale o prevalentemente verso lo stile personalizzato.

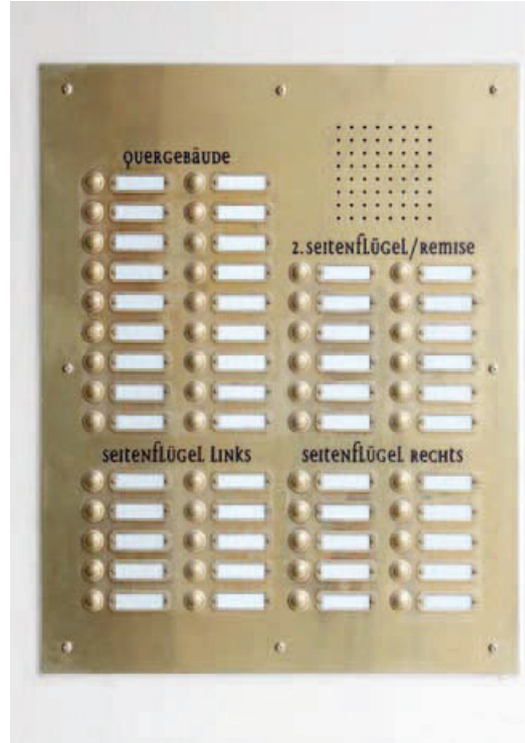
La soluzione ideale per un sistema d'ingressi tecnologicamente ed esteticamente completo, è data dalla combinazione della linea di design Posyst con il sistema di comunicazione IP Professional, all'avanguardia e basato sulla rete o con il sistema comprovato Bus a due fili BUS Professional di Felicom. Grazie a Phone System è possibile l'allacciamento ad un impianto telefonico già esistente. Il controllo elettronico degli accessi è reso possibile, grazie all'utilizzo di moduli per codici, lettori di chiavi o scanner per impronte digitali che si lasciano integrare perfettamente nel sistema.

Soluzioni standard e speciali

Tra gli articoli nel nostro catalogo sono disponibili le soluzioni standard più diffuse. A causa della varietà di soluzioni possibili, vi consigliamo di utilizzare il nostro servizio di progettazione. Vi invitiamo ad inviarci i vostri disegni con le vostre richieste. I nostri specialisti saranno felici di aiutarvi.



RETRO



Il sistema

Tra tutte le linee di design, Retrò è la linea più classica e fine. La varietà delle forme e delle applicazioni offrono una speciale libertà di progettazione. Gli elementi funzionali e decorativi, come il campanello a cupola o le targhette portanome avvitabili, danno all'impianto una conformazione classica. Grazie alla combinazione con superfici di materiali pregiati, nascono soluzioni personalizzate nel design e ricche di tradizione.

Applicazioni

Targhe esterne della linea di design Retrò non vengono solo preferibilmente utilizzate per il restauro di case vecchie o ville in stile Liberty, ma anche per contribuire alla tutela di monumenti che richiedono particolari componenti. Dimensioni personalizzate, così come combinazioni di pulsantiere e campanelli, offrono un'elevata libertà di progettazione e realizzazione. La moderna tecnologia dei sistemi Felicom o i componenti di produttori diversi si lasciano integrare in modo discreto nello stile classico dell'ingresso.

Funzionalità e caratteristiche

- targhe esterne in versioni speciali
- ampie possibilità di creazione, grazie alla vasta gamma di griglie per altoparlante, pulsanti e targhette portanome
- sono realizzabili misure e forme geometriche personalizzate
- le iscrizioni dei nomi delle vie, i numeri civici e dei loghi aziendali vengono eseguite nel nostro studio d'incisione Felicom
- integrazione perfetta della tecnologia Felicom, quali altoparlanti ed unità di ripresa, componenti per il controllo degli accessi e sensori del movimento
- grazie alla concezione di sistema aperto, la linea di design consente una perfetta installazione anche di elementi di altre ditte produttrici, quali prodotti per la comunicazione, il controllo degli accessi o la protezione antincendio

Materiali e superfici

- frontali in acciaio inox satinato, lucido o con rivestimento PVD "titanio - ottone", così come in ottone levigato, lucido o patinato "Bronzo architettonico"
- versioni speciali su richiesta
- uso attento di materiali idonei

Combinazioni

Il sistema può essere perfettamente combinato con il sistema di cassette postali della linea di design Posyst.

La soluzione ideale per un sistema d'ingressi tecnologicamente ed esteticamente completo, è data dalla combinazione della linea di design Retrò con il sistema di comunicazione IP Professional, all'avanguardia e basato sulla rete, o con il sistema comprovato Bus a due fili BUS Professional di Felicom. Grazie a Phone System è possibile l'allacciamento ad un impianto telefonico già esistente. Il controllo elettronico degli accessi è reso possibile, grazie all'utilizzo di moduli per codici, lettori di chiavi o scanner per impronte digitali che si lasciano integrare perfettamente nel sistema.

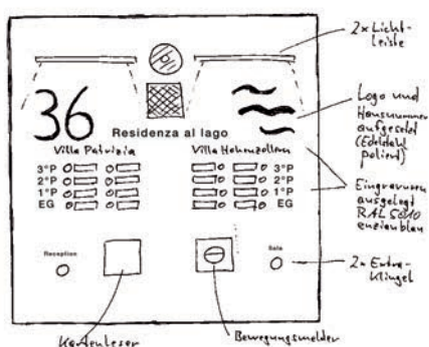
Soluzioni speciali

A causa dell'ampia possibilità di creare diverse versioni, vista l'ampia scelta di campanelli, targhette portanome e cornici, Felicom non offre articoli nel catalogo nella versione standard. Ogni impianto viene progettato secondo indicazione. Vi invitiamo ad inviarci i vostri disegni con le vostre richieste. I nostri specialisti saranno felici di aiutarvi.



CUSTOM

Varietà di design. Il nostro programma per le targhe Felicom offre una vasta gamma di linee di design e variazioni per una massima libertà di progettazione. Elementi funzionali quali griglie altoparlanti, targhe o insegne portanome sono abbinati in modo ottimale al rispettivo design.

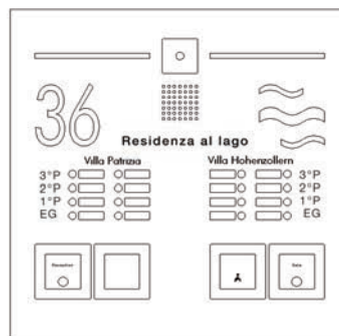


Esecuzioni su misura

Tutti i citofoni delle linee di design Felicom vengono prodotti accuratamente e possono essere equipaggiati a seconda delle necessità. Così facendo si possono integrare perfettamente nella struttura esistente.

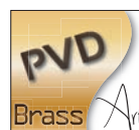
Sistema aperto

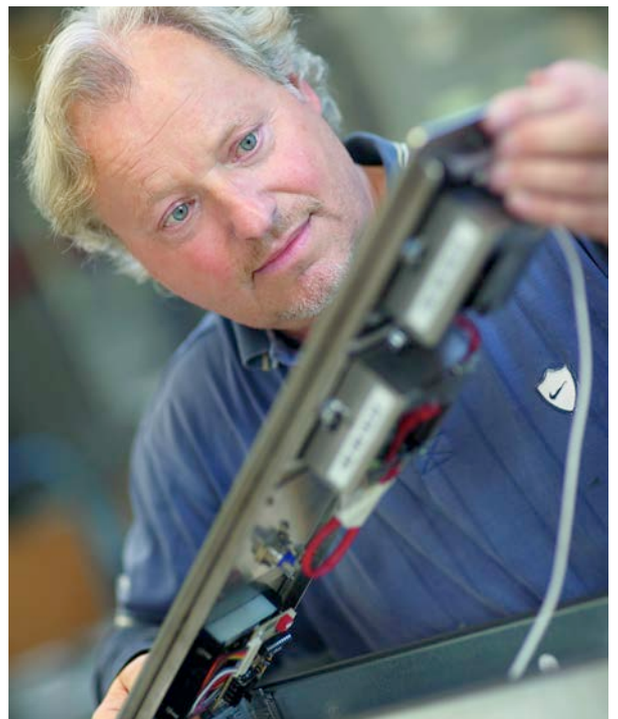
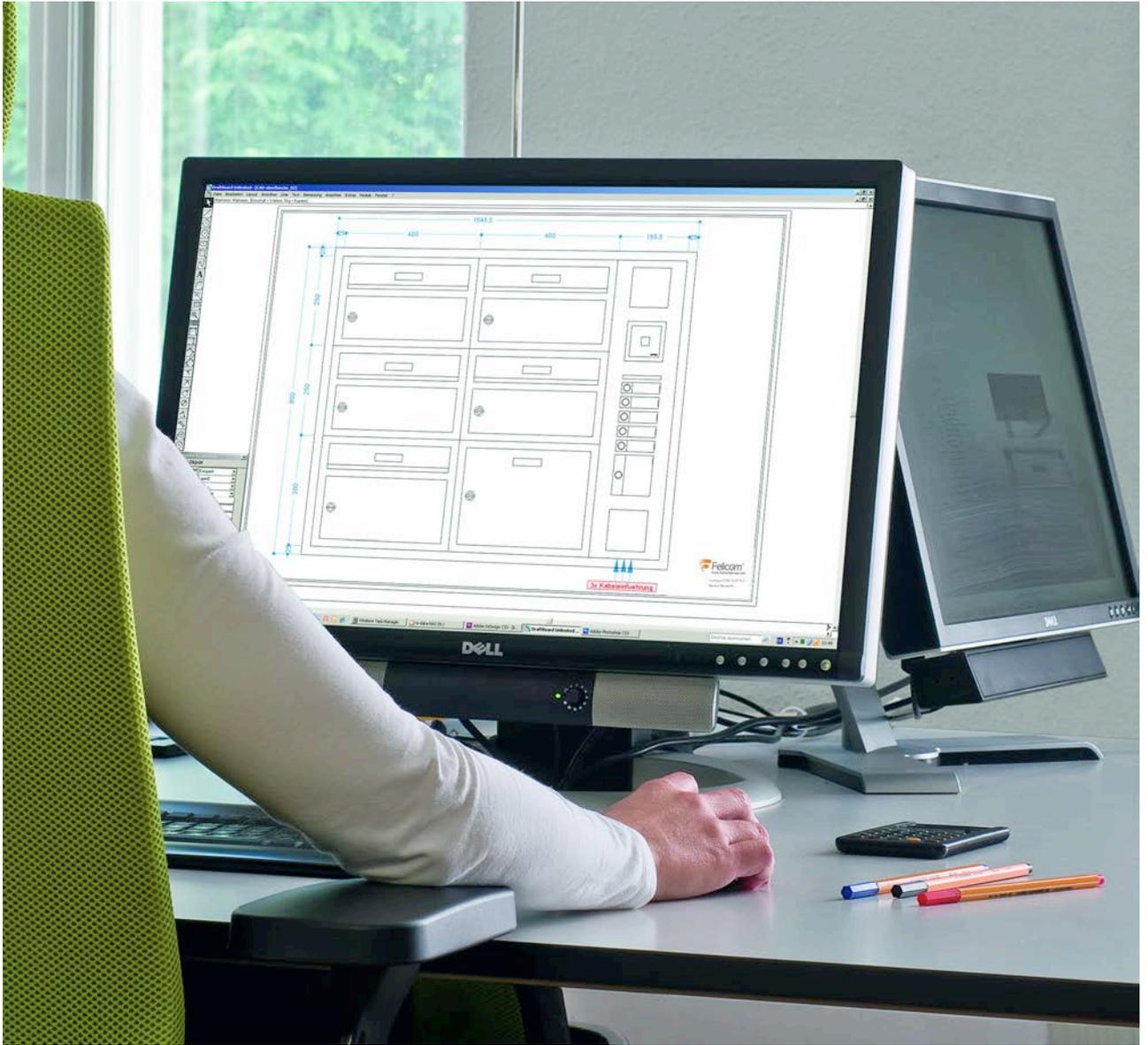
In aggiunta ai componenti di tecnologia Felicom, è anche possibile integrare dispositivi, quali altoparlanti, videocamere e lettori di schede, di produttori diversi.



Dall'idea al prodotto finito

Uno schizzo con i dettagli dei diversi elementi funzionali desiderati, è sufficiente per la produzione dei progetti e l'offerta.





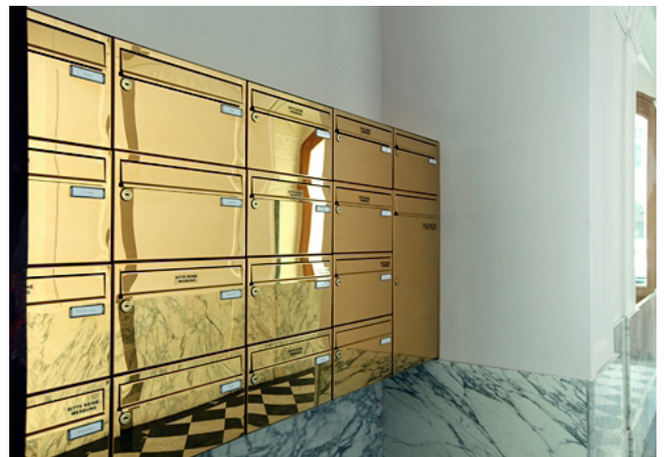
POSSYST









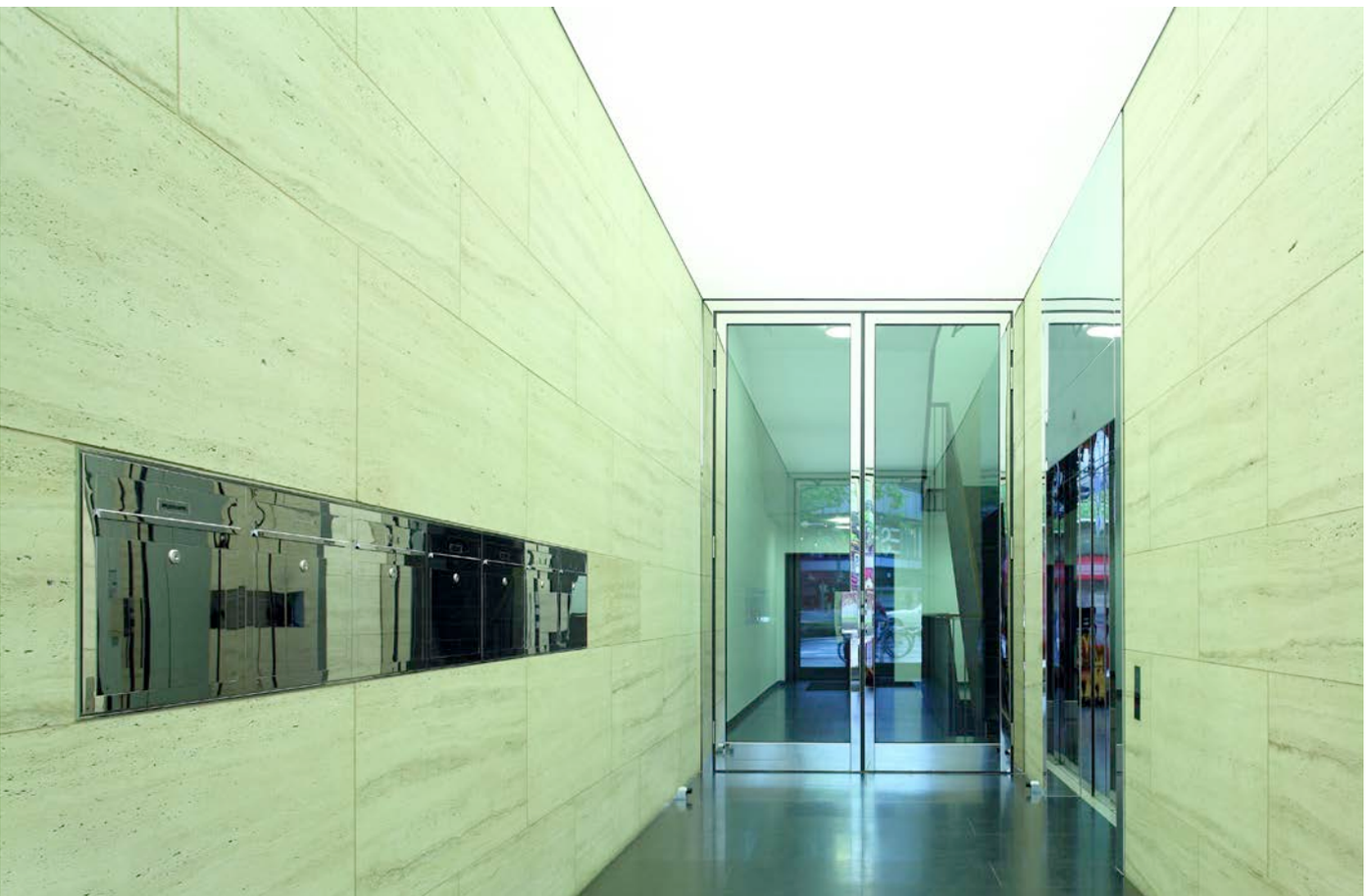




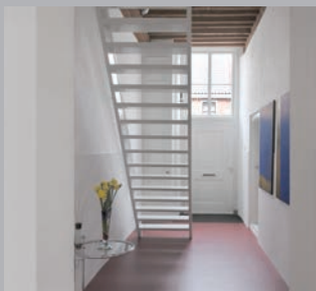












Con Felicom oggi è domani.



La sicurezza è alle porte.



Benvenuti by Felicom.



...Sow your Style!



FELICOM® Srl

Via A. Nicolodil 15 - 39100 Bolzano
Trentino Alto Adige (IT)

Tel: +39 0471 402048 | Fax: +39 0471 405368

www.felicomgroup.com | Email: info@felicomgroup.com