

VIDEOCITOFONIA



SISTEMA IP
PER LE MIGLIORI
PRESTAZIONI





SISTEMA IP PER LE MIGLIORI PRESTAZIONI

La soluzione ideale per progetti di complessi residenziali multifamiliari, in grado di garantire elevate prestazioni, lunghe distanze ed elevata qualità del segnale video.





reddot winner 2021

"Red Dot" è il più alto riconoscimento per la qualità del design. La giuria internazionale assegna questo ambito sigillo di approvazione solo a prodotti dal design eccezionale.



Centralino di portineria

Pulsantiera esterna

Videocitofono

Ampia gamma di prodotti per soluzioni flessibili e scalabili in grado di soddisfare ogni esigenza dell'edificio.

PRINCIPALI PRESTAZIONI E FUNZIONALITÀ

Multicanale: per conversazioni simultanee (nessuna linea occupata);

Qualità video ad alta definizione: fino a 1280 x 720;

Tecnologia: Protocollo IP (SIP/TCP);

Cavi: FTP e UTP (CAT5 - CAT5E - CAT6) - Fibra ottica

Configurazione: configurazione semplice e veloce con il software dedicato;

Integrazione: Telecamere IP Onvif, Controllo ascensore, Sensori di allarme.

App Home + Security: risposta alle chiamate e attivazione elettroserrature da smartphone.

MOLTEPLICI MODI PER CHIAMARE L'APPARTAMENTO



1. CHIAMATA STANDARD

Area - Condominio - Scala
- Piano - Appartamento

2. CHIAMATA ALFANUMERICA

Crea codici
con numeri e lettere

3. RUBRICA

Con lista contatti
(solo display touch)

MOLTEPLICI MODI PER ACCEDERE ALL'EDIFICIO



1. RICONOSCIMENTO FACCIALE



2. IMPRONTA DIGITALE



3. BADGE E CARTA RFID



4. CODICE DI ACCESSO



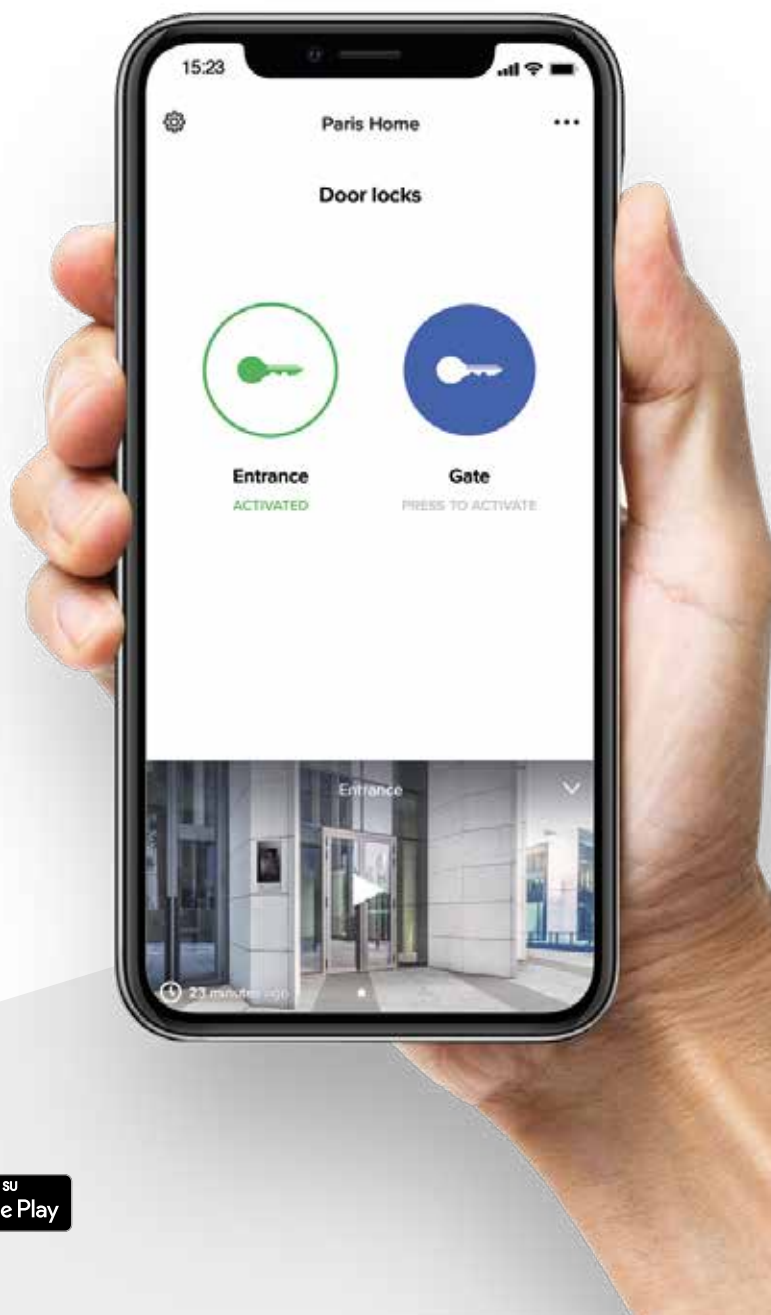
5. SMARTPHONE

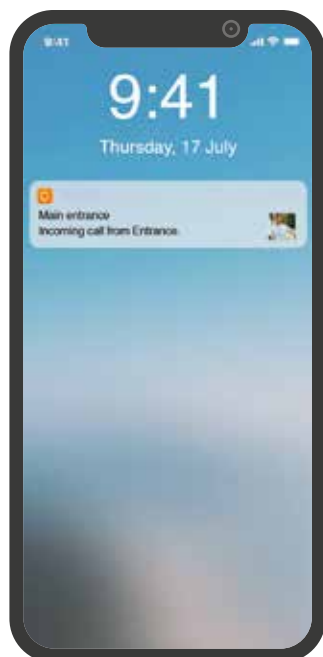


SEMPRE INFORMATO CON L'APP **HOME + SECURITY**

LA MIGLIORE APP PER UNA CASA SICURA

Avvisi e notifiche per chiamate in arrivo, rilevamento di movimento e persone, informazioni sugli eventi e gestione delle serrature con un'interfaccia semplice e intuitiva.





CHIAMATA IN ARRIVO

Ricevi una notifica quando qualcuno sta chiamando



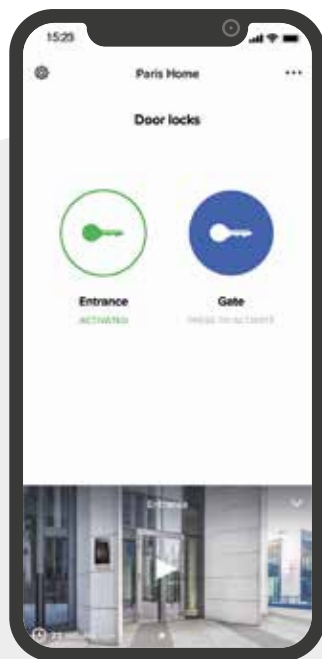
GUARDA CHI STA CHIAMANDO

Rispondi alla chiamata e attivi l'elettroserratura del cancello



VERIFICA GLI EVENTI

Controlla chi ha chiamato e se ha lasciato un messaggio



AZIONI RAPIDE

- Attiva le elettroserrature
- Chiama casa / Intercom
- Attiva le telecamere
- Gestisci la segreteria videocitofonica.



Home + Security
La migliore App
per una casa
sicura.

INTEGRAZIONI

INTEGRAZIONE CON TELECAMERE IP ONVIF

Dal Centralino di Portineria è possibile monitorare tutte le telecamere IP delle aree comuni, mentre dai videocitofoni il residente può monitorare le telecamere IP Onvif delle aree private e comuni.



Centralino di portineria



Videocitofono

INTEGRAZIONE CON IMPIANTO ASCENSORE

Grazie all'integrazione con l'impianto ascensore, i visitatori vengono portati direttamente al piano dell'appartamento chiamato mentre i residenti possono chiamare l'ascensore dal videocitofono o entrando nell'edificio.



NOTA: integrazione da eseguire tramite interfaccia Controllo Ascensore (375010), convertitore di protocollo e software dedicato.



10 E 7 POLLICI

VIDEOCITOFONI TOUCH SCREEN



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Design elegante e raffinato
- Interfaccia intuitiva con icone
- Home Page con le funzioni principali, preferiti, notifiche e informazioni
- Funzioni di sicurezza (pulsante SOS e possibilità di collegare fino a 8 sensori di allarme);
- LED lampeggiante per le notifiche
- Installazione da parete



Display touch da 10 pollici



Display touch da 7 pollici

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Telecamera interna per video chiamata intercom tra appartamenti e centralino di portineria.
- **App Home + Security:** risposta alle chiamate e attivazione elettroserrature da smartphone.



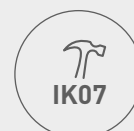
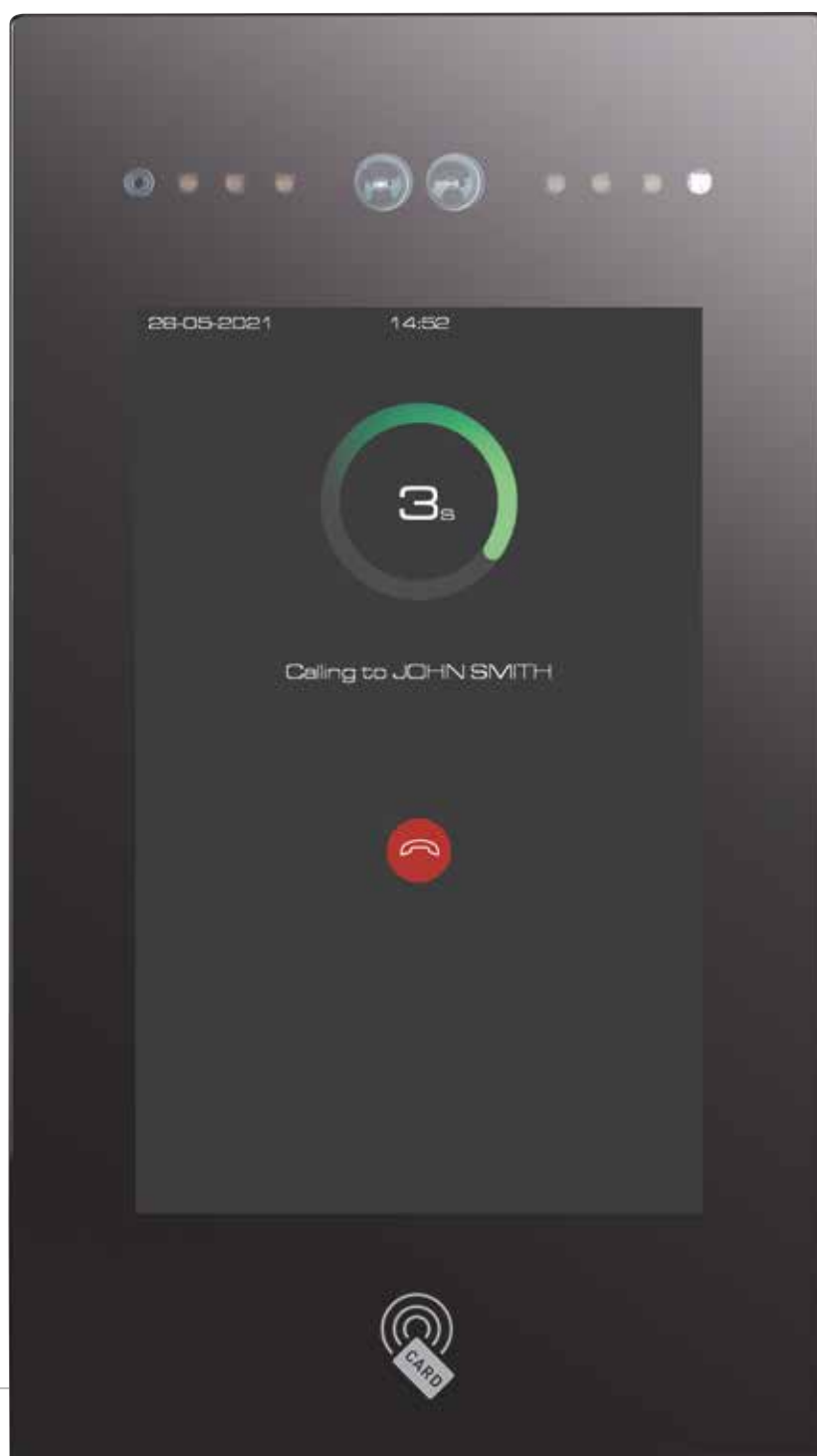
Display touch da 10 pollici con telecamera



Display touch da 7 pollici con telecamera

PULSANTIERE ESTERNE TOUCH SCREEN

CON DISPLAY TOUCH DA 10 POLLICI



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Interazione moderna grazie all'ampio display touch
- Diverse modalità di chiamata
- Informazioni e messaggi pubblicitari con grafica personalizzabile
- Installazione da incasso

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Riconoscimento facciale 3D con sensore liveness



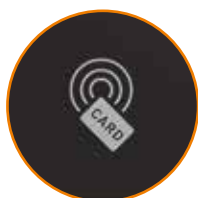
Pulsantiera esterna con codice, lettore carta e badge



Pulsantiera esterna con codice, lettore carta - badge - impronta e riconoscimento facciale



Riconoscimento facciale 3D



Lettore Badge e Carta RFID

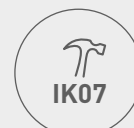


Lettore impronta digitale



PULSANTIERE ESTERNE CON TASTIERA

E DISPLAY DA 4,3 POLLICI





Pulsantiera esterna con codice, lettore carta e badge



Pulsantiera esterna con codice, lettore carta - badge - impronta e riconoscimento facciale

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

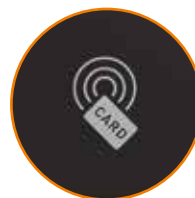
- Interazione più tradizionale grazie alla tastiera
- Diverse modalità di chiamata
- Installazione da incasso

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Riconoscimento facciale 3D con sensore liveness



Riconoscimento facciale 3D



Lettore Badge e Carta RFID



Lettore impronta digitale



PULSANTIERE ESTERNE SMALL

CON DISPLAY TOUCH DA 4,3 POLLICI



Adatta come pulsantiera esterna per condominio e singolo appartamento.

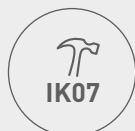
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Diverse modalità di chiamata
- Chiamata diretta al centralino di portineria
- Lettore badge e carta RFID
- Riconoscimento facciale
- Codice

CONDOMINIO



VILLA





CHIAMATA DIRETTA



APPARTAMENTO SINGOLO



AREE COMUNI



ADATTA PER INSTALLAZIONI DA INTERNO

Ideale come pulsantiera fuoriporta per un singolo appartamento e per accedere alle aree comuni di edifici residenziali.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Chiamata diretta all'appartamento
- Chiamata diretta al centralino di portineria
- Lettore badge e carta RFID

CENTRALINO DI PORTINERIA

Centralino di portineria da tavolo con schermo ad alta risoluzione. Display LCD full touch da 10" con menù ad icone e cornetta audio. Gestisce le chiamate in entrata: dalle pulsantiere esterne con possibilità di trasferire le chiamate ai videocitofoni o ad altri centralini di portineria. Dal display touch è possibile visualizzare la cronologia di chiamate e allarmi, monitorare le registrazioni degli allarmi e le chiamate SOS dai videocitofoni, monitorare le telecamere IP installate nelle aree comuni e le telecamere delle pulsantiere esterne.



Telecamera integrata per comunicazioni video con appartamenti e altri centralini di portineria (se presenti).

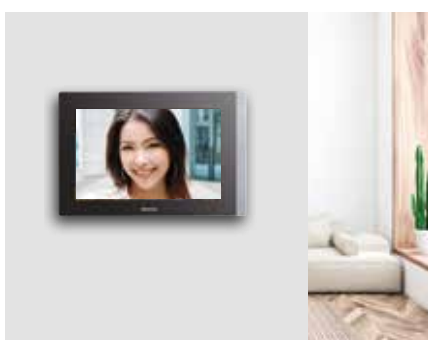
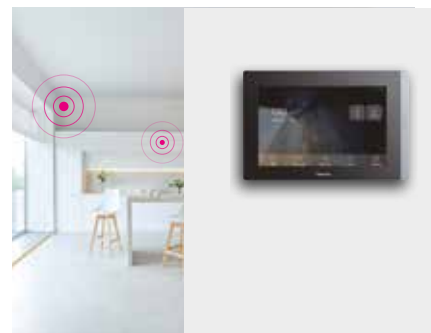
CHIAMATA DALLA PULSANTIERA ESTERNA



MONITORAGGIO TELECAMERE IP E PULSANTIERE ESTERNE



ELABORAZIONE DI ALLARME GENERICO E DI EMERGENZA



TRASFERIMENTO DI CHIAMATA E INTERCOM



GESTIONE DEL SISTEMA E DELLE COMUNICAZIONI CON PIÙ CENTRALINI DI PORTINERIA

ACCESSORI

Alimentatore 100-240 V con scatola in metallo, può funzionare come alimentazione ausiliaria. Protetto contro i cortocircuiti: in caso di cortocircuito sull'uscita DC, il dispositivo passa in modalità protetta. Installazione da parete.

Switch PoE (Power over Ethernet)

con 10 / 100 Mbps, 8 porte PoE e 1 porta uplink non-POE, e alimentazione 24 V-100 W. La porta PoE è utilizzata per la comunicazione di rete e come alimentazione. Installazione su guida DIN (totale di 14 moduli DIN).

Server DES (Door Entry System) con software di configurazione

Deve essere installato nell'edificio sotto la rete VLAN del sistema videocitofonico IP per creare, configurare e aggiornare l'intera installazione.

Chiave USB per la registrazione facciale

Da inserire sul Server DES per abilitare la registrazione del volto e per fornire la modalità di accesso tramite riconoscimento facciale.



Alimentatore



Switch DIN PoE



Server DES

CONFIGURAZIONE TRAMITE SOFTWARE

Il software dedicato per la configurazione del sistema, consente di impostare i parametri dei dispositivi IP e di associarli in modo univoco all'impianto tramite uno scanner per codici a barre. Questo rende il processo di installazione veloce e a prova di errore.



IMPOSTAZIONE della COMMUNITY di rete e informazioni generali

CREAZIONE DELLA TOPOLOGIA DEL SISTEMA e associazione dei dispositivi

IMPOSTAZIONE di TUTTI i PARAMETRI per personalizzare l'installazione

Diagnostica, manutenzione e aggiornamenti possono essere eseguiti utilizzando le pagine web, collegando un normale PC alla web page del server DES.



Il codice a barre posizionato sui dispositivi, permette di associarli all'impianto in modo molto semplice e veloce tramite uno scanner per codici a barre.

Una volta scansionato, sarà possibile stampare la relativa etichetta adesiva da allegare all'imballo, con tutte le informazioni sulla posizione / collocazione del dispositivo. Questo a garanzia di una installazione a prova di errore.

GESTIONE QUOTIDIANA

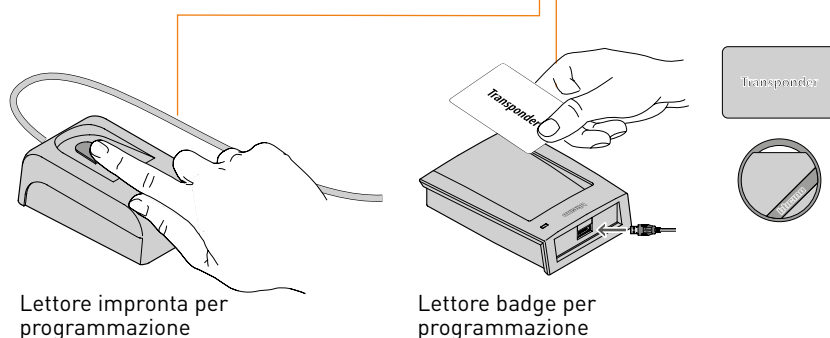
Tramite un normale Personal Computer, il gestore dell'edificio / operatore di portineria, può aprire il software (presente sul Server DES), attraverso le pagine web e registrare, aggiornare e modificare le informazioni dei residenti e altri dettagli, inclusi impronte digitali, volti, badge e carte. È inoltre possibile inviare messaggi ai videocitofoni, modificare e aggiornare i messaggi pubblicitari e gli screen saver sui posti esterni.



Registrazione,
modifica e
aggiornamento
**INFO dei
RESIDENTI**

ALLARMI
Gestione e
cronologia

Invio di
MESSAGGI e INFO
agli appartamenti



Lettore impronta per
programmazione

Lettore badge per
programmazione

I DISPOSITIVI PRINCIPALI

PULSANTIERE ESTERNE	DISPLAY TOUCH 10 POLLICI	DISPLAY 4,3 pollici CON TASTIERA	PULSANTIERE SMALL
----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-------------------



374000



374002



374001



374003



374004



374005

Video a colori	●	●	●	●	●	●
Finiture / Colori	Grigio	Grigio	Grigio	Grigio	Grigio	Grigio
Installazione da incasso	Con scatola 375007	Con scatola 375007	Con scatola 375006	Con scatola 375006	Con scatola 375008	Con scatola 375009
Chiamata con tasti capacitivi			●	●	●	
Display Touch	●	●				●
Tastiera			●	●		
Chiamata diretta all'appartamento	●	●			●	●
Riconoscimento facciale 3D	●		●			●
Letto impronta digitale	●		●			
Letto Badge RFID	●	●	●	●	●	●
Grado di protezione	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Grado di robustezza	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07

VIDEOCITOFONI
DISPLAY TOUCH 10 POLLICI
DISPLAY TOUCH 7 POLLICI


373001



373003



373002



373004

Video a colori Touch screen	●	●	●	●
Vivavoce	●	●	●	●
Finiture / Colori	Grigio	Grigio	Grigio	Grigio
Display	10 pollici LCD	10 pollici LCD	7 pollici LCD	7 pollici LCD
Telecamera interna	●		●	
Segreteria	●	●	●	●
Gestione allarmi	●	●	●	●
Funzione SOS	●	●	●	●
Apertura serratura	●	●	●	●
Attivazione telecamera pulsantiera esterna	●	●	●	●
Intercom	●	●	●	●
Messaggi audio	●	●	●	●
Tipo di installazione	Montaggio a parete	Montaggio a parete	Montaggio a parete	Montaggio a parete

PULSANTIERE ESTERNE - CATALOGO



374000



374002



374001



374003



374004



374005

Articolo	PULSANTIERE ESTERNE
374000	<p>Pulsantiera esterna video con display touch 10", telecamera a doppio riconoscimento facciale, lettore impronta digitale e lettore badge per funzioni di controllo accessi.</p> <p>Dal display touch è possibile effettuare chiamate agli appartamenti e al centralino di portineria e inserire il codice di accesso per attivare l'elettroserratura. Configurazione di diverse modalità di chiamata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Codice appartamento (Area - Condominio - Scala - Piano - Appartamento) - Codici numerici o alfanumerici per i residenti - Rubrica con elenco contatti. <p>Accesso al menù tramite un codice specifico per la manutenzione e per la gestione delle impostazioni (es. luminosità della retroilluminazione, volume della suoneria, volume dell'altoparlante, volume tasti, durata dello screensaver). Possibilità di caricare screensaver personalizzati e messaggi pubblicitari tramite il software di configurazione.</p> <p>La pulsantiera può essere alimentata tramite PoE (power over Ethernet) o direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da incasso con scatola dedicata (A) - 375007.</p>
374002	<p>Pulsantiera esterna video con display touch 10" e lettore badge per funzioni di controllo accessi.</p> <p>Dal display touch è possibile effettuare chiamate agli appartamenti e al centralino di portineria e inserire il codice di accesso per attivare l'elettroserratura. Configurazione di diverse modalità di chiamata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Codice appartamento (Area - Condominio - Scala - Piano - Appartamento) - Codici numerici o alfanumerici per i residenti - Rubrica con elenco contatti <p>Accesso al menù tramite un codice specifico per la manutenzione e per la gestione delle impostazioni (es. luminosità della retroilluminazione, volume della suoneria, volume dell'altoparlante, volume tasti, durata dello screensaver). Possibilità di caricare screensaver personalizzati e messaggi pubblicitari tramite il software di configurazione.</p> <p>La pulsantiera può essere alimentata tramite PoE (power over Ethernet) o direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da incasso con scatola dedicata (A) - 375007.</p>
374001	<p>Pulsantiera esterna video con display 4,3", tastiera con numeri e lettere (A-I), telecamera a doppio riconoscimento facciale, lettore impronta digitale e lettore badge per funzioni di controllo accessi.</p> <p>Tramite tastiera è possibile effettuare le chiamate agli appartamenti e al centralino di portineria e inserire il codice di accesso per attivare l'elettroserratura.</p> <p>Configurazione di diverse modalità di chiamata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Codice appartamento (Area - Condominio - Scala - Piano - Appartamento) - Codici numerici o alfanumerici per i residenti <p>Accesso al menù tramite un codice specifico per la manutenzione e per la gestione delle impostazioni (es. luminosità della retroilluminazione, volume della suoneria, volume dell'altoparlante, volume tasti, durata dello screensaver). Possibilità di caricare screensaver personalizzati tramite il software di configurazione. La pulsantiera può essere alimentata tramite PoE (power over Ethernet) o direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da incasso con scatola dedicata (B) - 375006.</p>

Articolo	PULSANTIERE ESTERNE
374003	<p>Pulsantiera esterna video con display 4,3", tastiera con numeri e lettere (A-I) e lettore badge per funzioni di controllo accessi.</p> <p>Tramite tastiera è possibile effettuare chiamate agli appartamenti e al centralino di portineria e inserire il codice di accesso per attivare l'elettroserratura. Configurazione di diverse modalità di chiamata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Codice appartamento (Area - Condominio - Scala - Piano - Appartamento) - Codice alfanumerico del residente <p>Accesso al menù tramite un codice specifico per la manutenzione e per la gestione delle impostazioni (es. luminosità della retroilluminazione, volume della suoneria, volume dell'altoparlante, volume tasti, durata dello screensaver). Possibilità di caricare screensaver personalizzati e messaggi pubblicitari tramite il software di configurazione.</p> <p>La pulsantiera può essere alimentata tramite PoE (power over Ethernet) o direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da incasso con scatola dedicata (B) - 375006.</p>
374004	<p>Pulsantiera video per installazione da interno con lettore badge e tasto per chiamate verso videocitofono (appartamento) e centralino di portineria.</p> <p>La pulsantiera può essere alimentata tramite PoE (power over Ethernet) o direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da incasso con scatola dedicata (C) - 375008.</p>
374005	<p>Pulsantiera esterna video con display touch verticale 4,3", riconoscimento facciale e lettore badge per funzioni di controllo accessi.</p> <p>Tramite display touch è possibile effettuare le chiamate agli appartamenti e al centralino di portineria e inserire il codice di accesso per attivare l'apertura dell'elettroserratura.</p> <p>Configurazione di diverse modalità di chiamata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Codice appartamento (Area - Condominio - Scala - Piano - Appartamento) - Codici numerici o alfanumerici per i residenti - Rubrica con elenco contatti <p>Accesso al menù per la manutenzione e per la gestione delle impostazioni (es. luminosità della retroilluminazione, volume della suoneria, volume dell'altoparlante, volume tasti, durata dello screensaver). Possibilità di caricare screensaver personalizzati tramite il software di configurazione. Il dispositivo può essere alimentato tramite PoE (power over Ethernet) o direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da incasso con scatola dedicata (D) - 375009.</p>

(A) - (B) - (C) - (D) - Corrispondenza con la specifica scatola da incasso - vedere pagina accessori.

VIDEOCITOFONI - CATALOGO



373001



373002



373003



373004

Articolo	VIDEOCITOFONO
373001	<p>Videocitofono con display touch 10", telecamera interna e pulsante SOS.</p> <p>Dal display touch è possibile rispondere alla chiamata, attivare l'elettroserratura, chiamare gli altri appartamenti e il centralino di portineria, visualizzare i registri di chiamate e allarmi, lasciare messaggi audio, ricevere messaggi dal centralino di portineria, regolare le impostazioni (es. luminosità, screensaver, sfondi e suoneria) e visualizzare informazioni su data e ora. La gestione degli allarmi è facilmente integrabile grazie a 8 contatti dedicati predisposti. L'integrazione con le telecamere Onvif IP permette di visualizzare le immagini delle telecamere IP dell'appartamento e delle aree comuni direttamente dal videocitofono. L'integrazione specifica permette anche il controllo dell'impianto ascensore. È possibile associare il videocitofono all'app Home + Security (disponibile per Android e iOS). L'App permette di utilizzare funzioni quali: ricezione chiamate, apriporta, visualizzazione della timeline degli eventi e attivazione della pulsantiera esterna tramite smartphone. Con l'app Home + Security è anche possibile gestire i dispositivi della gamma Netatmo Security (telecamere da esterno e da interno, sensori per porte e finestre, sirena interna, rilevatore di fumo). Questo consente di creare in modo facile e sicuro, un sistema di sicurezza intelligente. Il videocitofono può essere alimentato tramite PoE (power over Ethernet) o alimentato direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da parete tramite staffa fornita a corredo.</p>
373002	<p>Videocitofono con display touch 7", telecamera interna e pulsante SOS.</p> <p>Dal display touch è possibile rispondere alla chiamata, attivare l'elettroserratura, chiamare gli altri appartamenti e il centralino di portineria, visualizzare i registri di chiamate e allarmi, lasciare messaggi audio, ricevere messaggi dal centralino di portineria, regolare le impostazioni (es. luminosità, screensaver, sfondi e suoneria) e visualizzare informazioni su data e ora. La gestione degli allarmi è facilmente integrabile grazie a 8 contatti dedicati predisposti. L'integrazione con le telecamere Onvif IP permette di visualizzare le immagini delle telecamere IP dell'appartamento e delle aree comuni direttamente dal videocitofono. L'integrazione specifica permette anche il controllo dell'impianto ascensore. È possibile associare il videocitofono all'app Home + Security (disponibile per Android e iOS). L'App permette di utilizzare funzioni quali: ricezione chiamate, apriporta, visualizzazione della timeline degli eventi e attivazione della pulsantiera esterna tramite smartphone. Con l'app Home + Security è anche possibile gestire i dispositivi della gamma Netatmo Security (telecamere da esterno e da interno, sensori per porte e finestre, sirena interna, rilevatore di fumo). Questo consente di creare in modo facile e sicuro, un sistema di sicurezza intelligente. Il videocitofono può essere alimentato tramite PoE (power over Ethernet) o alimentato direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da parete tramite staffa fornita a corredo.</p>

Articolo	VIDEOCITOFONO
373003	<p>Videocitofono con display touch 10" e pulsante SOS.</p> <p>Dal display touch è possibile rispondere alla chiamata, attivare l'elettroserratura, chiamare gli altri appartamenti e il centralino di portineria, visualizzare i registri di chiamate e allarmi, lasciare messaggi audio, ricevere messaggi dal centralino di portineria, regolare le impostazioni (es. luminosità, screensaver, sfondi e suoneria) e visualizzare informazioni su data e ora. La gestione degli allarmi è facilmente integrabile grazie a 8 contatti dedicati predisposti. L'integrazione con le telecamere Onvif IP permette di visualizzare le immagini delle telecamere IP dell'appartamento e delle aree comuni direttamente dal videocitofono. L'integrazione specifica permette anche il controllo dell'impianto ascensore. È possibile associare il videocitofono all'app Home + Security (disponibile per Android e iOS). L'App permette di utilizzare funzioni quali: ricezione chiamate, apriporta, visualizzazione della timeline degli eventi e attivazione della pulsantiera esterna tramite smartphone. Con l'app Home + Security è anche possibile gestire i dispositivi della gamma Netatmo Security (telecamere da esterno e da interno, sensori per porte e finestre, sirena interna, rilevatore di fumo). Questo consente di creare in modo facile e sicuro, un sistema di sicurezza intelligente. Il videocitofono può essere alimentato tramite PoE (power over Ethernet) o alimentato direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da parete con staffa a corredo.</p>
373004	<p>Videocitofono con display touch 7" e pulsante SOS.</p> <p>Dal display touch è possibile rispondere alla chiamata, attivare l'elettroserratura, chiamare gli altri appartamenti e il centralino di portineria, visualizzare i registri di chiamate e allarmi, lasciare messaggi audio, ricevere messaggi dal centralino di portineria, regolare le impostazioni (es. luminosità, screensaver, sfondi e suoneria) e visualizzare informazioni su data e ora. La gestione degli allarmi è facilmente integrabile grazie a 8 contatti dedicati predisposti. L'integrazione con le telecamere Onvif IP permette di visualizzare le immagini delle telecamere IP dell'appartamento e delle aree comuni direttamente dal videocitofono. L'integrazione specifica permette anche il controllo dell'impianto ascensore. È possibile associare il videocitofono all'app Home + Security (disponibile per Android e iOS). L'App permette di utilizzare funzioni quali: ricezione chiamate, apriporta, visualizzazione della timeline degli eventi e attivazione della pulsantiera esterna tramite smartphone. Con l'app Home + Security è anche possibile gestire i dispositivi della gamma Netatmo Security (telecamere da esterno e da interno, sensori per porte e finestre, sirena interna, rilevatore di fumo). Questo consente di creare in modo facile e sicuro, un sistema di sicurezza intelligente. Il videocitofono può essere alimentato tramite PoE (power over Ethernet) o alimentato direttamente tramite l'alimentatore 375005.</p> <p>Installazione da parete con staffa a corredo.</p>



375000



375001



348200



348201



348202



348203



348204



348205



348206

Articolo

CENTRALINO DI PORTINERIA

375000

Centralino di portineria con display touch 10" e cornetta audio.

Tramite il display touch è possibile: rispondere e trasferire chiamate, visualizzare i registri delle chiamate, attivare l'apertura delle elettroserrature, monitorare le telecamere Onvif IP installate nelle aree comuni, monitorare ed elaborare gli allarmi. Dallo specifico menù è possibile accedere alle impostazioni del centralino di portineria, come volume e luminosità del display, ed eseguire test di funzionalità e di rete. È possibile attivare la modalità assenza Rapida e Programmata per trasferire la chiamata ad un altro centralino di portineria o agli appartamenti, se necessario. Il centralino può essere alimentato tramite PoE (power over Ethernet) o direttamente tramite l'alimentatore 375005.



SERVER DES E ACCESSORI

375001

Server DES (Door Entry System), che include il software di configurazione e gestione. Deve essere installato nell'edificio sotto la rete VLAN del sistema videocitofonico IP. Il software di configurazione deve essere utilizzato per creare, configurare e aggiornare l'intera installazione. Il software può essere utilizzato per creare la topologia; associare i posti esterni, il centralino di portineria e i posti interni alla corrispondente posizione in modo semplice, univoco e veloce tramite uno strumento di scansione (es. lettore di barcode). Consente inoltre la programmazione degli strumenti per il controllo accessi quali: carte e badge RFID, impronte digitali e riconoscimento facciale. Il software è utilizzato anche per: programmare / modificare il controllo accessi per nuovi residenti, visualizzare i registri degli allarmi, inviare messaggi ai videocitofoni, caricare messaggi pubblicitari e screensaver e sincronizzare i dettagli di ora/data su tutti i dispositivi.

375003

Lettore per la programmazione di Card e Badge RFID per il controllo accessi all'edificio. Compatibile con badge RFID 348200--06 (disponibili in diversi colori). La programmazione e l'associazione dei badge ai residenti richiede l'utilizzo del software di configurazione.

375004

Lettore per la programmazione delle impronte digitali per il controllo accessi all'edificio.

La registrazione e l'associazione delle impronte dei residenti richiede l'utilizzo del software di configurazione.



CHIAVI BADGE TRANSPONDER

Confezione

348200	● Nero	10
348201	● Rosso	10
348202	● Verde	10
348203	● Blu	10
348204	● Arancione	10
348205	● Grigio	10
348206	● Giallo	10

ACCESSORI - CATALOGO

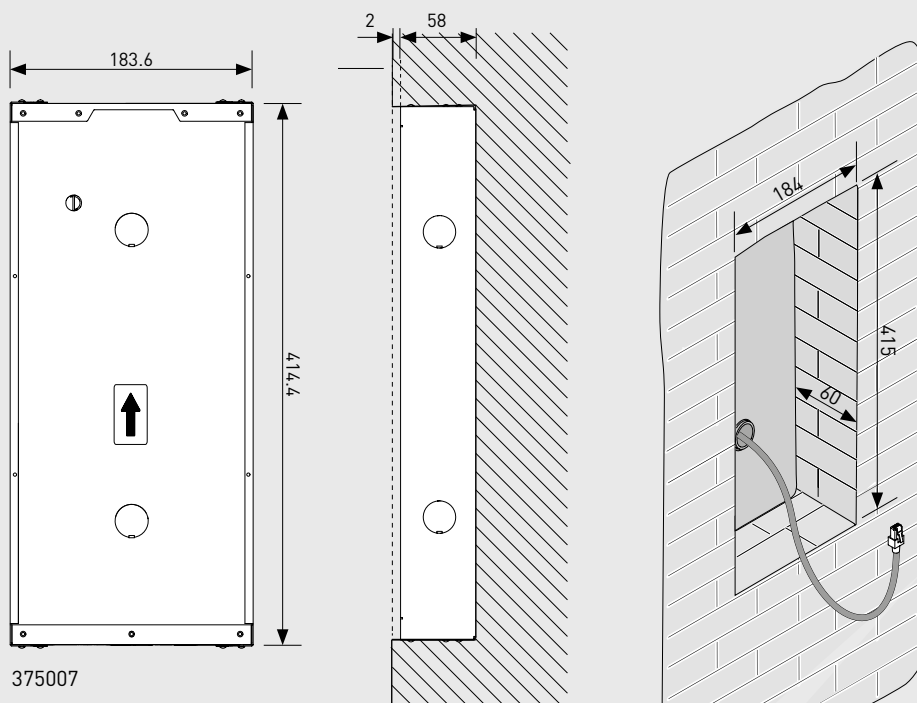
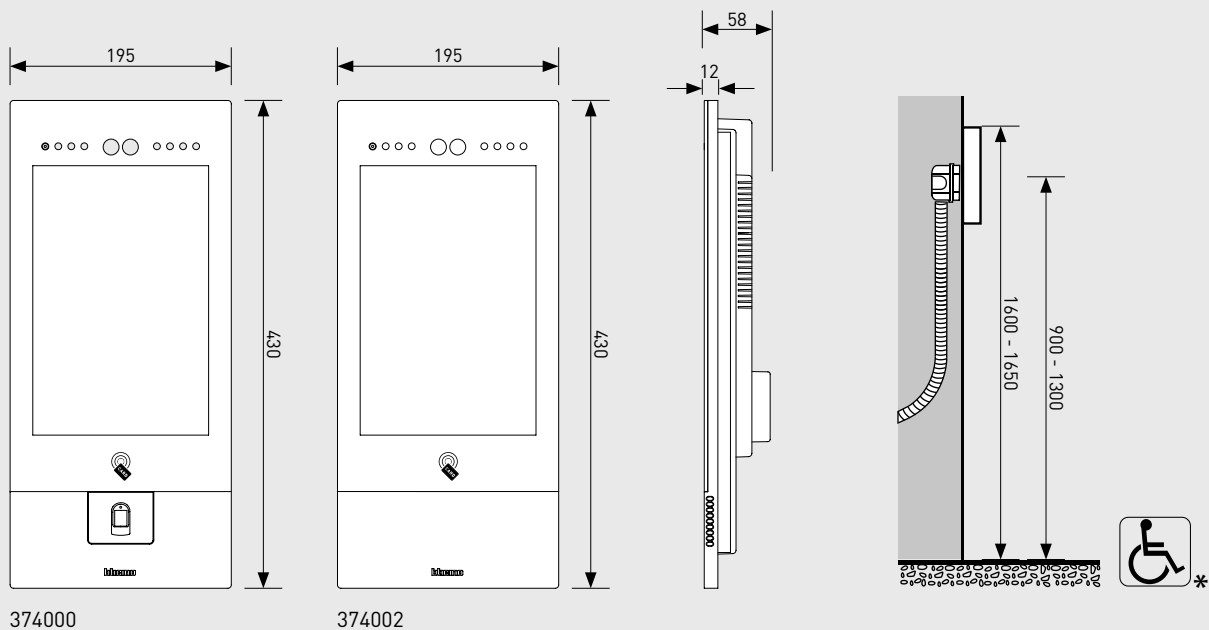


Articolo	ACCESSORI
375002	Switch PoE (Power over Ethernet) con 10 / 100 Mbps, 8 porte PoE e 1 porta uplink non-POE, e alimentazione 24 V-100 W. La porta PoE è utilizzata per la comunicazione di rete e alimentazione. Installazione da guida DIN (totale di 14 moduli DIN).
375005	Alimentatore 100 W con scatola in metallo. Può funzionare come alimentatore ausiliario. Protetto contro i cortocircuiti: in caso di cortocircuito dell'uscita DC, il dispositivo passa in modalità protetta. Installazione da parete.
375006	(B) - Scatola da incasso in metallo per pulsantiera esterne video con display 4,3" e tastiera. Compatibile con le seguenti pulsantiere : - 374001 pulsantiera esterna video con display 4,3", tastiera, riconoscimento facciale e impronta - 374003 pulsantiera esterna video con display 4,3" e tastiera
375007	(A) - Scatola da incasso in metallo per pulsantiera esterne video con display touch 10". Compatibile con le seguenti pulsantiere : - 374000 pulsantiera esterna video con display touch 10", riconoscimento facciale e impronta - 374002 pulsantiera esterna video con display touch 10"
375008	(C) - Scatola da incasso in metallo per pulsantiera esterna video 374004
375009	(D) - Scatola da incasso in metallo per pulsantiera esterna video 374005
375010	Interfaccia controllo ascensore con convertitore di protocollo per integrare la funzione ascensore nel sistema videocitofonico IP. La configurazione deve essere completata tramite software dedicato. L'interfaccia si collega alla pulsantiera esterna e all'impianto ascensore tramite RS 485.
375011	Chiave USB da inserire su DES Server 375001 per abilitare la registrazione facciale e consentire l'accesso tramite modalità riconoscimento facciale. Almeno uno dei seguenti dispositivi deve essere presente nell'impianto: pulsantiera esterna con display touch da 10", riconoscimento facciale e fingerprint (374000), pulsantiera esterna con tastiera, riconoscimento facciale e impronta digitale (374001) o pulsantiera small con display touch da 4,3" (374005).



(A) - (B) - (C) - (D) - Corrispondenza con i relativi posti esterni
- vedere pagina posti esterni.

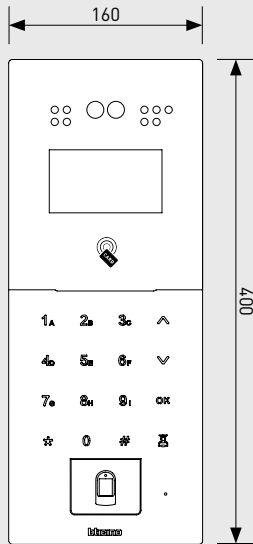
Pulsantiera esterna



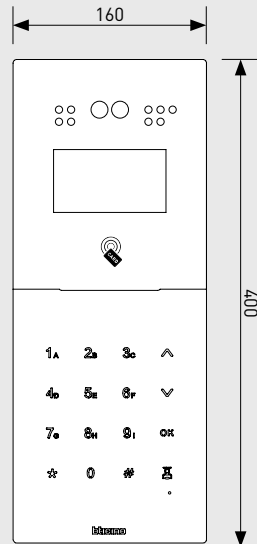
Dimensioni espresse in millimetri
*Altezza di installazione consigliata

DATI DIMENSIONALI

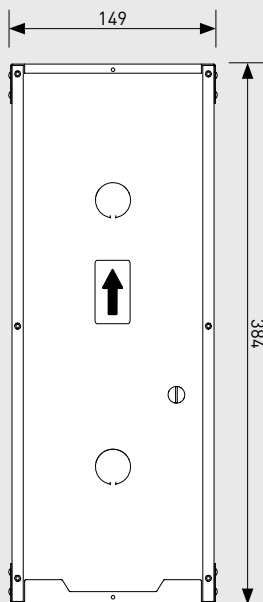
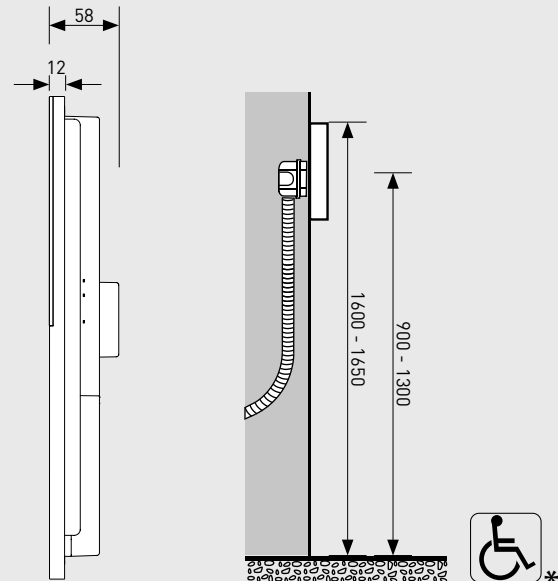
Pulsantiera esterna



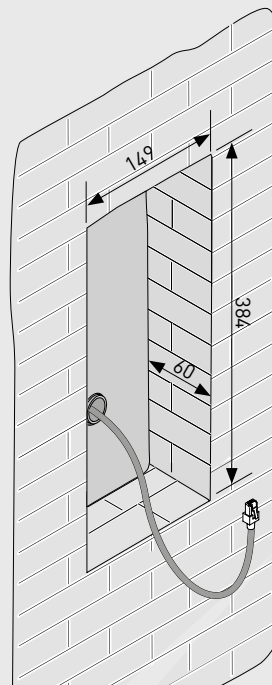
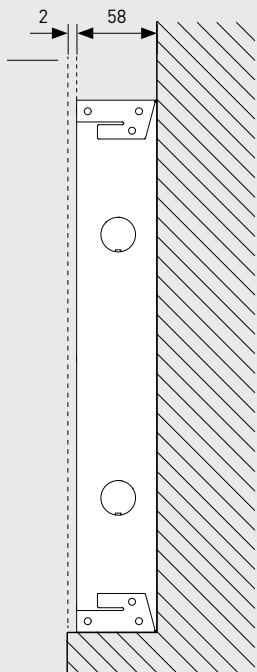
374001



374003

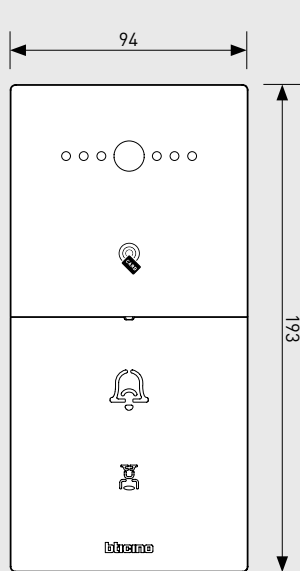


375006

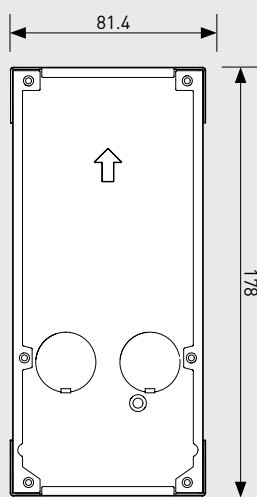
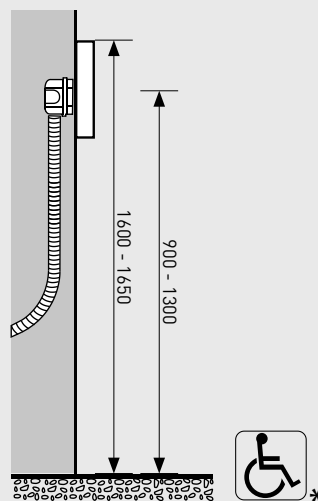
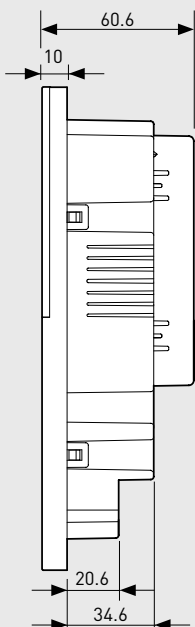


Dimensioni espresse in millimetri
*Altezza di installazione consigliata

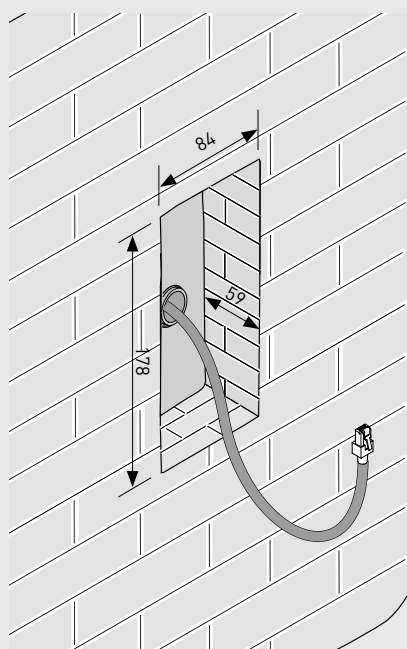
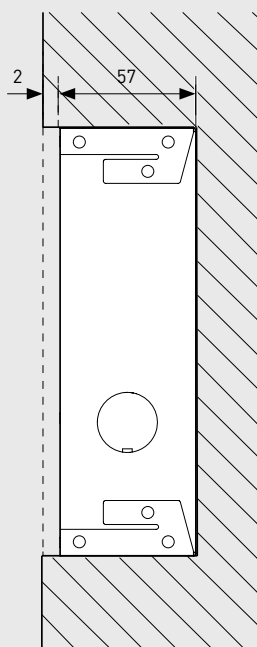
Pulsantiera da interno fuoriporta



374004



375008

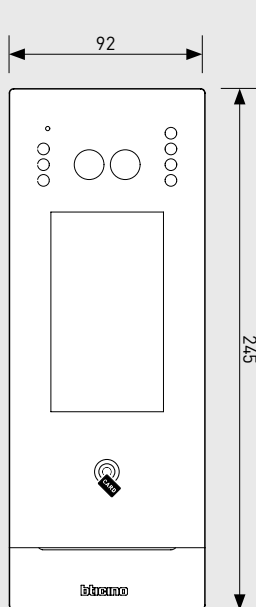


Dimensioni espresse in millimetri

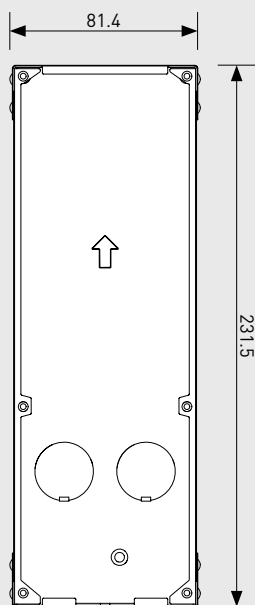
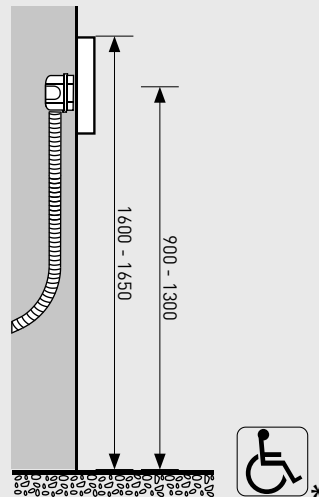
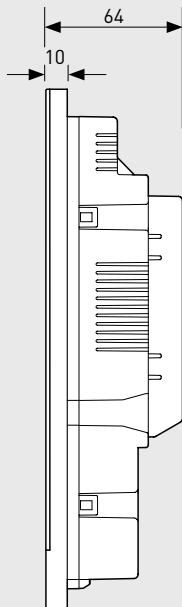
*Altezza di installazione consigliata

DATI DIMENSIONALI

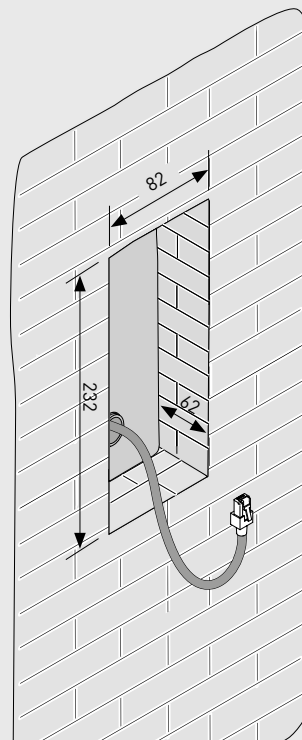
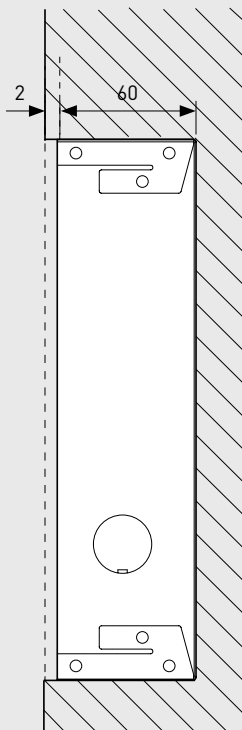
Pulsantiera esterna Small



374005



375009

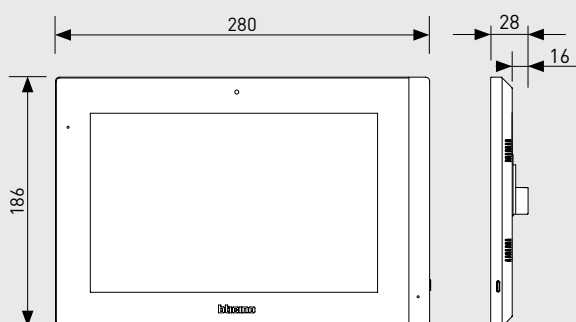


Dimensioni espresse in millimetri
*Altezza di installazione consigliata

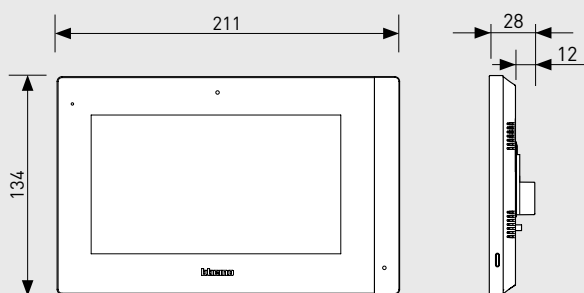
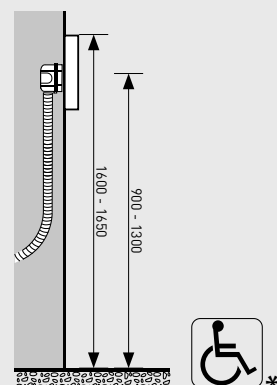
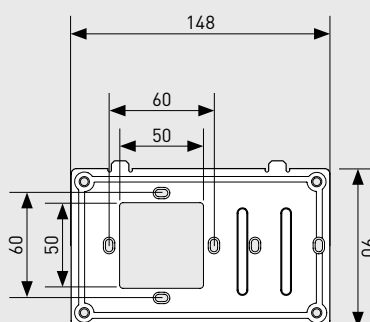
SISTEMA IP

DATI DIMENSIONALI

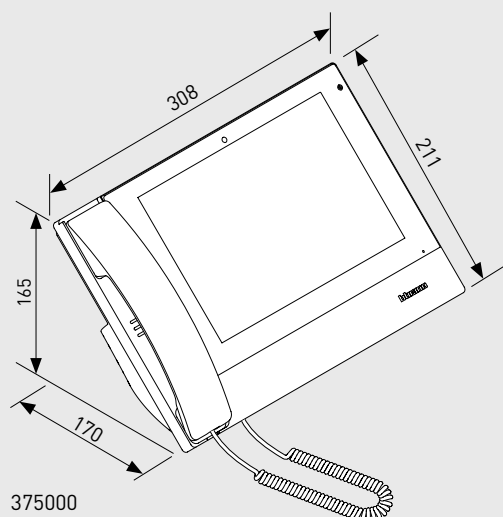
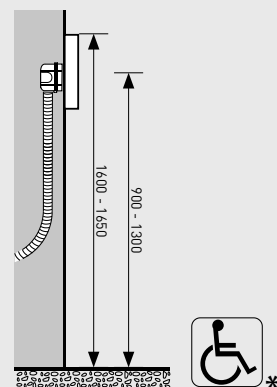
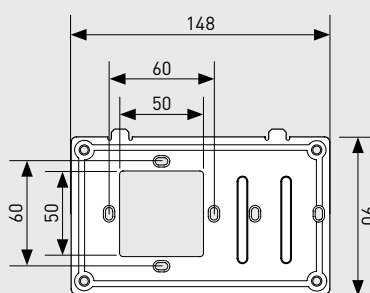
Videocitofoni



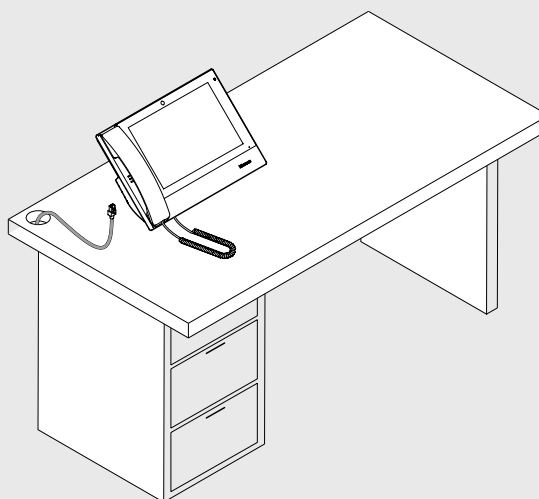
373001 - 373003



373002 - 373004



375000



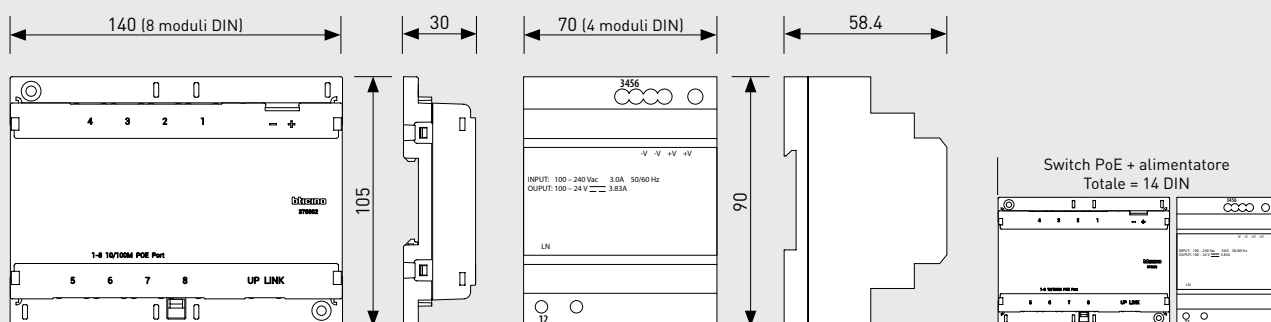
Installazione da tavolo

Dimensioni espresse in millimetri

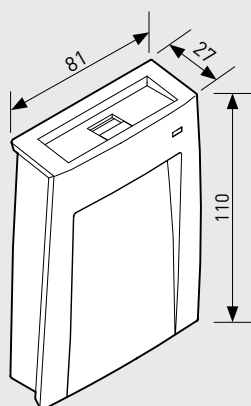
*Altezza di installazione consigliata

DATI DIMENSIONALI

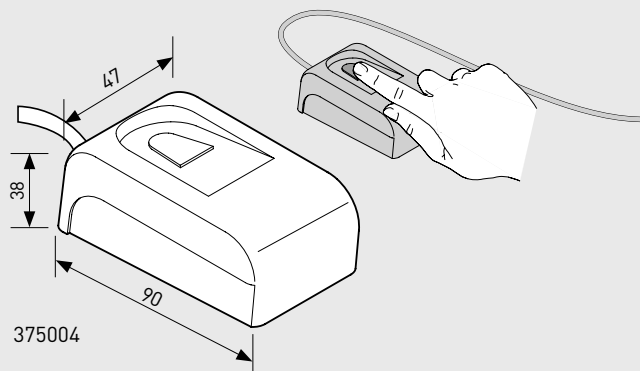
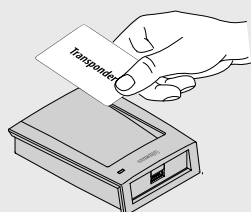
Accessori



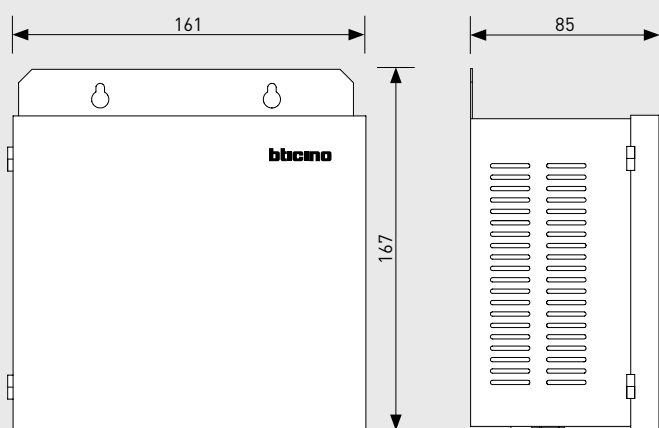
375002



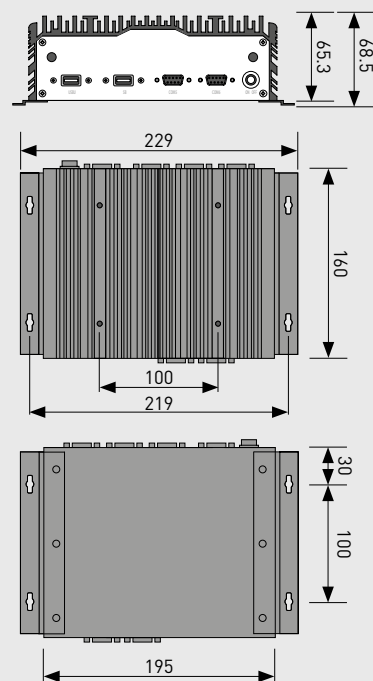
375003



375004



375005



375001

Dimensioni espresse in millimetri

SISTEMA IP

ESEMPIO - ARCHITETTURA DI SISTEMA

LAN Ethernet

LAN PoE BTicino

LAN PoE Standard

Appartamento X
Edificio 1

Appartamento 2
Edificio 1



Vedere nota (*)

Appartamento 1
Edificio 1



Vedere nota (*)

Posto esterno + Centralino di portineria
Edificio 1



Vedere nota (*)

PoE Switch BTicino
Edificio 1



100-240 Va.c.

UP LINK

LAN PoE BTicino
Edificio XX



PoE Switch BTicino
Edificio XX



100-240 Va.c.

UP LINK

Server DES con PC Client



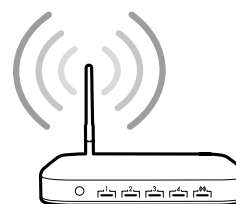
Telecamere IP ONVIF



Switch Standard PoE



INTERNET



Switch di rete

nota (*): fornire un cavo LAN PoE per ogni dispositivo BTicino.

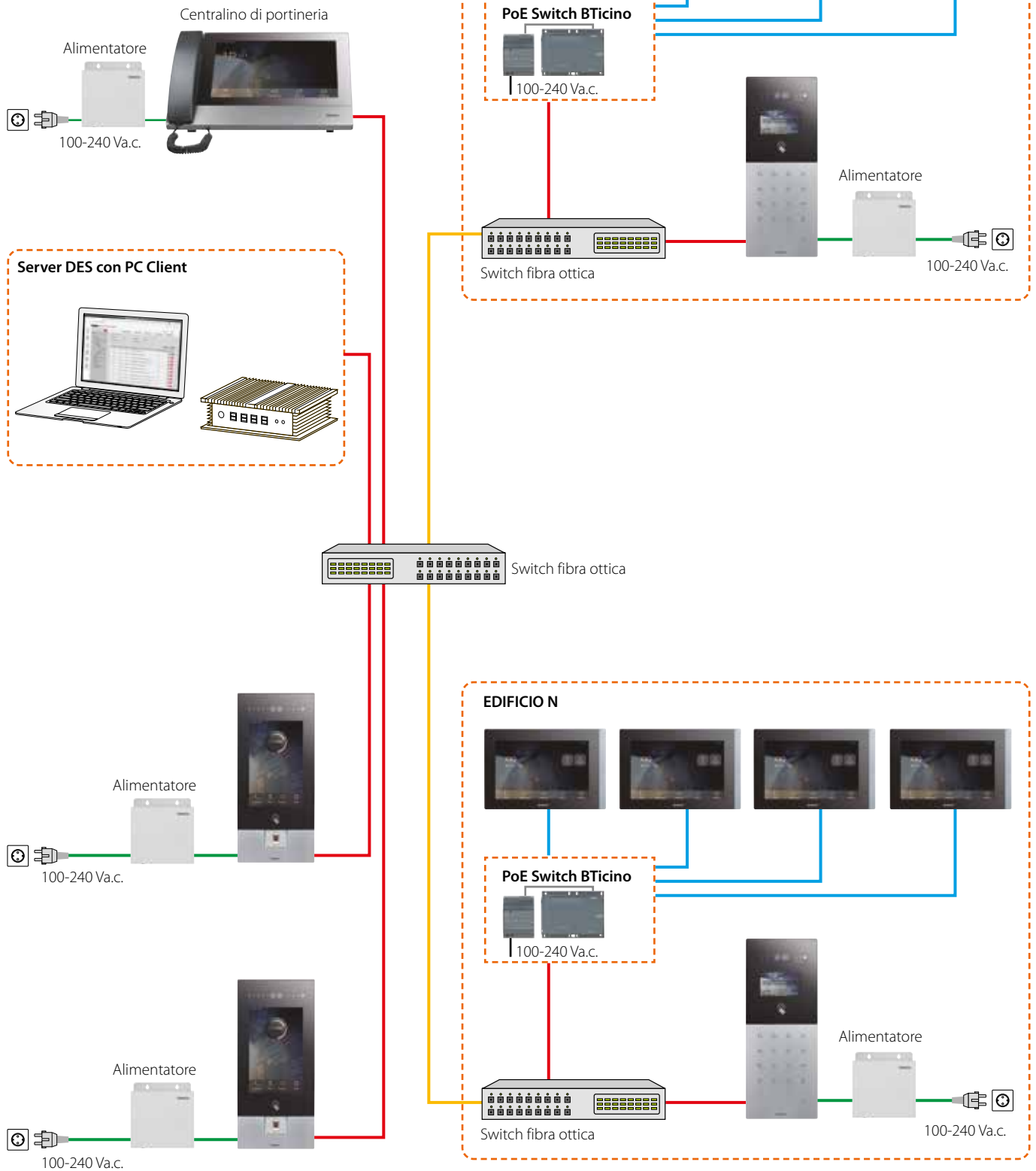
ESEMPIO - COLLEGAMENTO MONTANTE CON FIBRA OTTICA

Fibra ottica

LAN Ethernet

LAN PoE BTicino

n° 2 Cavi in rame



SISTEMA IP

ESEMPIO - FUNZIONE INTERCOM

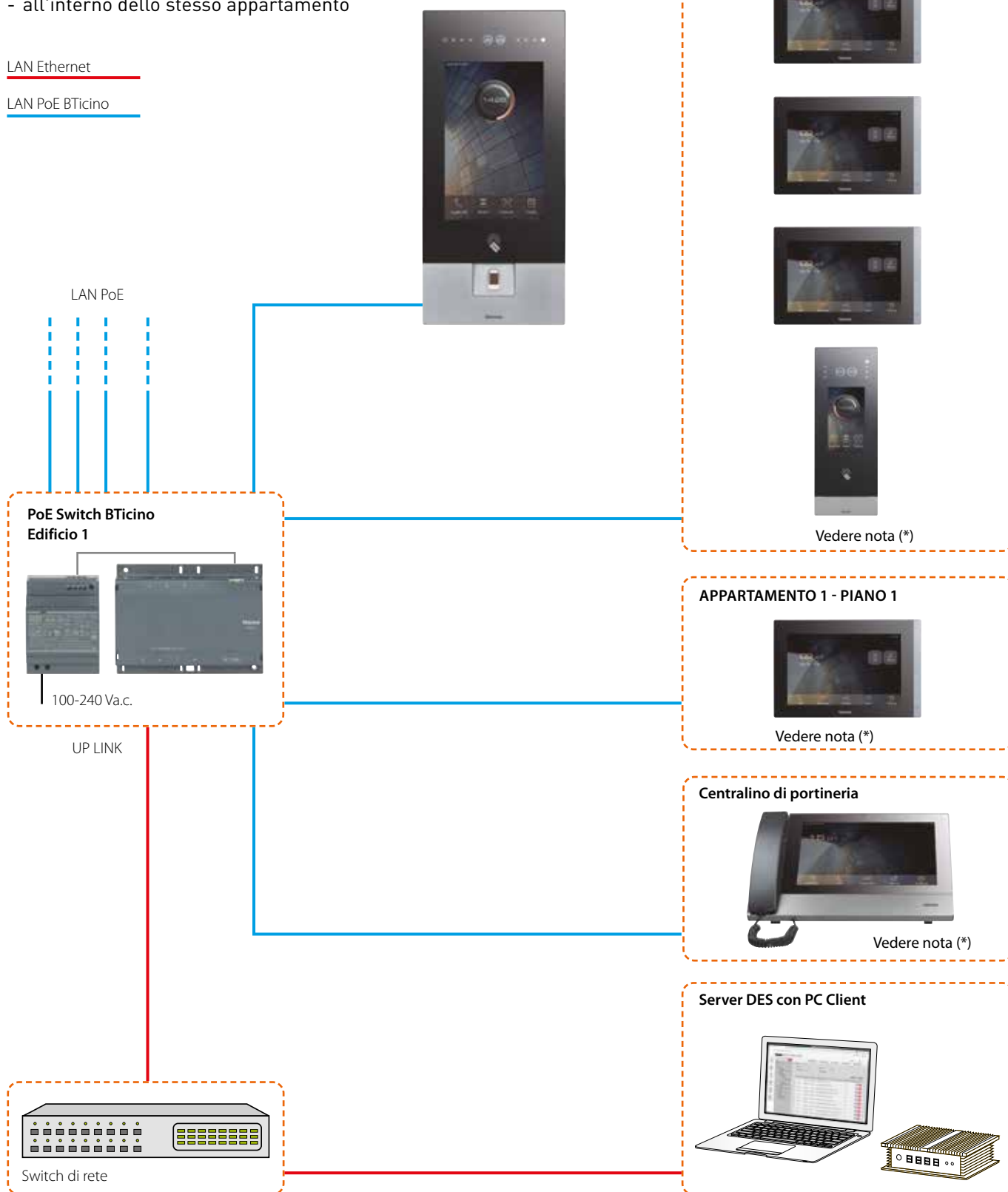
FUNZIONE INTERCOM

Intercom audio fra videocitofoni:

- di diversi appartamenti
(stesso edificio o edifici diversi)
- all'interno dello stesso appartamento

LAN Ethernet

LAN PoE BTicino



nota (*): fornire un cavo LAN PoE per ogni dispositivo BTicino.

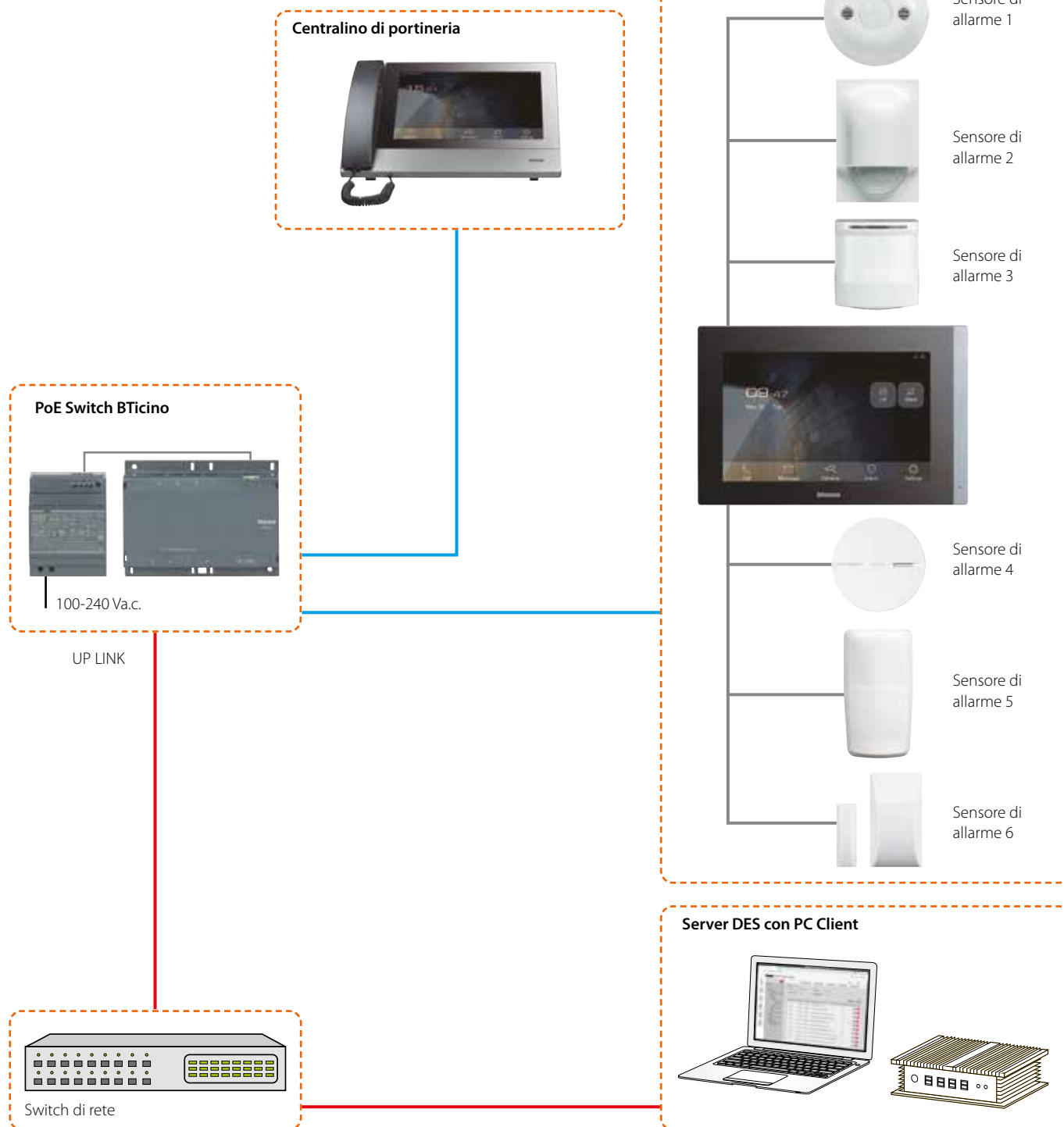
ESEMPIO - INTEGRAZIONE ALLARMI

FUNZIONE ALLARMI

Il centralino di portineria riceve tutti i messaggi di notifica allarmi, inclusi gli avvisi SOS provenienti dai videocitofoni.

LAN Ethernet

LAN PoE BTicino



SISTEMA IP

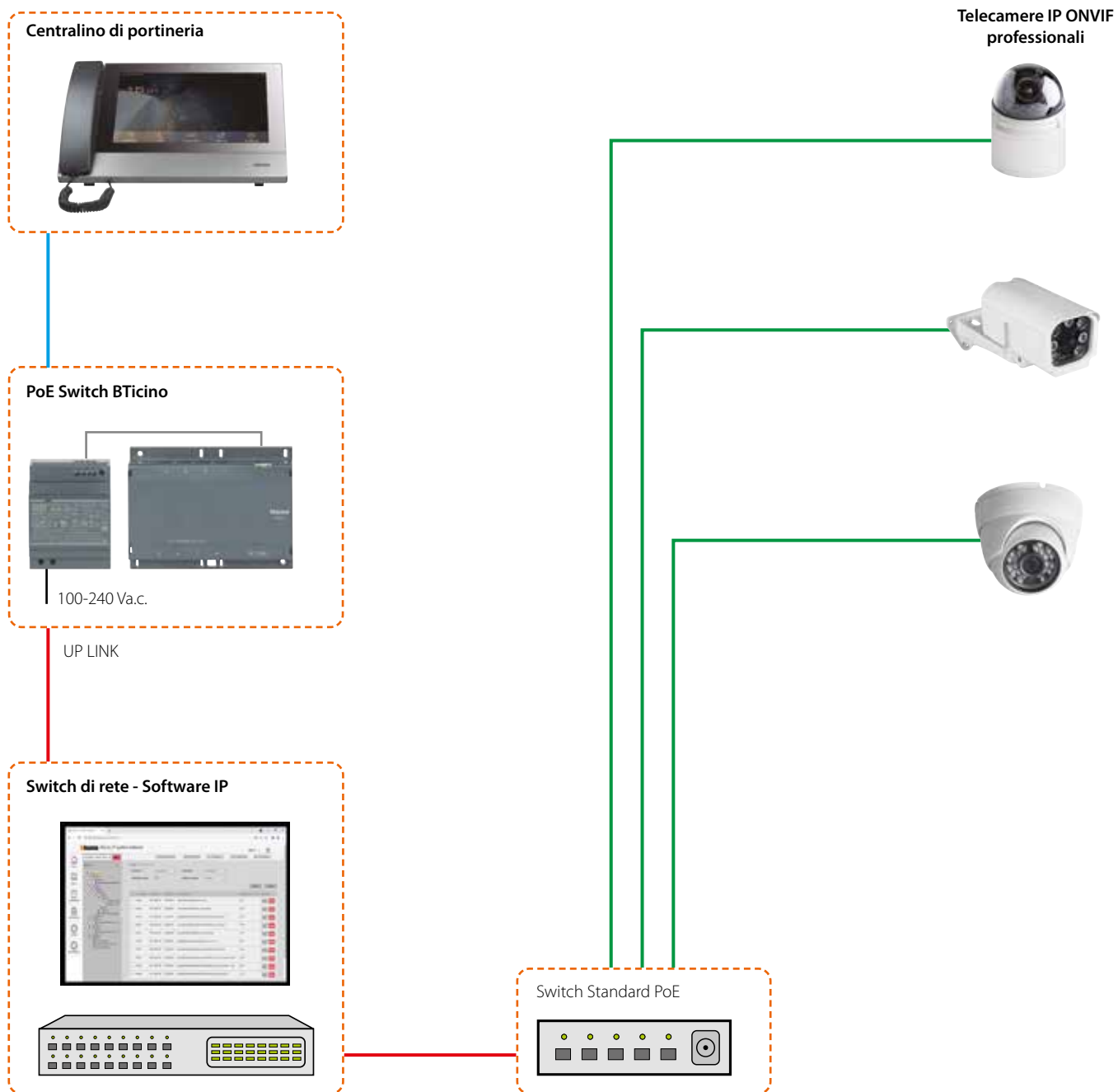
ESEMPIO - INTEGRAZIONE TELECAMERE IP

È possibile selezionare modelli di telecamere IP ONVIF professionali di diversi produttori utilizzando il software IP

LAN Ethernet

LAN PoE BTicino

LAN PoE Standard

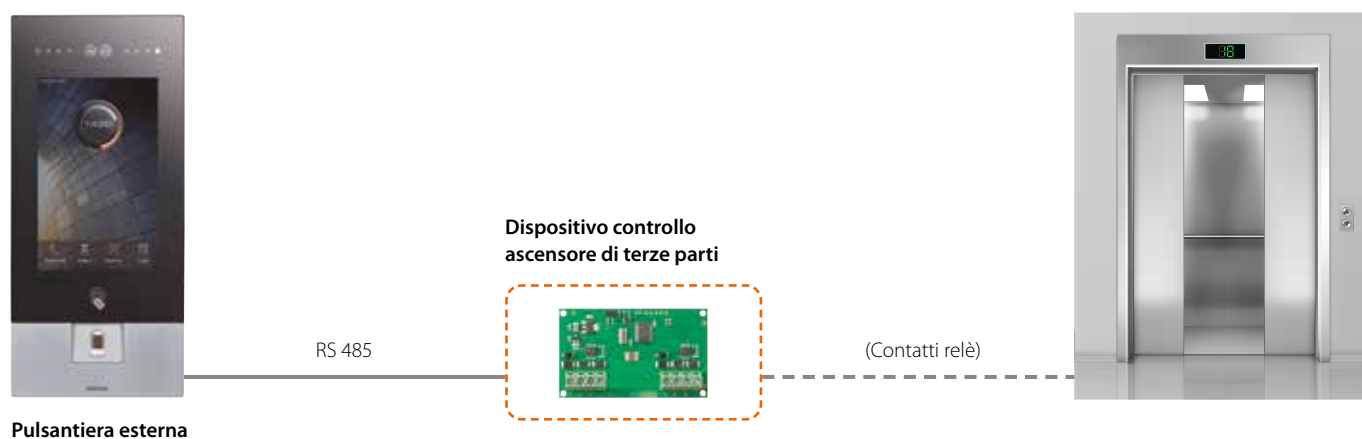


ESEMPIO – INTEGRAZIONE CONTROLLO ASCENSORE

L'integrazione del controllo ascensore può essere eseguita in 2 modi diversi

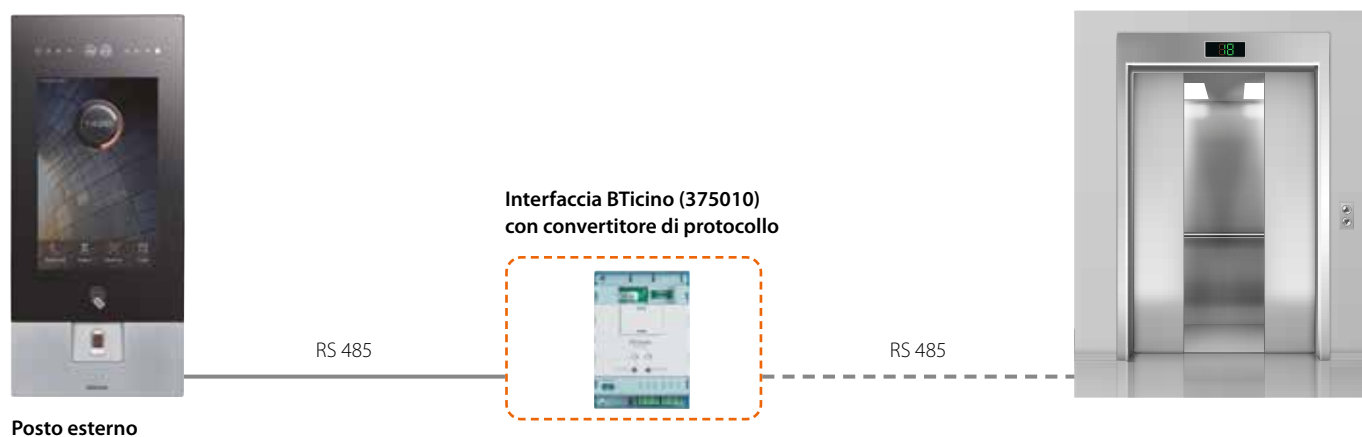
PULSANTIERA ESTERNA CON DISPOSITIVO CONTROLLO ASCENSORE DI TERZE PARTI

BTicino fornisce solo il protocollo di controllo ascensore per comunicare il numero del piano in base all'appartamento chiamato. L'installatore deve fornire il controller dell'ascensore e convertire il protocollo in un comando specifico per i relè.



INTERFACCIA CONTROLLO ASCENSORE BTICINO (375010) CON CONVERTITORE DI PROTOCOLLO

L'interfaccia controllo ascensore deve essere configurata tramite il software dedicato e selezionando marca e modello dell'ascensore. La pulsantiera esterna genera le informazioni relative a quale appartamento è stato chiamato, l'interfaccia converte queste info secondo il protocollo della marca e del modello dell'ascensore e invia le informazioni all'ascensore.



BTicino SpA
Viale Borri, 231
21100 Varese - Italy
www.bticino.it



Per documentazione tecnica, informazioni di carattere commerciale e sulla rete dei centri di assistenza tecnica.

Numeri attivi dal lunedì al venerdì dalle ore 8.30 alle 18.30.
Al di fuori di questi orari è possibile inviare richieste tramite i contatti del sito web.
La richiesta sarà presa in carico e verrà dato riscontro il più presto possibile.

ORGANIZZAZIONE DI VENDITA E CONSULENZA TECNICA

AREA COMMERCIALE NORD OVEST

- Piemonte • Valle d'Aosta
- Liguria • Lombardia Ovest

UFFICIO REGIONALE
10148 TORINO
Via Ala di Stura, 67
Tel. 011/9502611
Fax 011/9502666

UFFICIO REGIONALE
20016 PERO (MI)
Via Sempione, 197
Tel. 02/45874511
Fax 02/45874515

AREA COMMERCIALE NORD EST

- Veneto • Trentino Alto Adige
- Friuli Venezia Giulia
- Lombardia Est

UFFICIO REGIONALE
36050 QUINTO VICENTINO (VI)
Via dell'Artigianato, 11
Tel. 0444/870811
Fax 0444/870829

AREA COMMERCIALE CENTRO

- Emilia Romagna • RSM
- Marche • Toscana • Lazio
- Abruzzo • Umbria • Molise

UFFICIO REGIONALE
40069 ZOLA PREDOSA (BO)
Via Nannetti, 5/A
Tel. 051/6189911
Fax 051/6189999

UFFICIO REGIONALE
50136 FIRENZE
Via Aretina, 265/267
Tel. 055/6557219
Fax 055/6557221

UFFICIO REGIONALE
00153 ROMA
Viale della Piramide Cestia, 1
pal. C - 4° piano - int. 15/16
Tel. 06/5783495
Fax 06/5782117

UFFICIO REGIONALE
60019 SENIGALLIA (AN)
Via Corvi, 18
Tel. 071/668248
Fax 071/668192

AREA COMMERCIALE SUD/ISOLE

- Campania • Basilicata
- Puglia • Calabria
- Sicilia • Sardegna

UFFICIO REGIONALE
80059 S. MARIA LA BRUNA
TORRE DEL GRECO (NA)
Via dell'Industria, 22
Tel. 081/8479500
Fax 081/8479510

UFFICIO REGIONALE
70026 MODUGNO (BA)
Via Paradiso, 33/G
Tel. 080/5352768
Fax 080/5321890

UFFICIO REGIONALE
95037 SAN GIOVANNI LA PUNTA (CT)
Via Galileo Galilei, 18
Tel. 095/7178883
Fax 095/7179242

UFFICIO REGIONALE
09121 CAGLIARI
c/o centro Commerciale I MULINI
Piano Primo int. 1
Via Piero della Francesca, 3
Località Su Planu
Tel. 070/541356
Fax 070/541146

