

# il Videocitofono Italiano



1986  2016

 **VIDEX**<sup>®</sup>

VIDEOCITOFONIA EVOLUTA  
ITALIANA AL 100%



Il Videocitofono Italiano



**VIDEX**  
ELECTRONICS

## **GUIDA ALLA CONSULTAZIONE**

Pg. 17 | **SCEGLIERE VIDEX**

Pg. 18 | **LE TECNOLOGIE PER L'IMPIANTO VIDEX**

- VX2300
- IPURE
- GSM

Pg. 28 | **POSTI ESTERNI**

- SERIE 4000
- SERIE FLUSH

Pg. 40 | **POSTI INTERNI**

- CITOFONI SERIE 3000 E SERIE 5000
- VIDEOCITOFONI SERIE 6200 E SERIE 6300
- VIDEOCITOFONI SERIE 6700
- VIDEOCITOFONI SERIE KRISTALLO

Pg. 58 | **CATALISTINO**

Pg. 81 | **SCHEMI UNIFILARI**

# VIDEX SPECIALISTA DI VIDEOCITOFONIA

VIDEX è lo **specialista della videocitofonia** che possiede **un ciclo produttivo totalmente made in Italy**: dalla catena di approvvigionamento delle materie prime, alla progettazione e design, fino all'elettronica, tutto è di provenienza italiana, garantendo **velocità di evasione della merce e assicurando quell'affidabilità e quell'approccio innovativo che rendono i dispositivi VIDEX così evoluti.**



## 100% MADE IN ITALY NEL MONDO

Essere **i produttori di ogni componente dei dispositivi** che il professionista tiene tra le sue mani quando installa VIDEX, **garantisce continuità nei sistemi, durabilità e completa affidabilità, perché nulla viene affidato a terze parti.** Il professionista con VIDEX è quindi tutelato nel suo lavoro, può affidarsi ad **un produttore specializzato che assicura non solo prestazioni, ma anche stabilità e affiancamento nel tempo.**



# 30 ANNI DI ESPERIENZA NELL'INNOVAZIONE

**VIDEX** è l'unica azienda specializzata in sistemi di citofonia e videocitofonia interamente made in Italy, con un'esperienza di oltre 30 anni che porta competenze industriali e attenzione alle esigenze installative nei settori residenziale e terziario.



# SOLUZIONI DI VIDEOCITOFONIA EVOLUTA

La **focalizzazione** di VIDEX garantisce le **soluzioni più performanti, spinte ed evolute** per rispondere alle esigenze dell'installatore professionista e del system integrator che vogliono esprimersi al massimo nell'installazione e nella resa, con la **garanzia dell'affidabilità che solo uno specialista può dare, unita al prestigio dell'innovazione Made in Italy.**



World Wide Videx



L'Italia è da sempre laboratorio di innovazione e idee nel settore elettrico che fanno scuola nel mondo e VIDEX ne è l'emblema nella videocitofonia, **eccellenza esportata in 40 Paesi.**

VIDEX, fedele alla sua focalizzazione, dedica da sempre la sua ricerca e sviluppo alla realizzazione di **sistemi interoperabili**, per rispondere alle esigenze dei system integrators e installatori professionisti che desiderano installare **prodotti aperti e senza vincoli che possono dialogare con dispositivi di terze parti**, come parte di un sistema più ampio tagliato su misura sulle esigenze del cliente.

Il sistema **IPure** di VIDEX si differenzia in modo sostanziale per la sua **completa apertura e interoperabilità**, offrendo la possibilità di **personalizzare le soluzioni installative** con un approccio sartoriale

**TECNOLOGIE  
INTEGRABILI  
E SISTEMI SU MISURA**

# SERVIZI

Tutti i citofoni e videocitofoni Videx rispondono ad elevati standard tecnologici perseguiti grazie alla competenza industriale di oltre 30 anni e la costante attenzione alla ricerca e sviluppo per soddisfare le esigenze installative.

Ciò che contribuisce ad assicurare **l'affidabilità e la qualità nel tempo** che contraddistinguono l'intera gamma di Videx, è la molteplicità di **servizi erogati che mettono al centro l'installatore professionista** con l'obiettivo di agevolare il suo lavoro, supportarlo e garantire le prestazioni delle sue opere.



## RETE VENDITA QUALIFICATA

VIDEX affida la commercializzazione dei suoi sistemi ad una rete vendita composta da professionisti specializzati che affiancano l'installatore sulla parte tecnica e si configurano come interfaccia per il distributore.



## CENTRI ASSISTENZA TECNICA

dedicati su tutto il territorio nazionale forniscono assistenza e supporto sull'avviamento del primo impianto e la garanzia dell'affiancamento, nel tempo, all'utente finale.



## APPLICAZIONI CUSTOM

VIDEX sviluppa schemi e progetti personalizzati in base a specifiche e particolari richieste che necessitano di un approccio custom.



## PRONTA DISPONIBILITÀ

Essendo VIDEX interamente produttore dei dispositivi, tutta la merce è sempre immediatamente disponibile a magazzino: questo garantisce velocità di evasione dell'ordine e continuità degli impianti.



## FORMAZIONE

L'evoluzione della tecnologia e la necessità di padroneggiare le strategie commerciali, richiedono aggiornamenti che VIDEX dispensa ai suoi distributori partner elettrici e di security, system integrators e installatori professionisti, attraverso l'organizzazione di corsi dedicati con focus sui prodotti e sulle loro potenzialità commerciali.



# SCEGLIERE VIDEX

Specialisti di citofonia e videocitofonia professionale con esperienza industriale di oltre 30 anni.

100% Made in Italy.

Commercializzazione esclusivamente attraverso la filiera professionale, no brico o GDO a tutela del lavoro dei professionisti.

Sistemi interoperabili ed evoluti che dialogano con terze parti per creare soluzioni personalizzate.

Velocità di evasione degli ordini che garantisce continuità degli impianti.

Approccio custom per richieste speciali e particolari.

Assistenza tecnica sul primo impianto e affiancamento all'installatore che assicura la durata nel tempo.

LE  
TECNOLOGIE  
PER REALIZZARE  
IL TUO  
IMPIANTO  
VIDEX





**Infinite soluzioni  
con la semplicità del sistema 2 fili**

**VX2300** è il sistema audio/video sviluppato su **tecnologia 2 fili**, ideale per tutte le **applicazioni nel settore residenziale** in cui **la semplicità e l'agevolezza** sono elementi essenziali per garantire **un'installazione facile e un utilizzo intuitivo**, specialmente in caso di ristrutturazioni ove si predilige **evitare opere murarie** e utilizzare i cablaggi esistenti.

Il sistema **non polarizzato** **semplifica l'installazione** e **gli interventi di manutenzione** e la configurazione avviene in modo veloce grazie alla **tecnologia dip switch**, che consente la **preconfigurazione dei dispositivi prima dell'installazione**.

VX2300 copre distanze fino a 800 metri, gestisce fino a **8 ingressi principali** e fino a **32 secondari** per un totale di **2560 utenze massime**.

Per applicazioni complesse, VX2300 si articola in **un numero ridotto di componenti**, così da **limitare i tempi di installazione** semplificandola e **contenere i costi** per l'acquisto di materiali.

La vasta gamma di posti esterni e posti interni compatibili, rende VX2300 un sistema versatile anche in termini di combinazioni estetiche per **assecondare le esigenze dell'utenza finale**.



## **IP puro e interoperabile per la videocitofonia evoluta e l'integrazione dei sistemi**

IPure, interamente progettato e sviluppato da Videx, è un sistema IP **puro** completamente **interoperabile** con altri dispositivi per consentire il **dialogo e l'integrazione tra i sistemi**.

Poggiando su reti Ethernet esistenti (UTP, STP, fibra, etc...), è possibile la realizzazione di ogni tipo di **impianto senza limiti di postazioni interne/esterne e di distanze**.

IPure di Videx è integrabile con i sistemi di altri produttori: domotica, controllo accessi, videosorveglianza, antintrusione, per la creazione di un ambiente domestico o terziario realmente smart, perché **non presenta nessun limite tecnologico e vincoli di compatibilità**.

Con IPure i sistemi dialogano e sono perfettamente integrati, dando vita ad un ambiente connesso dove le funzioni sono utilizzate al massimo del loro potenziale per offrire comfort assoluto all'utente finale.

Tutte le funzioni sono gestibili e controllabili da remoto grazie al cloud dedicato ed alla APP fornita senza vincoli di licenza su qualsiasi piattaforma.

Con IPure i sistemi dialogano e sono perfettamente integrati, dando vita ad un ambiente connesso dove le funzioni sono utilizzate al massimo del loro potenziale per offrire comfort assoluto all'utente finale.



Tutte le funzioni sono **gestibili e controllabili da remoto** grazie a **CloudNected**, un'infrastruttura di servizi cloud con interfaccia applicativa che Videx gestisce direttamente e fornisce agli utenti senza vincoli di licenza.





Il sistema GSM di Videx, senza collegamento cavi, consente la comunicazione tra posto esterno e qualsiasi numero, di rete telefonica fissa o mobile, integrando la gestione della SIM card all'interno del dispositivo.

Questo lo rende idoneo per applicazioni ove non è possibile il cablaggio tradizionale, come ad esempio quando le distanze sono troppo ampie.

Le utenze gestibili sono numerose e la configurazione dei dispositivi può avvenire mediante semplici sms o tramite app dedicata

# POSTI ESTERNI



## **DURABILITÀ ESTREMA**

I posti esterni della serie 4000 e Flush sono progettati per garantire estrema durabilità contro agenti atmosferici e atti vandalici grazie alla struttura in acciaio INOX AISI 316 e viti torx antimanomissione.

4000  
SERIES

## Serie 4000

 VX2300

 IPURE

 GSM

Modelli di pulsantiera modulari in versione analogica e digitale con rubrica elettronica, certificate IK07.

Disponibili per le tecnologie VX2300, IPure e GSM.



4000  
SERIES

### Modularità

Modularità per la massima libertà di composizione  
Ogni modulo alloggia fino a **5 pulsanti con tecnologia dip switch** per una composizione massima **fino a 42 pulsanti**, ottimizzando lo spazio senza rinunciare alla flessibilità installativa.

### Telecamera a colori Wide Angle

La telecamera a colori ad alta risoluzione con ottica wide angle, consente una visione grandangolare che assicura una ripresa più ampia.

### Letto di prossimità RFID integrato

Consente l'apertura porta tramite chiave di prossimità, con la possibilità di configurazione fino a 1.000 chiavi. Di serie per i moduli audio/video.

### Compatibilità moduli pulsanti

I moduli pulsanti sono compatibili con tutte le tecnologie disponibili: VX2300 2 fili, IPure e GSM.  
La compatibilità ottimizza la gestione degli stock a magazzino e assicura immediata assistenza e continuità dell'impianto.



### Segnalazioni visive e acustiche

I moduli audio e audio/video sono dotati di 4 led di segnalazione visiva per non udenti: occupato, chiamata in corso, comunicazione aperta e apertura porta.  
Le segnalazioni acustiche per ipovedenti indicano la chiamata in corso e stato di occupato.

### Durabilità estrema contro gli agenti atmosferici

Tutti i moduli sono realizzati con acciaio inox AISI 316 (marine grade) per resistere nel tempo alle intemperie.

### Robustezza e resistenza

Il telaio in alluminio pressofuso, le viti torx antimanomissione e i moduli in acciaio inox, rendono le pulsantiere modulari della serie 4000 antivandaliche con grado certificato IK07.

# 4000 SERIES

## Cerniera a libro

La cerniera consente l'apertura a libro dei posti esterni, agevolando le procedure di installazione e le operazioni di ispezione e manutenzione

## Assoluta protezione

Il telaio porta moduli è dotato di guarnizione antinfiltrazione in neoprene che sigilla il posto esterno e garantisce perfetta aderenza e protezione anche su superfici irregolari.



## Microfono telescopico

I moduli audio e audio/video sono dotati di microfono telescopico che può alloggiare distanziato dall'altoparlante consentendo il bilanciamento audio ottimale che azzerava l'effetto larsen e assicura una fonìa perfetta.

## Tempi d'installazione e manutenzione ridotti

Tutti i moduli della pulsantiera analogica serie 4000 utilizzano cavi flat con connettori IDC che consentono una veloce installazione riducendo drasticamente i tempi di lavoro, anche in caso di manutenzione.

Pulsantiera digitale disponibile in esecuzione audio e audio/video che racchiude tutte le caratteristiche della versione analogica:

**Acciaio inox AISI 316 marine grade**

**Antivandalica IK09**

**Grado di Protezione IP65**

**Lettore RFID integrato**

**Microfono telescopico**

**Segnalazioni visive e acustiche**

**Telecamera wide angle**



**4000  
SERIES**

### **Dimensioni compatte**

La pulsantiera digitale serie 4000 si caratterizza per le sue dimensioni compatte uniche sul mercato, occupando solo 2 moduli.

### **Rubrica elettronica fino a 10.000 utenze**

Le pulsantiere digitali, caratterizzate da un display intuitivo retroilluminato a LED blu, gestiscono chiamate dirette fino a 10.000 utenze per sistemi IPURE, 1.000 per GSM e 998 per VX2300. La configurazione della rubrica avviene attraverso software per PC.

### **Tecnologia PoE**

Consente l'alimentazione attraverso cavo UTP, disponibile per soluzione IPure.

# Pulsantiera Flush



Pulsantiera digitale  
da incasso per tecnologia  
IPure, antivandalica  
certificata IK09



### Minimo spessore, massima robustezza IK09

La pulsantiera Flush si compone di una lastra di acciaio di 2,5 mm: uno spessore che le permette di incastonarsi con un effetto elegante e discreto assicurando al tempo stesso la massima resistenza agli urti con certificazione antivandalica IK09.

### Telecamera wide angle

La telecamera a colori ad alta risoluzione con ottica wide angle, consente una visione grandangolare che assicura una ripresa più ampia.

### Rubrica digitale con chiamata diretta

### Letto di prossimità RFID integrato

Il lettore di prossimità RFID è integrato di serie nei modelli video e consente l'apertura porta tramite chiave di prossimità, con la possibilità di configurazione fino a 10.000 chiavi.

### Tecnologia PoE

Permette di utilizzare un unico cavo per alimentazione e trasmissione dati.

### Assoluta protezione

Il telaio porta moduli è dotato di guarnizione antinfiltrazione in neoprene che sigilla il posto esterno e garantisce perfetta aderenza e protezione anche su superfici irregolari.

### Compatibilità SIP e RTSP

Grazie al supporto del protocollo SIP il 4512 si può collegare a telefoni ed a centralini VOIP, mentre il protocollo standard RTSP permette di trasmettere lo stream video verso dispositivi compatibili.



# POSTI INTERNI



## ELEGANTE, TECNOLOGICO, ITALIANO

La serie di posti interni comprende apparecchi citofonici e videocitofonici che spiccano per il loro design essenziale ma ricercato e la ricchezza di funzioni. La gamma completa e profonda fa sì che le soluzioni offerte siano molteplici, assecondando tutte le esigenze installative e applicative grazie alla compatibilità con la tecnologia VX2300 e IPure



3000  
SERIES

5000  
SERIES

# Citofoni Serie 3000 Serie 5000

 VX2300

La gamma citofonica, in versione con cornetta e vivavoce full-duplex, si caratterizza per un'estetica minimale che si adatta ad ogni contesto abitativo racchiudendo tutte le funzioni per garantire il comfort di utilizzo, come ad esempio l'intercomunicazione di serie.



### 2 pulsanti di serie

- Apri porta
- Chiamata intercomunicante a pressione fino a 8 utenze
- Attivazione relè di Bus

### Regolazioni e programmazioni

- Regolazione del tono di chiamata su 3 livelli
- Programmazione del numero di squilli

### Intercomunicazione di serie

fino a 8 utenze mediante pressioni multiple,  
oppure diretta con cod. 3187/8



### 4 pulsanti configurabili

- Apri porta
- Chiamata intercomunicante a pressioni multiple fino a 8 utenze
- Attivazione relè di Bus
- Servizio privacy
- Attivazione conversazione

### Led di segnalazione per

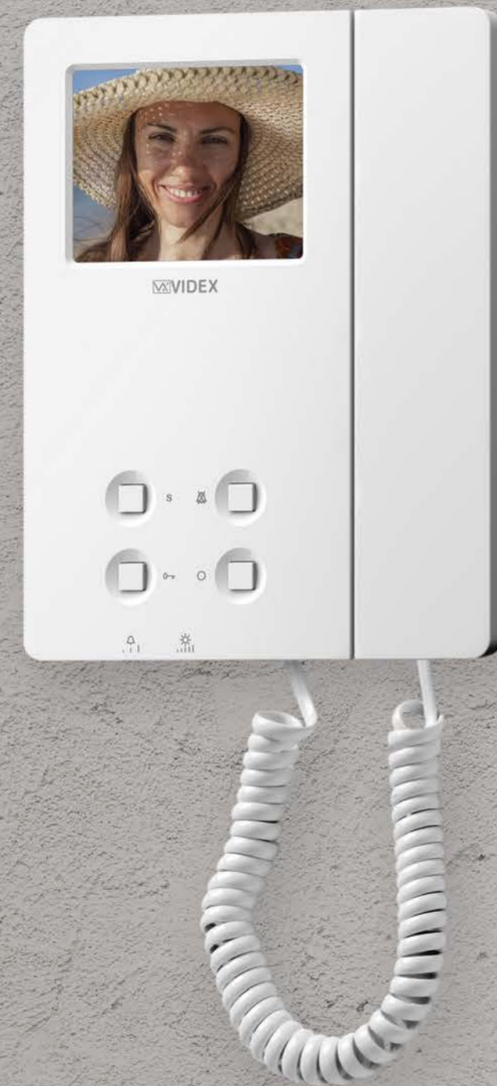
- Funzione privacy
- Apertura porta
- Attivazione conversazione

### Regolazioni e programmazioni

- Regolazione del tono e del volume di chiamata
- Programmazione del numero di squilli
- Regolazione volume suoneria
- Temporizzazione privacy

### Vivavoce full-duplex

funzione push to talk configurabile a scelta



6200  
SERIES

6300  
SERIES

## Videocitofoni Serie 6200 Serie 6300



Accomunati da un design compatto e minimale e il monitor LCD TFT da 3,5", disponibile con touch resistivo per IPure.

La serie 6200 in esecuzione con cornetta è disponibile per sistema VX2300 e IPure.

La serie 6300 è disponibile per sistema VX2300 e si caratterizza per esecuzione vivavoce full-duplex.

**6200  
SERIES**

**6300  
SERIES**

**Monitor TFT LCD da 3,5"**  
ad alta risoluzione per sistemi VX2300, con  
touch resistivo e menu OSD per sistemi IPure

**4 pulsanti liberamente configurabili**  
per sistemi IPure

**LED di segnalazione servizi**

**Per sistemi VX2300**  
intercomunicazione fino a 8 utenze mediante  
pressione, oppure diretta con cod. 6287/8

**Per sistemi IPure**  
la funzione di intercomunicazione  
avviene attraverso GUI

**Regolazioni**  
Volume di chiamata su 3 livelli,  
saturazione, contrasto e luminosità



Il videocitofono della serie  
6300 racchiude tutte le  
funzioni della serie 6200.

Disponibile per il sistema  
VX2300, si contraddistingue  
per l'esecuzione vivavoce  
full-duplex.

6700  
SERIES

## Videocitofoni Serie 6700

 VX2300

Il videocitofono Serie 6700 è un dispositivo vivavoce full-duplex con monitor TFT LCD da 7", un'estetica che esprime eleganza e avanguardia tecnologica e che si abbina ad ogni contesto abitativo grazie all'ingombro minimo per installazione da superficie

La praticità si unisce al design: le funzioni rapide consentono un utilizzo facile e intuitivo e l'ampio display ad alta risoluzione offre una supervisione ottimale.





### Display TFT LCD da 7"

per una visualizzazione ampia e immagini nitide

### Vivavoce full-duplex

Garantisce una comunicazione fluida tra posto esterno e videocitofono. In caso di rumorosità eccessiva nell'ambiente esterno, è attivabile la funzione push to talk che consente di avere una fonia perfetta

### 4 pulsanti configurabili

per funzioni di risposta e chiusura conversazione, auto accensione, apri porta, chiamata intercomunicante, attivazione del relè di Bus, privacy e commutazione telecamera

### Regolazioni

Volume di chiamata su 3 livelli, volume fonia, saturazione, contrasto e luminosità

### Programmazione

suoneria, numero di squilli e funzione privacy

### Installazione da superficie o su base da tavolo

### Led di segnalazione per

- Funzione privacy
- Apri porta
- Attivazione conversazione



**Kristallo**  
SERIES

# Videocitofoni Serie Kristallo

 **VX2300**

La serie Kristallo si caratterizza per un design elegante e sofisticato che conferisce prestigio al dispositivo rendendolo un oggetto d'arredamento.

La scocca si presenta in policarbonato effetto vetro bianco lucido ed è disponibile nella versione con cornetta oppure vivavoce con monitor da 3,5" o 7" con comandi a sfioro soft touch.



Serie Kristallo in esecuzione vivavoce full-duplex con funzione push to talk configurabile.

Il monitor da 7" TFT LCD ad alta risoluzione offre immagini nitide e una visualizzazione ampia, i pulsanti soft

touch consentono la navigazione del menu e la gestione delle funzioni in modo facile ed intuitivo.

Disponibile anche in versione monitor TFT LCD da 3,5" ad alta risoluzione con menu OSD.

### 5 pulsanti soft touch per navigazione menu

Attivazione/fine conversazione, servizio auto accensione, chiamata intercomunicante, servizio privacy, attivazione relè di Bus

### LED di segnalazione

per funzioni privacy, apri porta e conversazione

### Regolazioni da menu OSD

tono di chiamata su 3 livelli, volume fonia, saturazione, contrasto e luminosità per monitor TFT LCD da 3,5".

### Installazione

da superficie, da incasso o da tavolo con appositi accessori.



Esecuzione con cornetta con monitor TFT LCD da 3,5"

## Listino Italia Luglio 2020

### Pulsantiera Modulare Serie 4000

4304X-0/M		<p><b>Modulo audio a 0 pulsanti serie 4000 per sistema VX2300</b></p> <p>Letto di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti). Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 VX2300	€ 478,00
4304X-1/M		<p><b>Modulo audio a 1 pulsante serie 4000 per sistema VX2300</b></p> <p>Letto di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti). Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 VX2300	€ 487,00
4304X-2/M		<p><b>Modulo audio a 2 pulsanti serie 4000 per sistema VX2300</b></p> <p>Letto di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti). Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 VX2300	€ 496,00

4810-0/M		<p><b>Modulo audio a 0 pulsanti serie 4000 per sistema GSM</b></p> <p>Letto di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07). Connessione 2G, collegamento fino a 50 pulsanti di chiamata con 4 numeri programmabili per pulsante, fino a 1000 numeri programmabili per la funzione "Dial to Open". Programmazione attraverso interfaccia RS-485/Micro-USB e SMS (anche tramite APP), configurazione fasce orarie. Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi ausiliari, 2 uscite ausiliarie open-collector. Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 GSM	€ 472,00
4810-1/M		<p><b>Modulo audio a 1 pulsante serie 4000 per sistema GSM</b></p> <p>Letto di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07). Connessione 2G, collegamento fino a 50 pulsanti di chiamata con 4 numeri programmabili per pulsante, fino a 1000 numeri programmabili per la funzione "Dial to Open". Programmazione attraverso interfaccia RS-485/Micro-USB e SMS (anche tramite APP), configurazione fasce orarie. Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi ausiliari, 2 uscite ausiliarie open-collector. Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 GSM	€ 481,00
4810-2/M		<p><b>Modulo audio a 2 pulsanti serie 4000 per sistema GSM</b></p> <p>Letto di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07). Connessione 2G, collegamento fino a 50 pulsanti di chiamata con 4 numeri programmabili per pulsante, fino a 1000 numeri programmabili per la funzione "Dial to Open". Programmazione attraverso interfaccia RS-485/Micro-USB e SMS (anche tramite APP), configurazione fasce orarie. Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi ausiliari, 2 uscite ausiliarie open-collector. Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 GSM	€ 490,00

4384X-0/M/WD		<p><b>Modulo audio/video a 0 pulsanti serie 4000 per sistema VX2300</b></p> <p>Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti). Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 VX2300	€ 797,00
4384X-1/M/WD		<p><b>Modulo audio/video a 1 pulsante serie 4000 per sistema VX2300</b></p> <p>Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti). Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 VX2300	€ 806,00
4384X-2/M/WD		<p><b>Modulo audio/video a 2 pulsanti serie 4000 per sistema VX2300</b></p> <p>Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti). Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingresso PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 VX2300	€ 815,00

4533X-0/M		<p><b>Modulo audio/video a 0 pulsanti serie 4000 per sistema IPure</b></p> <p>Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 10.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti), LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 0,4A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante. 2 ingressi PTE programmabili, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>		€ 1.267,00
4533X-1/M		<p><b>Modulo audio/video a 1 pulsante serie 4000 per sistema IPure</b></p> <p>Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 10.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti), LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 0,4A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante. 2 ingressi PTE programmabili, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>		€ 1.275,00
4533X-2/M		<p><b>Modulo audio/video a 2 pulsanti serie 4000 per sistema IPure</b></p> <p>Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 10.000) cod.955/T. Acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti), LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 0,4A). Microfono telescopico. Regolazione microfono/altoparlante. 2 ingressi PTE programmabili, temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>		€ 1.284,00

4044/M		<p><b>Modulo 4 pulsanti per sistemi VX2300 ed IPure</b></p> <p>Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali. Temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 	€ 63,00
4045/M		<p><b>Modulo 5 pulsanti per sistemi VX2300 ed IPure</b></p> <p>Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali. Temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>	 	€ 72,00
4844/M		<p><b>Modulo 4 pulsanti per sistema GSM</b></p> <p>Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07). Temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>		€ 63,00
4845/M		<p><b>Modulo 5 pulsanti per sistema GSM</b></p> <p>Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07). Temperatura di esercizio -20°/+60°.</p>		€ 72,00

4846/M		<b>Modulo informativo comune a tutti i sistemi</b>	 IPURE  VX2300  GSM	€ 40,00
4901/M		<b>Modulo controllo accessi con tastiera numerica comune a tutti i sistemi.</b> Funzionamento stand-alone, 3 relè con contatti puliti, (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi PTE. Retroilluminazione pulsanti configurabili, acciaio satinato AISI 316. Temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12/24 Vac/dc.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 263,00
4902/M		<b>Modulo controllo accessi con tastiera numerica comune a tutti i sistemi.</b> Funzionamento stand-alone, 2 relè (3000 codici) con contatti puliti, (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi PTE. Retroilluminazione pulsanti configurabile, acciaio satinato AISI 316. Temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12-24 Vac/dc.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 283,00
4903/M		<b>Modulo controllo accessi con tastiera numerica per sistema GSM</b> Funzionamento stand-alone (2 Codici) o estensione 4810 connessione BUS RS-485, 2 relè con contatti puliti (2 Codici stand-alone, 400+32 Codici BUS), (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi PTE. Retroilluminazione pulsanti configurabile, acciaio satinato AISI 316. Temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12-24 Vac/dc.	 GSM	€ 263,00
4850/M		<b>Modulo controllo accessi con lettore di prossimità comune a tutti i sistemi</b> Funzionamento stand-alone RFID con configurazione di 100 chiavi, 3 relè con contatti puliti, (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi PTE. Acciaio satinato AISI 316. Temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12Vac/dc.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 237,00

4850P/M		<b>Modulo controllo accessi con lettore di prossimità comune a tutti i sistemi</b> Funzionamento stand-alone RFID con configurazione di 1000 chiavi, 1 relè con contatti puliti, (max 24Vac/dc - 2A), 2 ingressi PTE. Acciaio satinato AISI 316. Temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12-24Vac/dc.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 237,00
4302NR/M		<b>Pulsantiera audio digitale di chiamata a 2 moduli serie 4000 per sistema VX2300</b> Retroilluminazione display e pulsanti a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Rubrica con chiamata diretta. 998 utenti configurabili attraverso tastiera o PC (connettore RS-232 (cavo in dotazione con il software di programmazione). Controllo accessi attraverso codice utente. Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingressi PTE e TRD, temperatura di esercizio -20°/+60°. Dimensioni: 103x240x27mm.	 VX2300	€ 937,00
4302NRV/M		<b>Pulsantiera audio/video digitale di chiamata a 2 moduli serie 4000 per sistema VX2300</b> Telecamera CMOS a colori. Retroilluminazione display e pulsanti a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK07), segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). 998 utenti configurabili attraverso tastiera o PC (connettore RS-232, cavo in dotazione con il software di programmazione). Controllo accessi attraverso codice utente. Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingressi PTE e TRD, temperatura di esercizio -20°/+60°. Dimensioni: 103x240x36mm.	 VX2300	€ 1.168,00
4512RV		<b>Pulsantiera audio/video digitale di chiamata a 2 moduli serie 4000 per sistema IPure</b> Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 10.000) cod.955/T. 10.000 codici di accesso configurabili. Retroilluminazione display e pulsanti a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK09), segnalazione stato (Occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). 10.000 utenti configurabili tramite PC (RJ45 sw Videx IP Wizard). Controllo accessi attraverso codice utente e chiave di prossimità. Programmazioni configurabili: Tempi di chiamata/conversazione e apertura porta, 2 relè a contatti puliti C-NO-NC (12/24Vac/dc - 0.4A). Ingresso telecamera supplementare 1Vpp. Regolazione microfono/altoparlante. Porte RS-485 e Wiegand, 2 ingressi programmabili. Installazione su sistema modulare serie 4000 con kit da installazione a parete o incasso a 2 moduli. Temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12Vdc 400mA. Dimensioni: 103x240x43mm.	 IPURE	€ 1.513,00

4812R		<p><b>Pulsantiera audio digitale di chiamata a 2 moduli serie 4000 per sistema GSM</b></p> <p>Letto di prossimità RFID integrato per chiavi cod.955/T, retroilluminazione display e pulsanti a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK09), segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). Connessione 2G, programmazione fino a 1.000 numeri/4 per utente attraverso interfaccia RS-485/Micro-USB, configurazione fasce orarie. 998 utenti configurabili attraverso tastiera o PC (connettore RS-232), APP. Controllo accessi attraverso codice utente e chiave di prossimità. Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A). 1 ingresso ausiliario, 1 uscita ausiliaria open-collecto. Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento. Ingressi PTE, temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12Vdc attraverso cod. HDR-15-12. Dimensioni: 103x240x34mm.</p>		€ 1.208,00
4851		<p><b>Kit installazione da incasso a 1 modulo per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da incasso, compresa di distanziali per l'installazione di più scatole/telai affiancati, e telaio portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx autofillettanti, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensione scatola: 120x143x45mm, dimensione telaio: 135x160x17mm.</p>	  	€ 57,00
4852		<p><b>Kit installazione da incasso a 2 moduli per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da incasso, compresa di distanziali per l'installazione di più scatole/telai affiancati, e telaio portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx autofillettanti, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensione scatola: 120x263x45mm, dimensione telaio: 135x280x17mm.</p>	  	€ 74,00
4853		<p><b>Kit installazione da incasso a 3 moduli per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da incasso, compresa di distanziali per l'installazione di più scatole/telai affiancati, e telaio portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx autofillettanti, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensione scatola: 120x383x45mm, dimensione telaio: 135x400x17mm.</p>	  	€ 91,00

4881		<p><b>Kit installazione da parete a 1 modulo per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da superficie, comprese di viti per l'installazione a parete, e telai portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx metriche, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensioni 135x160x44mm.</p>	  	€ 97,00
4882		<p><b>Kit installazione da parete a 2 moduli per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da superficie, comprese di viti per l'installazione a parete, e telai portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx metriche una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensioni 135x280x44mm.</p>	  	€ 130,00
4883		<p><b>Kit installazione da parete a 3 moduli per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da superficie, comprese di viti per l'installazione a parete, e telai portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx metriche, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensioni 135x400x44mm.</p>	  	€ 156,00
4884		<p><b>Kit installazione da parete a 4 moduli per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da superficie, comprese di viti per l'installazione a parete, e telai portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx metriche, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensioni 270x280x44mm.</p>	  	€ 173,00
4886		<p><b>Kit installazione da parete a 6 moduli per pulsantiera serie 4000</b></p> <p>Composto da: scatola da superficie, comprese di viti per l'installazione a parete, e telai portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx metriche, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensioni 270x280x44mm.</p>	  	€ 211,00

4889		<b>Kit installazione da parete a 9 moduli per pulsantiera serie 4000</b> Composto da: scatola da superficie, comprese di viti per l'installazione a parete, e telai portamoduli colore grigio canna di fucile. Il telaio comprende 4 viti di sicurezza tipo torx metriche, una guarnizione anti-infiltrazioni e cerniere laterali per consentire l'apertura del telaio per l'installazione o ispezione. Dimensioni 270x280x44mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 302,00
4871		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 1 modulo per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 157x164x35mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 27,00
4872		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 2 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 157x284x35mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 41,00
4873		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 3 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 157x404x35mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 54,00
4874		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 4 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 292x284x35mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 74,00

4876		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 6 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 292x404x35mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 88,00
4879		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 9 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 427x404x35mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 101,00
4891		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 1 modulo per kit da parete serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 157x164x62mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 34,00
4892		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 2 moduli per kit da parete serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 157x284x62mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 41,00
4893		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 2 moduli per kit da parete serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 157x404x62mm.	 IPURE  VX2300  GSM	€ 51,00

4893		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 2 moduli per kit da parete serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 157x404x62mm.	IPURE VX2300 GSM	€ 51,00
4894		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 4 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 292x284x62mm.	IPURE VX2300 GSM	€ 82,00
4896		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 6 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 292x404x62mm.	IPURE VX2300 GSM	€ 96,00
4899		<b>Tettuccio anti-pioggia con cornice a 9 moduli per kit da incasso serie 4000</b> Colore canna di fucile graffiato. Dimensione 427x404x62mm.	IPURE VX2300 GSM	€ 111,00

## Pulsantiera Monoplacca Serie Flush

4512RV/F		<b>Pulsantiera audio/video digitale di chiamata monoplacca serie FLUSH per sistema IPure</b> Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 10.000) cod.955/T. 10.000 codici di accesso configurabili. Retroilluminazione display e pulsanti a LED blu, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK09), segnalazione stato (Occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta). 10.000 utenti configurabili tramite PC (RJ45 sw Videx IP Wizard). Controllo accessi attraverso codice utente e chiave di prossimità. Programmazioni configurabili: Tempi di chiamata/conversazione e apertura porta, 2 relè a contatti puliti C-NO-NC (12/24Vac/dc - 0.4A). Ingresso telecamera supplementare 1Vpp. Regolazione microfono/ altoparlante. Porte RS-485 e Wiegand, 2 ingressi programmabili. Installazione a filo muro con scatola da incasso fornita a corredo. Temperatura di esercizio -20°/+60°. Alimentazione 12Vdc 400mA. Dimensioni:135x280x47mm.	IPURE	€ 1.533,00
----------	---	--	-------	------------

## Posti Interni Audio

3183		<b>Citofono con cornetta serie 3000 per sistema VX2300</b> 2 pulsanti per funzioni: apri porta, chiamata intercomunicante multipla, attivazione relè cod. 2305. Ingresso chiamata di piano, regolazione volume di chiamata (3 livelli) e numero squilli. Installazione a parete, colore bianco.	VX2300	€ 69,00
3187/8		<b>Citofono con cornetta serie 3000 per sistema VX2300 (2 fili) e funzione intercomunicante</b> 5 pulsanti per funzioni: apri porta, chiamata intercomunicante (8 chiamate intercomunicanti). Ingresso chiamata di piano, regolazione volume di chiamata (3 livelli) e numero squilli. Installazione a parete, colore bianco.	VX2300	€ 152,00
5188		<b>Citofono viva voce serie 5000 per sistema VX2300</b> 4 pulsanti per funzioni: risposta/fine conversazione, apri porta, chiamata intercomunicante multipla, servizio privacy temporizzato, attivazione relè cod. 2305. Ingresso chiamata di piano, regolazione volume di chiamata (3 livelli) e numero squilli. Installazione a parete, colore bianco.	VX2300	€ 142,00
3038		<b>Kit installazione da tavolo per citofoni serie 3000</b> composto da: base da tavolo e borchia di connessione. Dimensioni e peso: 197(W)x79(H)x77(D)mm.	VX2300	€ 57,00
5138		<b>Kit installazione da tavolo per citofono serie 5000</b> composto da: base da tavolo e borchia di connessione. Dimensioni e peso: 116(W)x169(H)x120(D)mm.	VX2300	€ 120,00

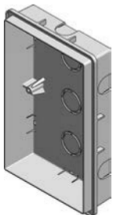
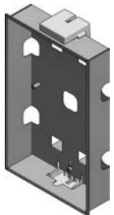
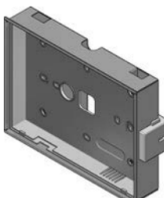
## Posti Interni Video

6286		<p><b>Videocitofono 3,5" con cornetta Serie 6200 per sistema VX2300 (2 fili)</b></p> <p>Monitor LCD TFT, 4 pulsanti per funzioni: apri porta, chiamata intercomunicante multipla, attivazione relè cod. 2305, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 3 LED per servizi di: privacy, apri porta, conversazione. Ingresso chiamata di piano. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità, contrasto e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 275,00
6287/8		<p><b>Videocitofono 3,5" con cornetta Serie 6200 per sistema VX2300 (2 fili) e funzione intercomunicante</b></p> <p>monitor LCD TFT, 4 pulsanti per funzioni: apri porta, chiamata intercomunicante (8 chiamate intercomunicanti), attivazione relè cod. 2305, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 3 LED per servizi di: privacy, apri porta, conversazione. Ingresso chiamata di piano. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità, contrasto e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 345,00
6296		<p><b>Videocitofono 3,5" con cornetta serie 6200 per sistema IPure</b></p> <p>Monitor LCD TFT High-Resolution, OSD touch screen resistivo, 4 pulsanti configurabili per funzioni: apri porta, chiamata intercomunicante, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 2 LED per servizi di: privacy, chiamata persa. 2 in/2out. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità, contrasto e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 501,00
6388		<p><b>Videocitofono 3,5" viva voce Serie 6300 per sistema VX2300 (2 fili)</b></p> <p>monitor LCD TFT, 4 pulsanti per funzioni: risposta/fine conversazione, apri porta, chiamata intercomunicante multipla, attivazione relè cod. 2305, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 3 LED per servizi di: privacy, apri porta, conversazione. Ingresso chiamata di piano. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità, contrasto e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 307,00

6788		<p><b>Videocitofono 7" viva voce serie 6700 per sistema VX2300 (2 fili)</b></p> <p>Monitor LCD TFT, 4 pulsanti per funzioni: risposta/fine conversazione, apri porta, chiamata intercomunicante multipla, attivazione relè cod. 2305, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 3 LED per servizi di: privacy, apri porta, conversazione. Ingresso chiamata di piano. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità, contrasto e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 423,00
KRV86/W		<p><b>Videocitofono 3,5" con cornetta e vivavoce Serie KRISTALLO per sistema VX2300 (2 fili)</b></p> <p>Monitor LCD TFT OSD, 3 pulsanti per funzioni: menù di configurazione e navigazione, risposta/fine conversazione, apri porta, chiamata intercomunicante multipla, attivazione relè cod. 2305, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 3 LED per servizi di: privacy, apri porta, conversazione. Ingresso chiamata di piano. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità, contrasto e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 449,00
KRV88/W		<p><b>Videocitofono 3,5" viva voce da incasso serie KRISTALLO per sistema VX2300 (2 fili)</b></p> <p>Monitor LCD TFT OSD, 3 pulsanti per funzioni: menù di configurazione e navigazione, risposta/fine conversazione, apri porta, chiamata intercomunicante multipla, attivazione relè cod. 2305, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 3 LED per servizi di: privacy, apri porta, conversazione. Ingresso chiamata di piano. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità, contrasto e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 425,00
KRV782/W		<p><b>Videocitofono 7" viva voce serie KRISTALLO per sistema VX2300 (2 fili)</b></p> <p>Monitor LCD TFT, 4 pulsanti per funzioni: menù di configurazione e navigazione, risposta/fine conversazione, apri porta, chiamata intercomunicante multipla, attivazione relè cod. 2305, auto accensione, commutazione telecamera, servizio privacy temporizzato. 2 LED per servizi di: privacy, apri porta. Ingresso chiamata di piano. Regolazione volume di chiamata (3 livelli), numero squilli, regolazione: luminosità e saturazione. Installazione a parete, colore bianco.</p>		€ 496,00

## Posti Interni Accessori

62931		<b>Kit installazione da tavolo per videocitofoni serie 6200</b> Composto da: base da tavolo e borchia di connessione. Dimensioni e peso: 116(W)x204(H)x134(D)mm.	 VX2300	€ 131,00
62932		<b>Kit installazione da tavolo per videocitofoni serie 6200 cod. 6296</b> Dimensioni e peso: 116(W)x204(H)x134(D)mm.	 IPURE	€ 85,00
63931		<b>Kit installazione da tavolo per videocitofoni serie 6300</b> Composto da: base da tavolo e borchia di connessione. Dimensioni e peso: 116(W)x204(H)x120(D)mm.	 VX2300	€ 124,00
67931		<b>Kit installazione da tavolo per videocitofoni Serie 6700</b> Composto da: base da tavolo e borchia di connessione. Dimensioni e peso: 116(W)x116(H)x190(D)mm.	 VX2300	€ 131,00
KRV931		<b>Kit installazione da tavolo per videocitofoni Serie KRISTALLO cod. KRV86/W</b> Composto da: base da tavolo e borchia di connessione. Dimensioni e peso: 116(W)x183(H)x145(D)mm.	 VX2300	€ 131,00
KRV7931		<b>Kit installazione da tavolo per videocitofoni Serie KRISTALLO cod. KRV782/W</b> Composto da: base da tavolo e borchia di connessione. Dimensioni e peso: 119(W)x129(H)x170(D)mm.	 VX2300	€ 152,00

KRV981		<b>Scatola installazione da incasso per monitor serie KRISTALLO cod. KRV88/W</b> Materiale in ABS, dimensioni: 119(W)x189(H)x39(D)mm.	 VX2300	€ 5,00
KRV983		<b>Scatola installazione da incasso/cartongesso per monitor Serie KRISTALLO cod. KRV88/W</b> Materiale in acciaio inox, dimensioni: 112(W)x182(H)x53(D)mm.	 VX2300	€ 21,00
KRV7981		<b>Scatola installazione da incasso per monitor Serie KRISTALLO cod. KRV782/W</b> Materiale in ABS, dimensioni: 189(W)x146(H)x38(D)mm.	 VX2300	€ 6,00
KRV7983		<b>Scatola installazione da incasso/cartongesso per monitor Serie KRISTALLO cod. KRV782/W</b> Materiale in acciaio inox, dimensioni: 177(W)x134(H)x55(D)mm.	 VX2300	€ 26,00
KRV7985/W		<b>Kit installazione a parete per monitor Serie KRISTALLO cod. KRV782/W</b> Materiale in ABS, colore bianco, dimensione: 190(W)x147(H)x26(D)mm.	 VX2300	€ 17,00

## Accessori di Sistema

2321		<b>Alimentatore audio/video per sistema VX2300</b> massimo 20 utenti. Alimentazione 230Vac -50/50Hz, 32Vdc/0,8A. 9 moduli DIN. Dimensioni: 157,5(W)x105(H)x65(D)mm.	 VX2300	€ 181,00
2321/P		<b>Alimentatore audio/video per sistema VX2300</b> massimo 100 utenti. Alimentazione 230Vac -50/50Hz, 35Vdc/1,5A, fusibile interno a 35Vdc/1,5A. 12 moduli DIN. Dimensioni: 215(W)x120(H)x69(D)mm.	 VX2300	€ 261,00
323/12		<b>Alimentatore 12Vdc/400mA.</b>	 IPURE	€ 41,00
			 VX2300	
			 GSM	
HDR-15-12		<b>Alimentatore 12Vdc/1,25A</b> Alimentazione 85-264Vac -50/50Hz, 12Vdc/1,25A. 1 modulo DIN. Dimensioni: 17,5(W)x90(H)x54,5(D)mm.	 IPURE	€ 73,00
			 VX2300	
			 GSM	
2301/4		<b>Scambiatore di ingressi per sistema VX2300</b> Alimentazione da BUS, 9 moduli DIN. Dimensioni: 152(W)x105(H)x65(D)mm.	 VX2300	€ 200,00

2306		<b>Scambiatore di blocco per sistema VX2300</b> Alimentazione da BUS, 9 moduli DIN. Dimensioni: 152(W)x105(H)x65(D)mm.	 VX2300	€ 207,00
2305		<b>Modulo relè/suoneria supplementare per sistema VX2300</b> Alimentazione da BUS, 5 moduli DIN. Dimensioni: 87,5(W)x105(H)x65(D)mm.	 VX2300	€ 82,00
2315		<b>Amplificatore/rigeneratore bus per sistema VX2300</b> Alimentazione da cod. 2321 o 2321/P. Dimensioni: 70(W)x100(H)x30(D)mm.	 VX2300	€ 120,00
2322		<b>Convertitore di alimentazione ausiliaria per sistema VX2300</b> Alimentazione da BUS, uscita 12Vdc/100mA. Dimensioni: 62(W)x66(H)x22(D)mm.	 VX2300	€ 21,00
2207		<b>Software di programmazione</b> per tastiere digitali serie 4000	 VX2300	€ 43,00
317N		<b>Distributore video attivo/passivo per sistema VX2300</b> 4 out, alimentazione da BUS. Dimensioni: 70(W)x110(H)x30(D)mm.	 VX2300	€ 70,00

318		<b>Distributore video passivo per sistema VX2300</b> 2 out, alimentazione da BUS. Dimensioni: 62(W)x66(H)x22(D)mm.	 VX2300	€ 27,00
319		<b>Distributore video attivo per sistema VX2300</b> 2 out, alimentazione da BUS. Dimensioni: 62(W)x66(H)x22(D)mm.	 VX2300	€ 52,00
2380		<b>Interfaccia</b> da sistema VX2300 a interfaccia telefonica cod. 380N, alimentazione da BUS. 9 moduli DIN, dimensione: 157(W)x105(H)x65(D)mm.	 VX2300	€ 193,00
380N		<b>Interfaccia telefonica</b> Alimentazione da BUS, 1 relè/contatto pulito (massimo 24Vac/dc/2A). 9 moduli DIN, dimensione: 157(W)x105(H)x65(D)mm.	 VX2300	€ 419,00
CM2		<b>Cavo ad alte prestazioni</b> per sistema VX2300 (2 fili), matassa 100mt.	 VX2300	€ 3,00/mt
GSMK		<b>Kit configurazione per sistema GSM</b> composto da: Software di configurazione (per PC MS Microsoft Windows) e cavo USB di connessione.	 GSM	€ 204,00
433		<b>Antenna esterna per sistema GSM</b> da abbinare a cod. 4810-0/M, 4810-1/M, 4810-2/M e 4812R.	 GSM	€ 59,00

955T		<b>Chiave di prossimità colore blu</b>	 IPURE	€ 7,00
			 VX2300	
			 GSM	

## Kit

KIT2302		<b>Kit videocitfonico base impianto bifamiliare con sistema BUS VX2300</b> Composto da: 1pz. cod. 4384X-2/M/WD, 1pz. cod. 2321, 2pz. VX955/T.	 VX2300	€ 996,00
KITIP02		<b>Kit videocitfonico base impianto bifamiliare con sistema IPure</b> Composto da: 1pz. cod. 4533X-2/M, 1pz. cod. HDR-15-12, 2pz. VX955/T.	 IPURE	€ 1.357,00

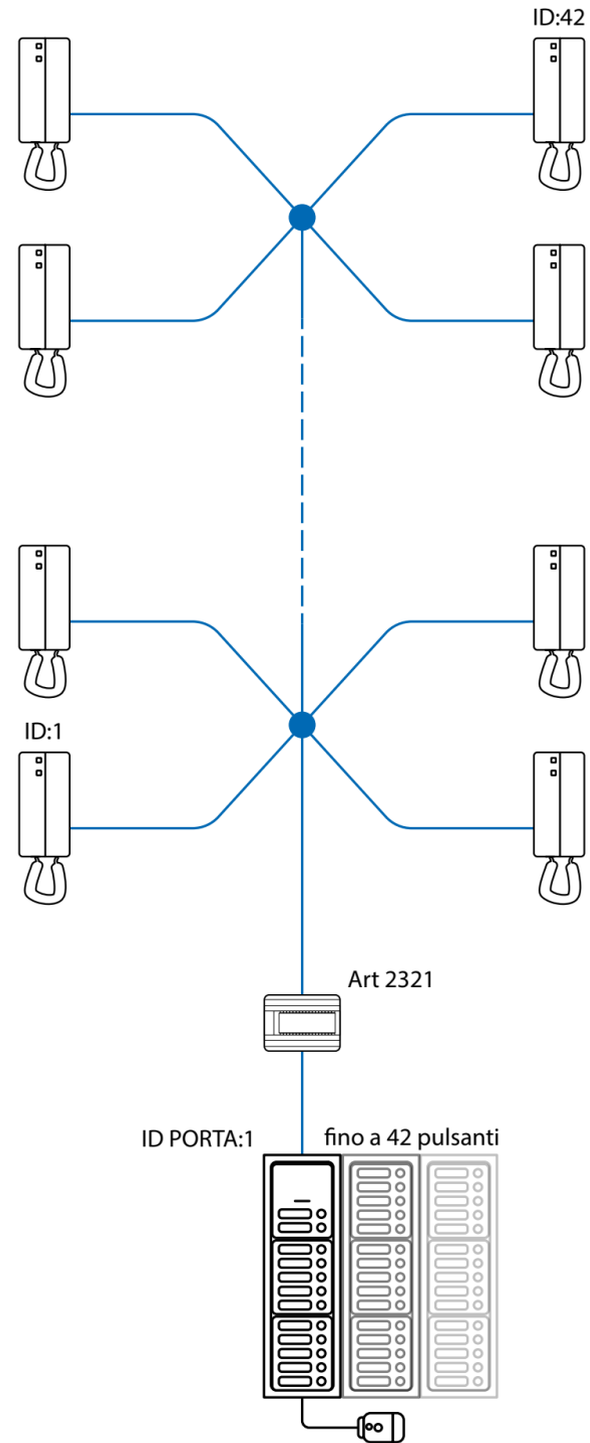
**Schemi applicativi**

# Schema VX2300 Audio

## SLD\_VX\_2300\_A\_001

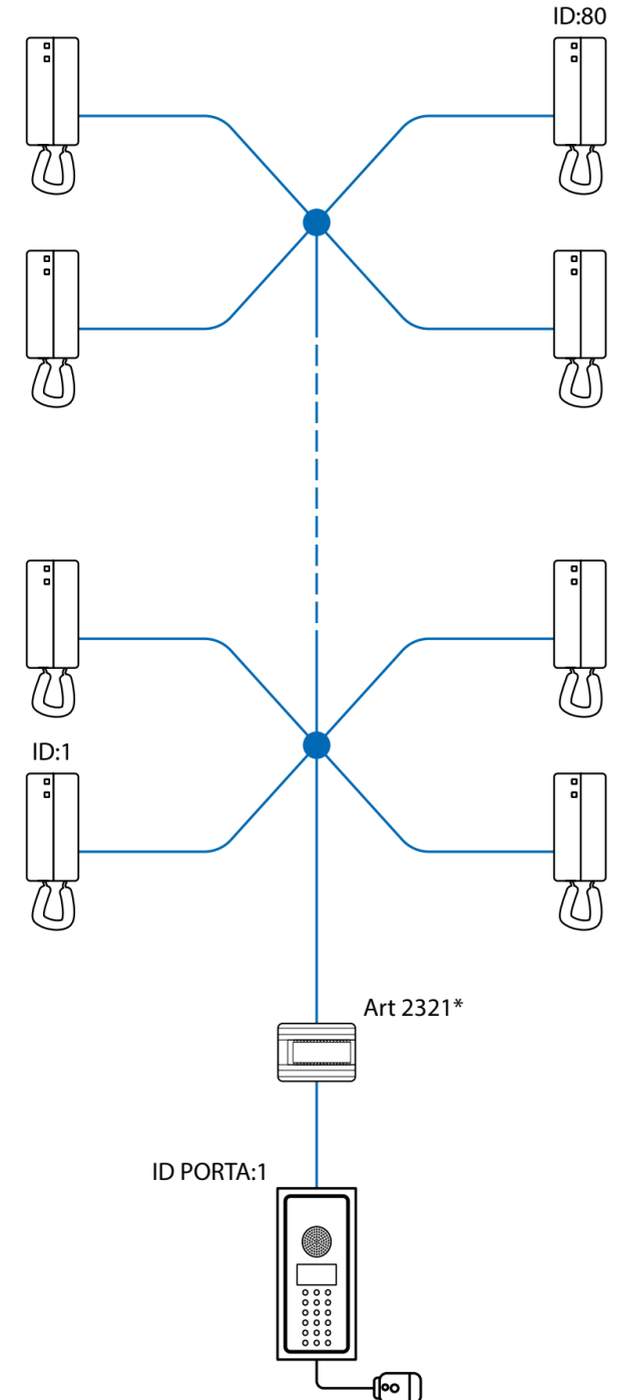
Impianto citofonico composto da 1 posto esterno con pulsantiera analogica e 42 utenze.

N. Utenti	P.E. ANALOGICO								ALIMENTATORE		CITOFONI		
	4851	4852	4853	4303X-0/M	4303X-1/M	4303X-2/M	4044/M	4045/M	4846/M	2321	2321/P	3183	5188
1	1			1						1		1	1
2	1			1						1		2	2
3-4		1		1		1				1		3-4	3-4
5-6		1		1		1				1		5-6	5-6
7-8			1			2				1		7-8	7-8
9-10			1			2				1		9-10	9-10
11-12			1				2			1		11-12	11-12
13-14		2				3				1		13-14	13-14
15-16		2					3			1		15-16	15-16
17-18			2			4		1		1		17-18	17-18
19-20			2			5				1		19-20	19-20
21-22			2		1	5					1	21-22	21-22
23-24			2	1		1	4				1	23-24	23-24
25-26			2		1		5				1	25-26	25-26
27-28			3	1			7	1			1	27-28	27-28
29-30			3		1	7		1			1	29-30	29-30
31-32			3		1	5	2	1			1	31-32	31-32
33-34			3		1	3	4	1			1	33-34	33-34
35-36			3		1	1	6	1			1	35-36	35-36
37-38			3	1			1	7			1	37-38	37-38
39-40			3		1	1	7				1	39-40	39-40
41-42			3		1		8				1	41-42	41-42



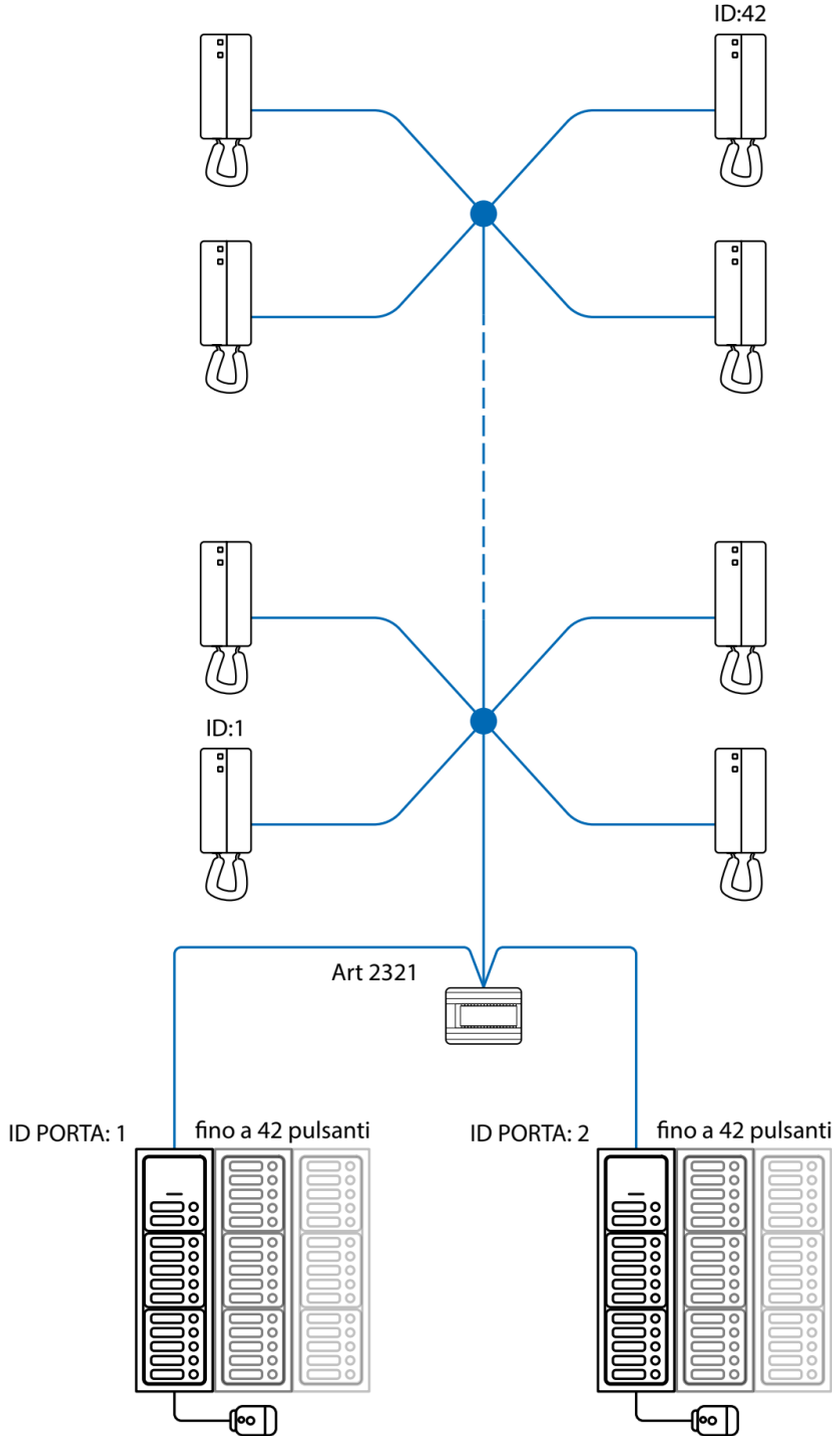
## SLD\_VX\_2300\_A\_002

Impianto citofonico composto da 1 posto esterno con pulsantiera digitale e 80 utenze.

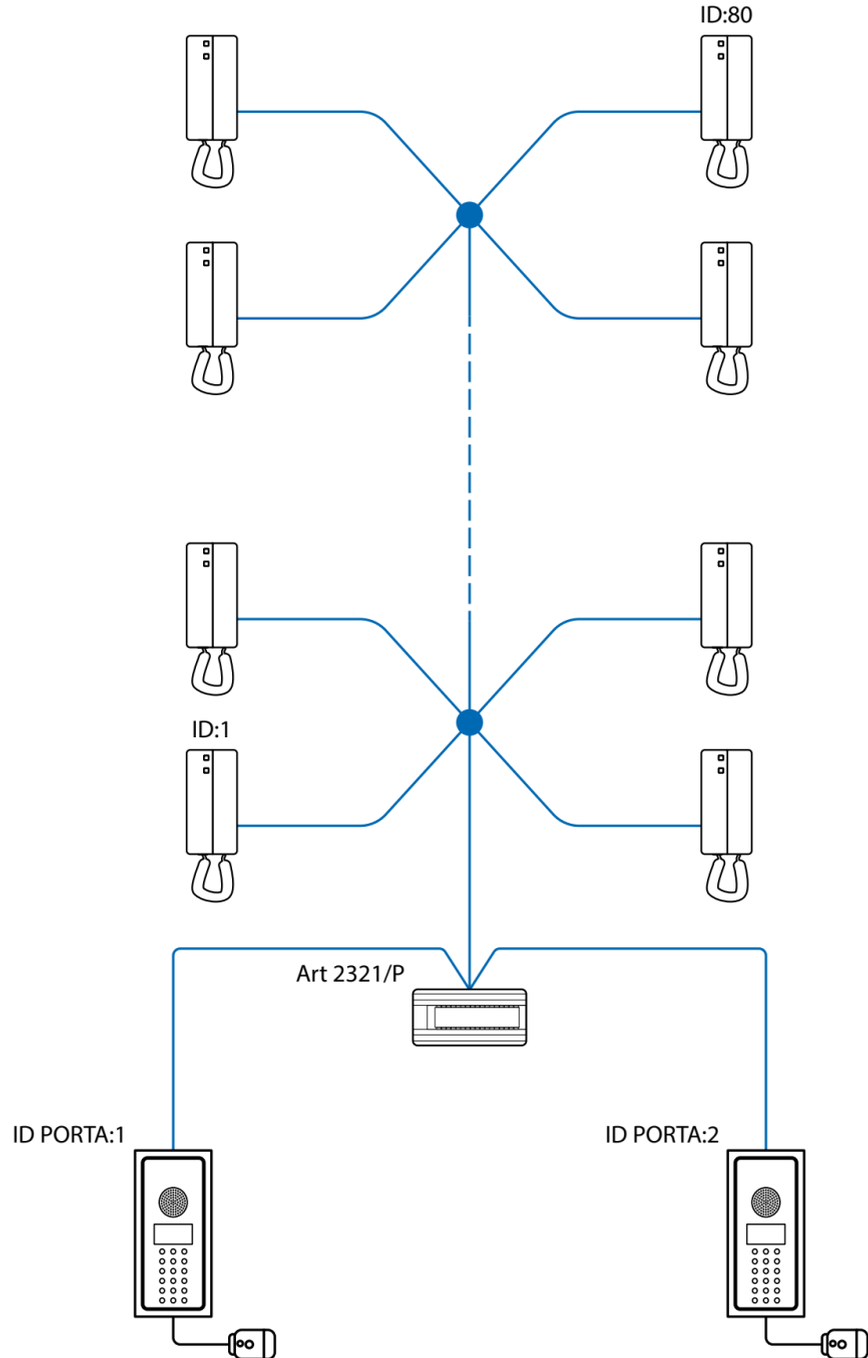


Schema VX2300 Audio

**SLD\_VX\_2300\_A\_003**  
 Impianto citofonico composto da 2 posti esterni principali con pulsantiera analogica e 42 utenze.



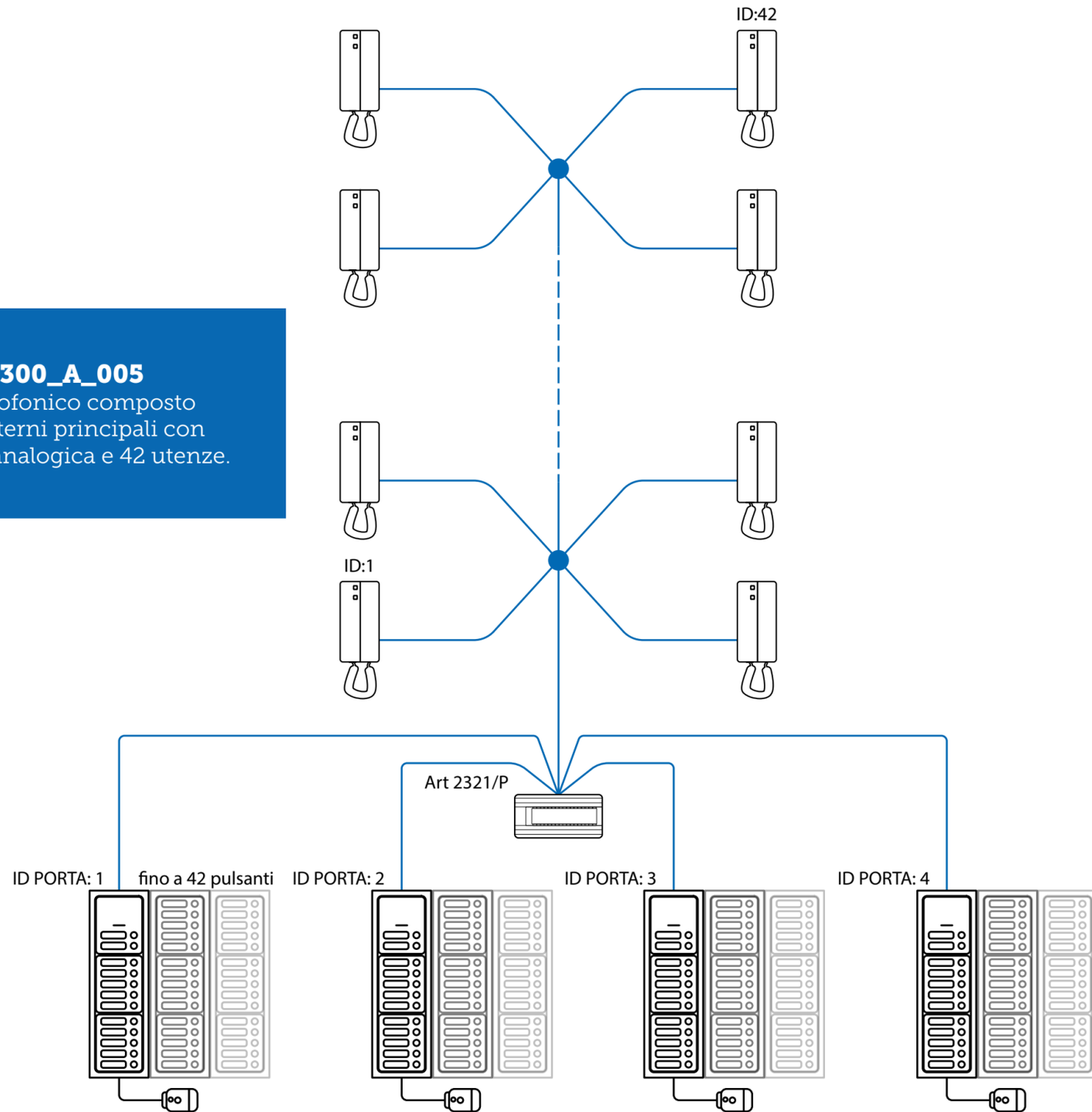
**SLD\_VX\_2300\_A\_004**  
 Impianto citofonico composto da 2 posti esterni principali con pulsantiera digitale e 80 utenze.



# Schema VX2300 Audio

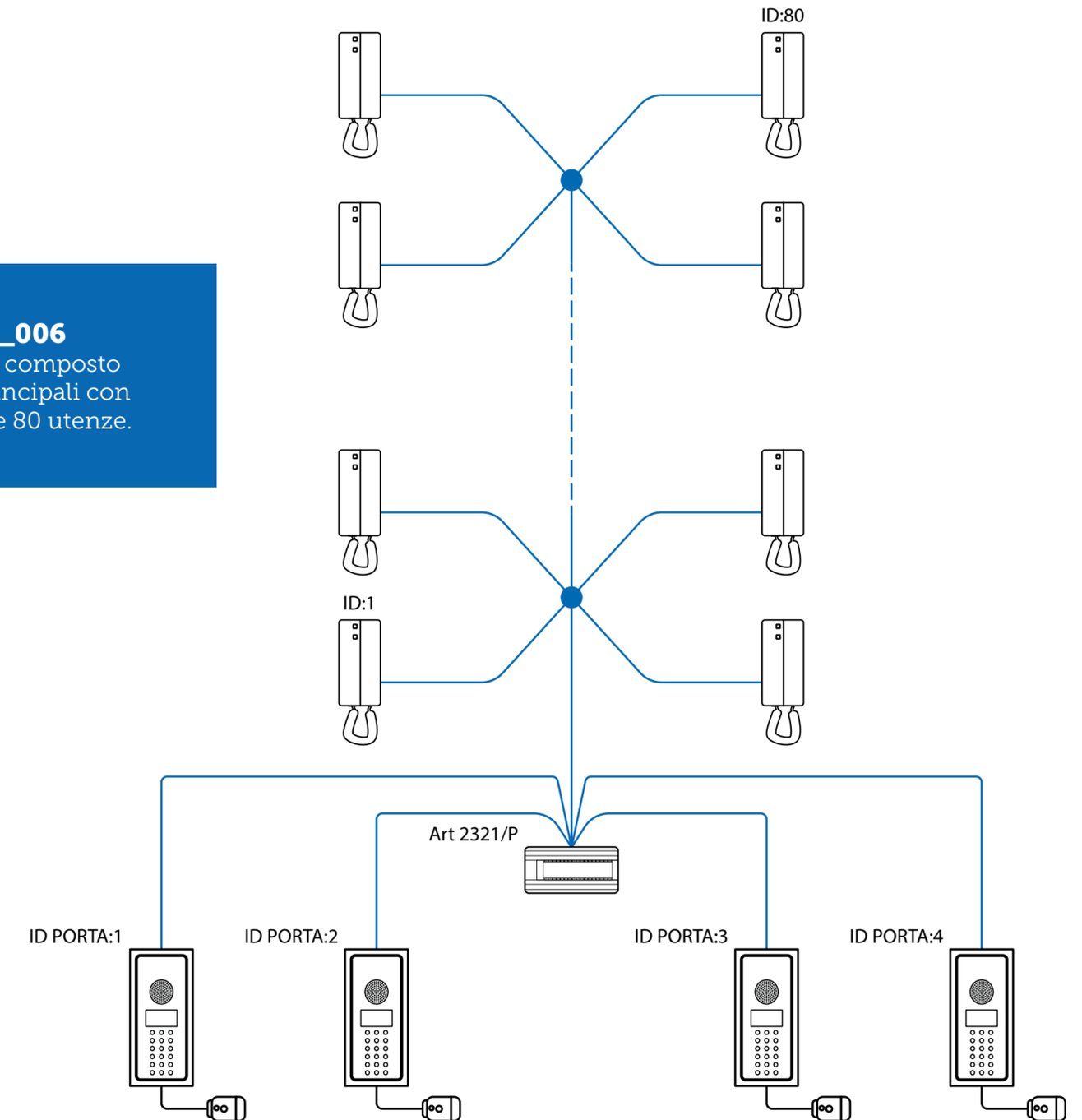
## SLD\_VX\_2300\_A\_005

Impianto citofonico composto da 4 posti esterni principali con pulsantiera analogica e 42 utenze.

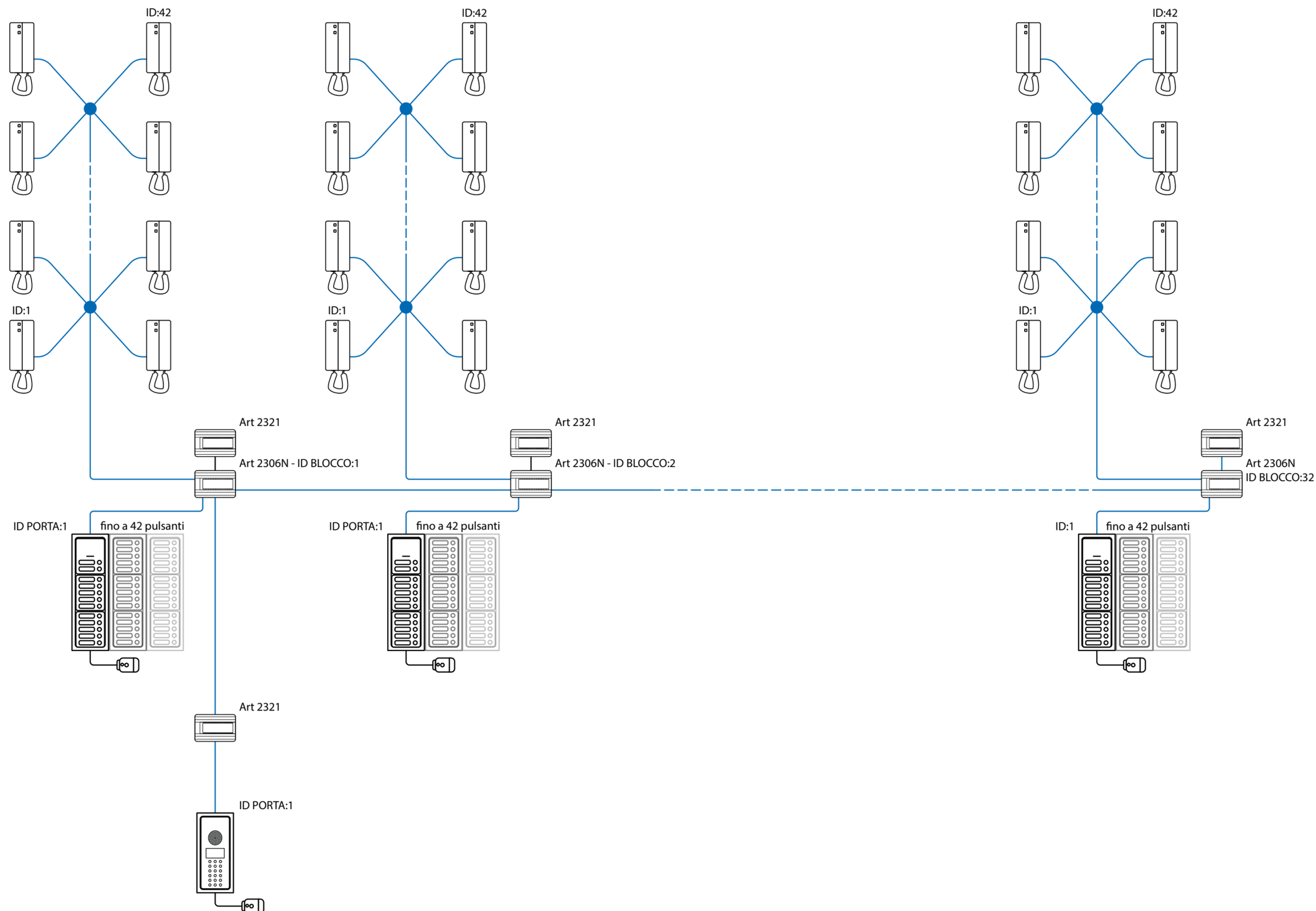


## SLD\_VX\_2300\_A\_006

Impianto citofonico composto da 4 posti esterni principali con pulsantiera digitale e 80 utenze.



# Schema VX2300 Audio



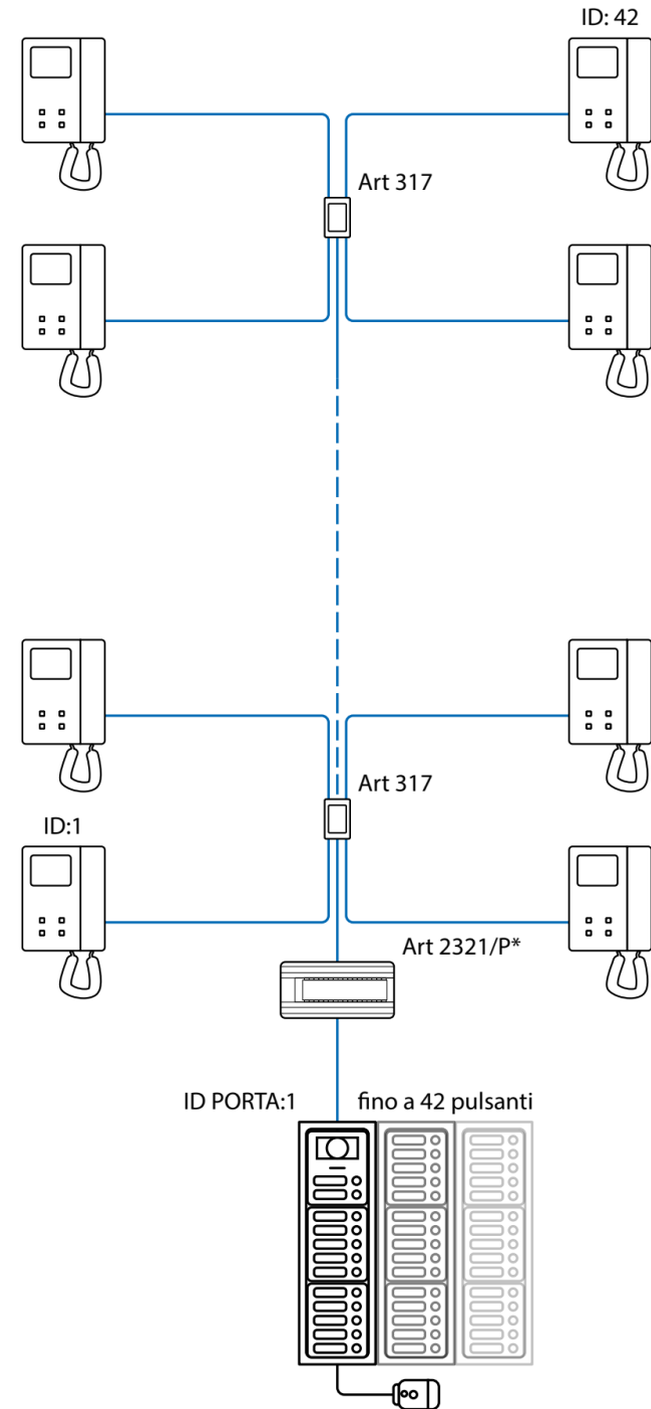
**SLD\_VX\_2300\_A\_007**  
Impianto citofonico composto da 1 posto esterno con pulsantiera digitale ed n. secondari con pulsantiere analogiche.

# Schema VX2300 Video

## SLD\_VX\_2300\_V\_001

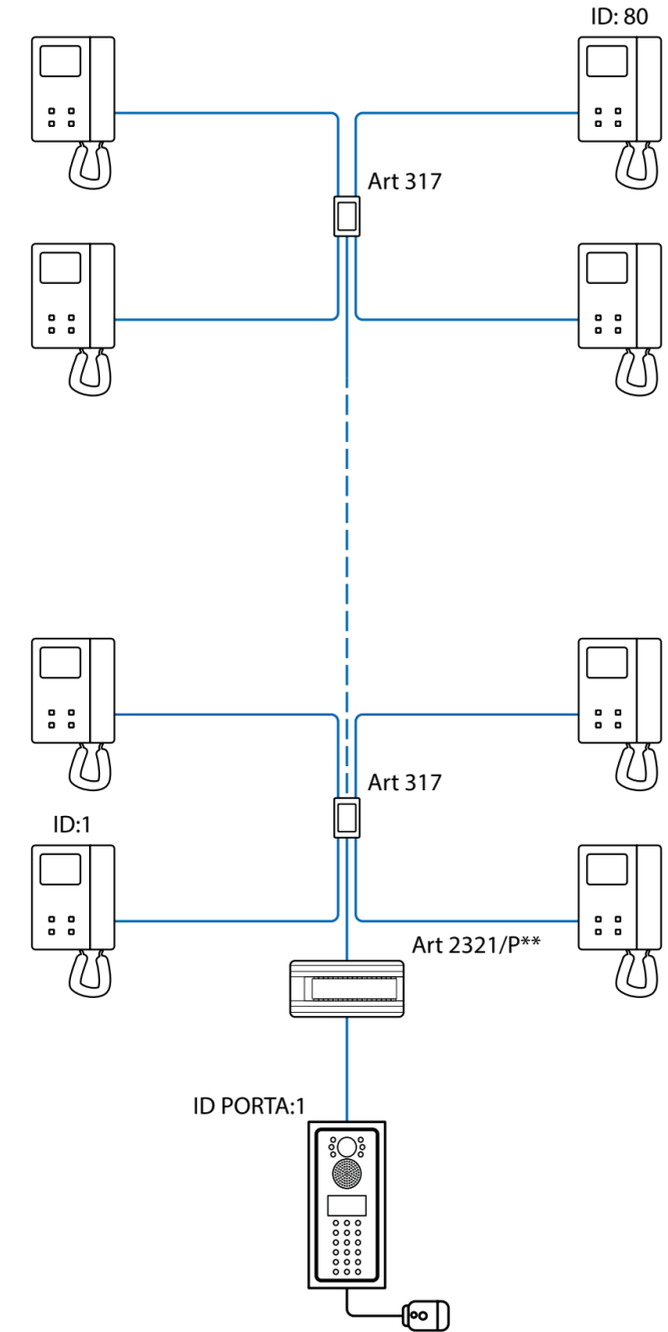
Impianto videocitfonico composto da 1 posto esterno con pulsantiera analogica e 42 utenze.

N. Utenti	P.E. ANALOGICO										ALIMENTATORE		DISTRIBUTORE		MONITOR							
	KIT2302*	4302NRV/M	4851	4852	4853	4384X-0/M	4384X-1/M	4384X-2/M	4044/M	4045/M	4846/M	2321	2321/P	318	319	6286	6368	6788				
1	1		1													1	1	1				
2	1		1											1		2	2	2				
3-4	1			1					1					2		3-4	3-4	3-4				
5-6	1				1					1				3		5-6	5-6	5-6				
7-8	1					1				2				4		7-8	7-8	7-8				
9-10	1						1				2			5		9-10	9-10	9-10				
11-12	1					1					2			6		11-12	11-12	11-12				
13-14	1			2						3				7		13-14	13-14	13-14				
15-16	1				2						3			8		15-16	15-16	15-16				
17-18	1					2				4	1			9		17-18	17-18	17-18				
19-20	1						2				5			10		19-20	19-20	19-20				
21-22					2			1	5			1		11		21-22	21-22	21-22				
23-24						2	1			1	4		1	12		23-24	23-24	23-24				
25-26							2			1	5		1	13		25-26	25-26	25-26				
27-28								3	1		7	1	1	14		27-28	27-28	27-28				
29-30									3		1	7	1	15		29-30	29-30	29-30				
31-32										3	1	5	2	1	16		31-32	31-32	31-32			
33-34											3	1	3	4	1	17		33-34	33-34	33-34		
35-36												3	1	1	6	1	18		35-36	35-36	35-36	
37-38												3	1		1	7	1	19		37-38	37-38	37-38
39-40												3	1	1	7	1	20		39-40	39-40	39-40	
41-42												3	1		8	1	21		41-42	41-42	41-42	



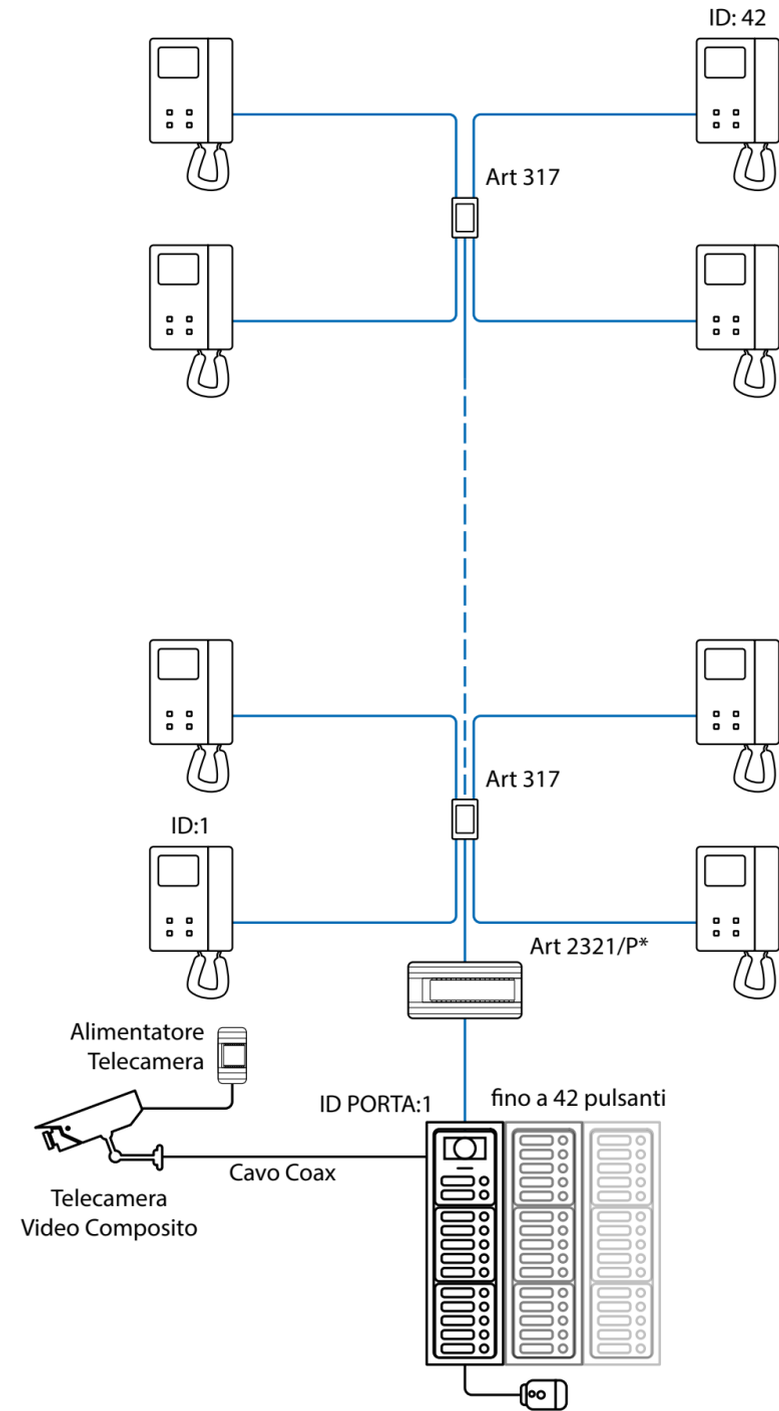
## SLD\_VX\_2300\_V\_002

Impianto videocitfonico composto da 1 posto esterno con pulsantiera digitale e 80 utenze.

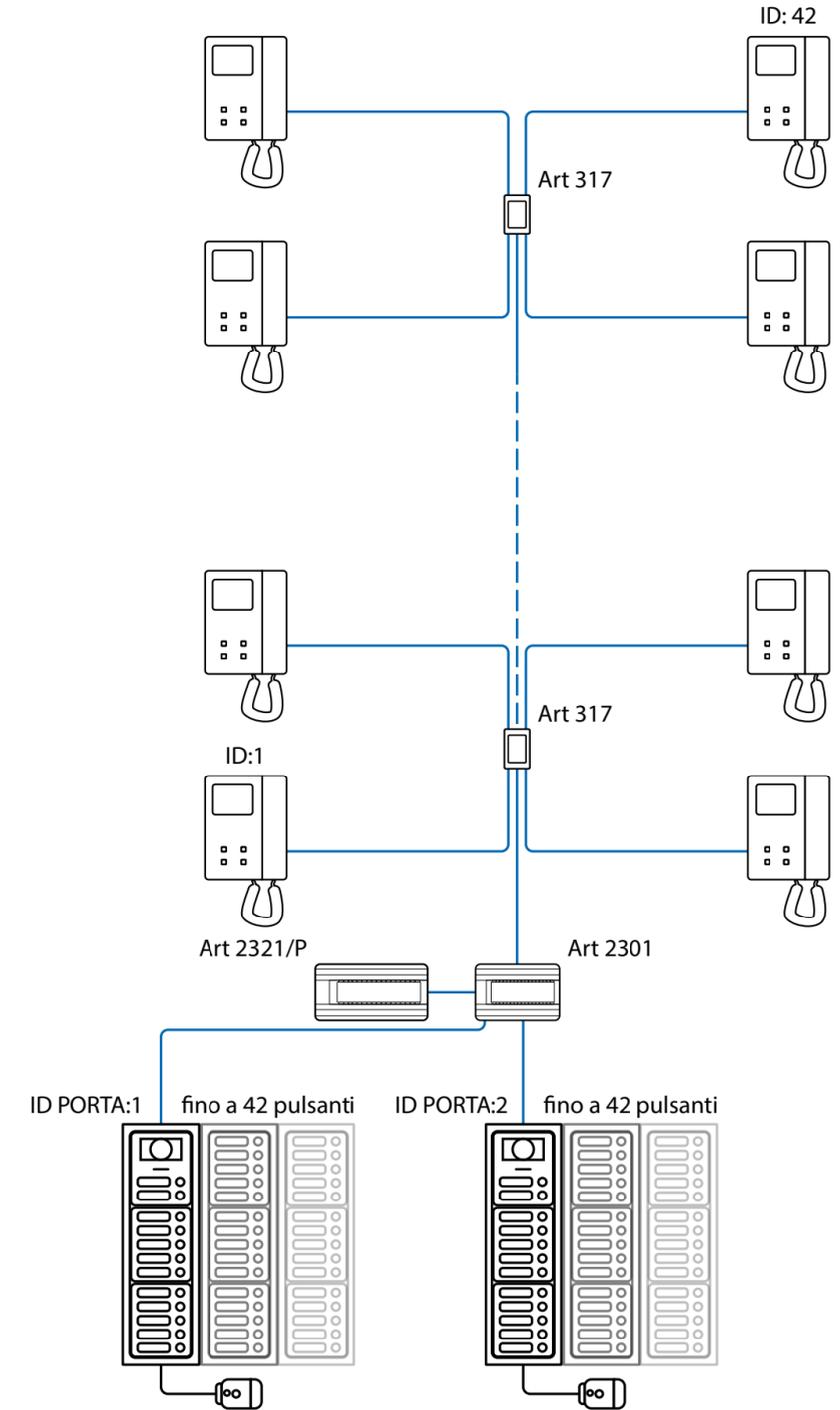


# Schema VX2300 Video

**SLD\_VX\_2300\_V\_003**  
 Impianto videocitofonico  
 composto da 1 posto esterno  
 con pulsantiera analogica,  
 telecamera incorporata e 42 utenze.



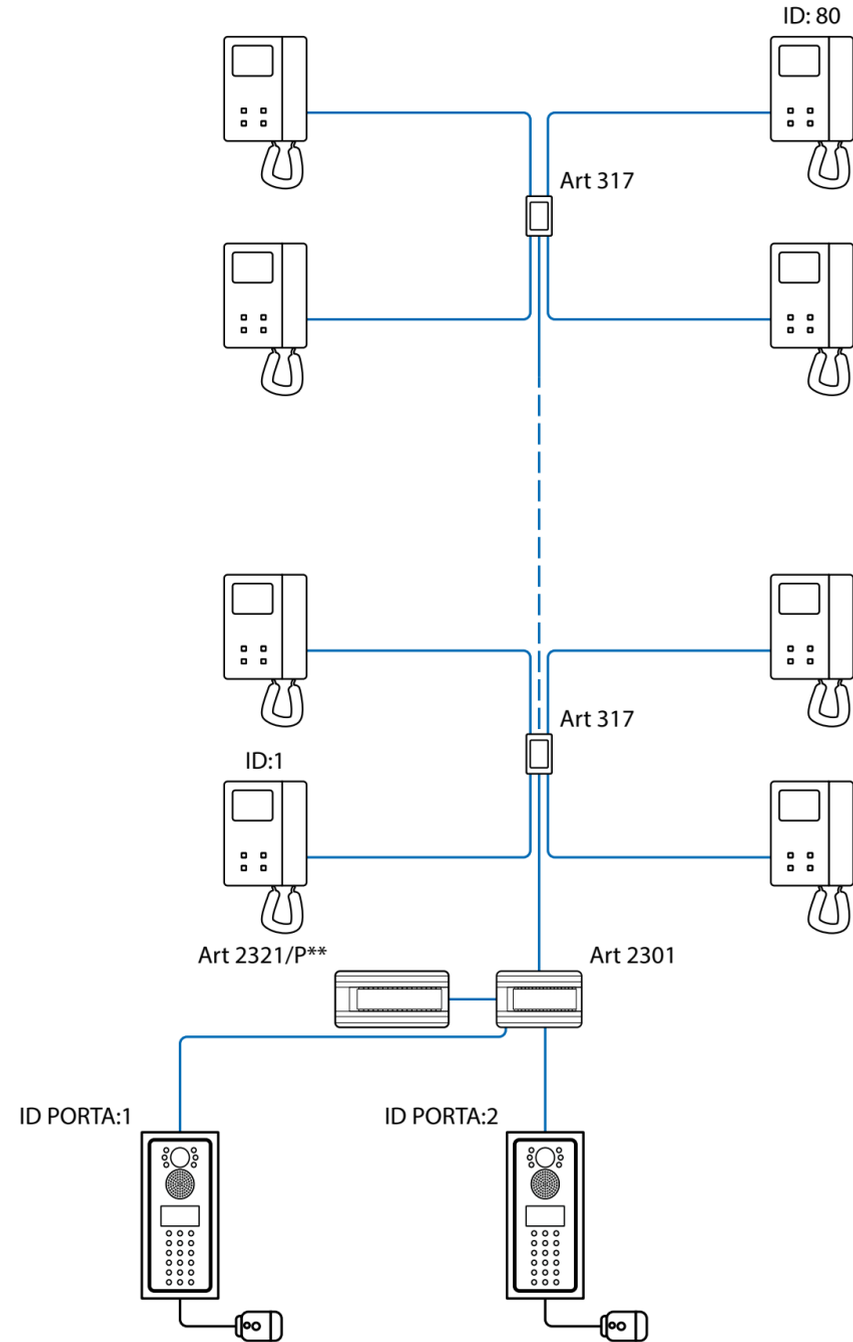
**SLD\_VX\_2300\_V\_004**  
 Impianto videocitofonico  
 composto da 2 posti esterni  
 principali con pulsantiera  
 analogica e 42 utenze.



# Schema VX2300 Video

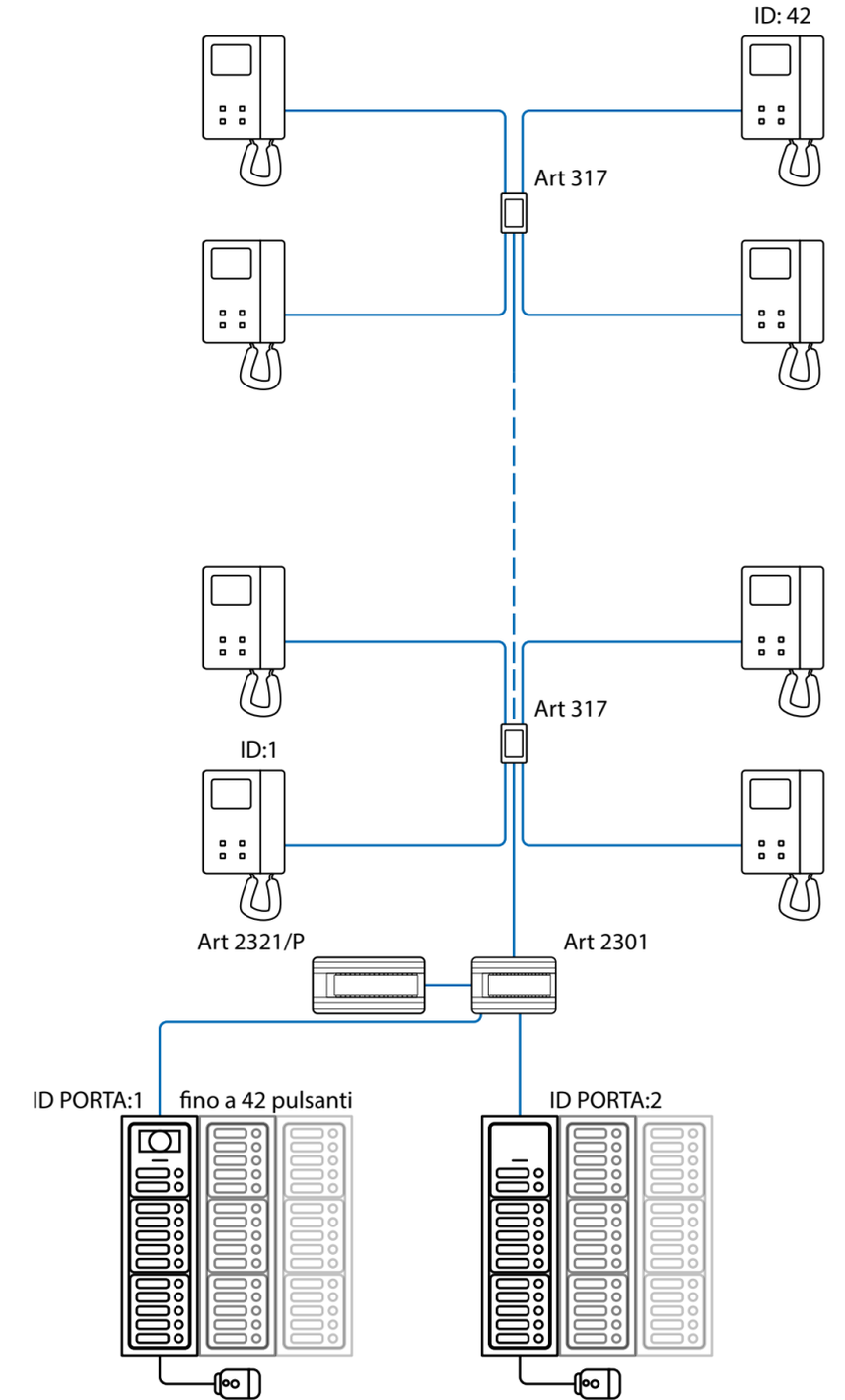
## SLD\_VX\_2300\_V\_005

Impianto videocitfonico composto da 2 posti esterni principali con pulsantiera digitale e 80 utenze.



## SLD\_VX\_2300\_V\_006

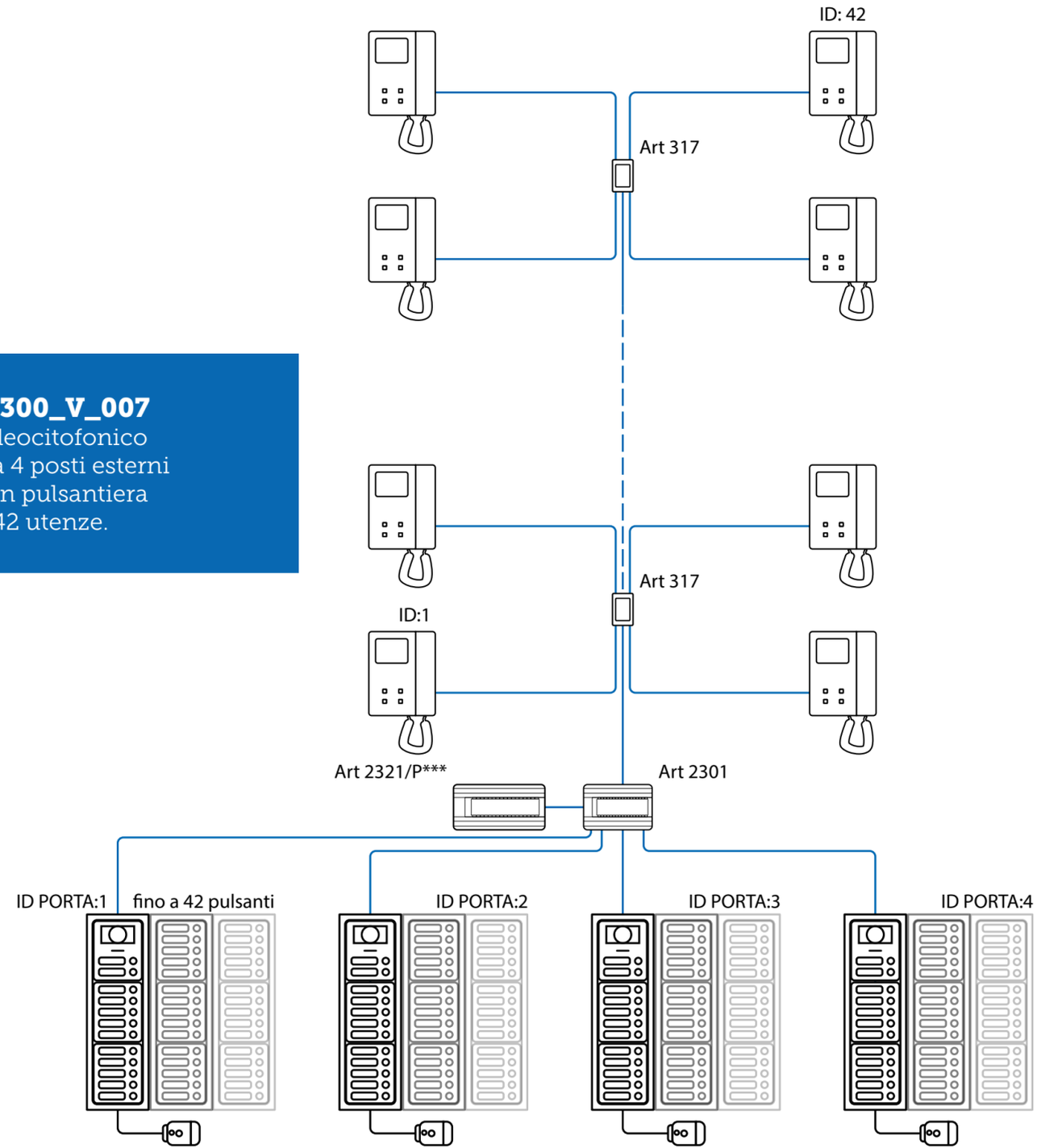
Impianto videocitfonico composto da 2 posti esterni principali con pulsantiera analogica, 1 posto esterno video, 1 posto esterno audio e 42 utenze.



# Schema VX2300 Video

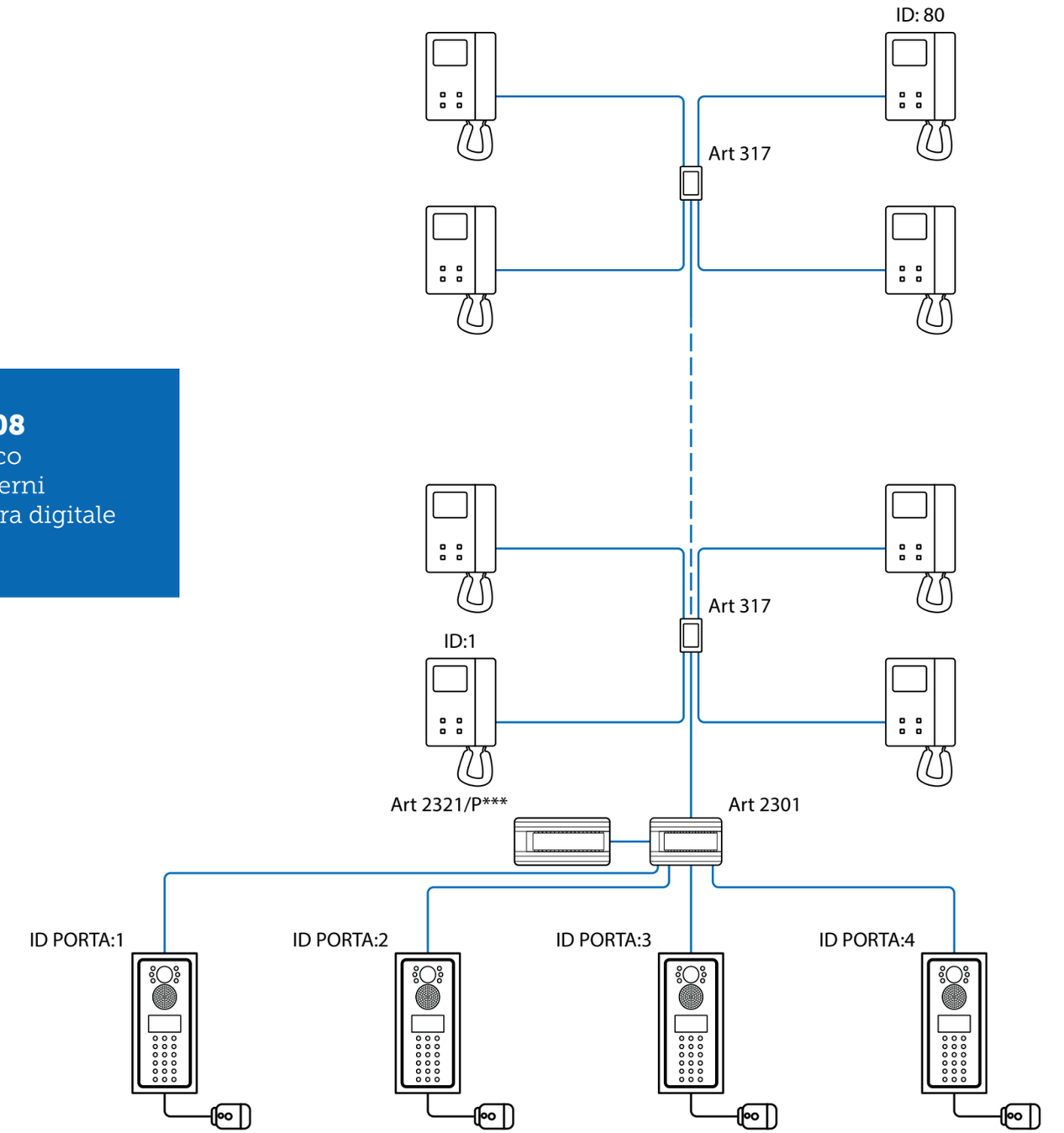
## SLD\_VX\_2300\_V\_007

Impianto videocitofonico composto da 4 posti esterni principali con pulsantiera analogica e 42 utenze.

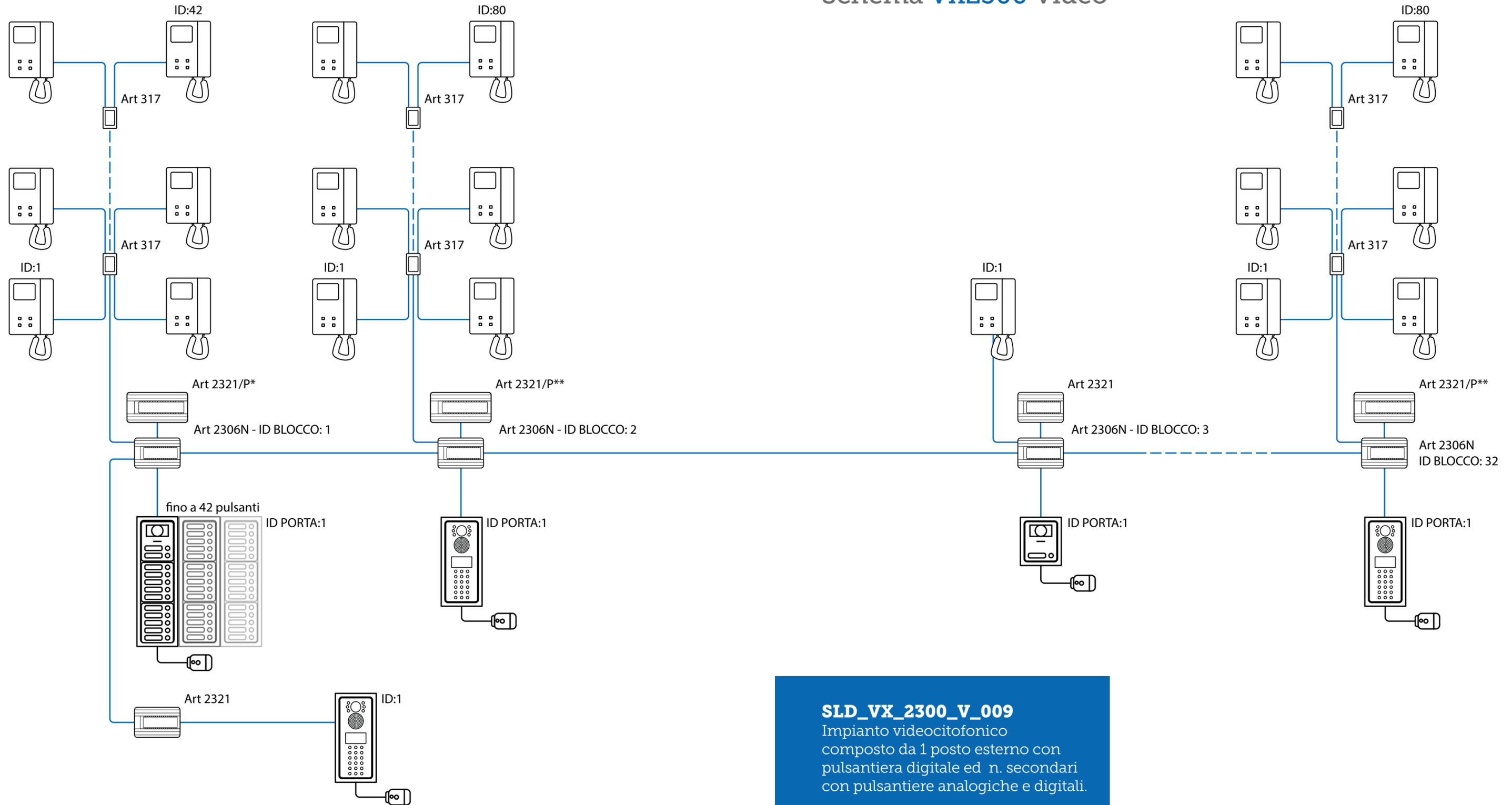


## SLD\_VX\_2300\_V\_008

Impianto videocitofonico composto da 4 posti esterni principali con pulsantiera digitale e 80 utenze.



## Schema VX2300 Video

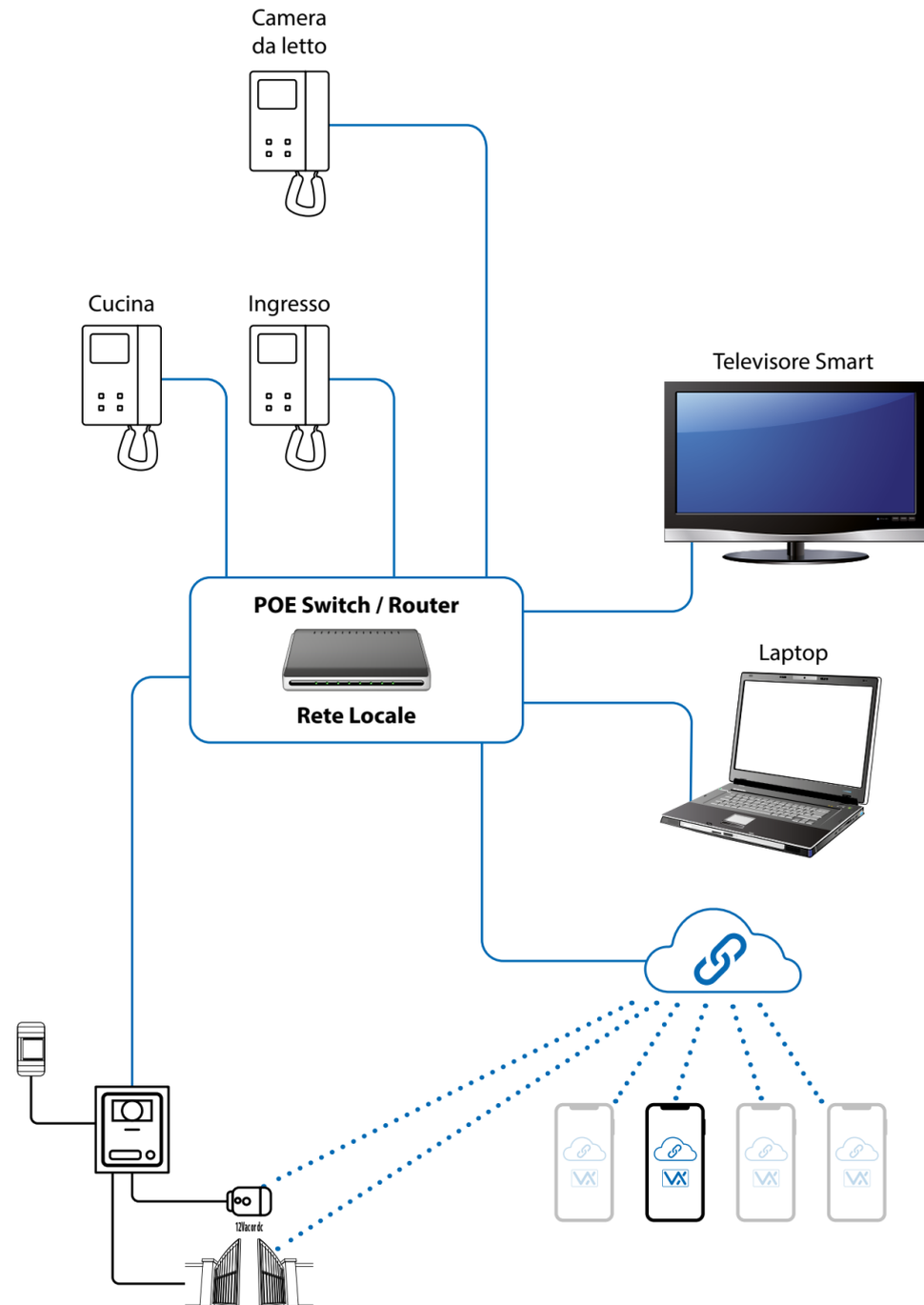


**SLD\_VX\_2300\_V\_009**  
 Impianto videocitofonico  
 composto da 1 posto esterno con  
 pulsantiera digitale ed n. secondari  
 con pulsantiere analogiche e digitali.

# Schema IPure

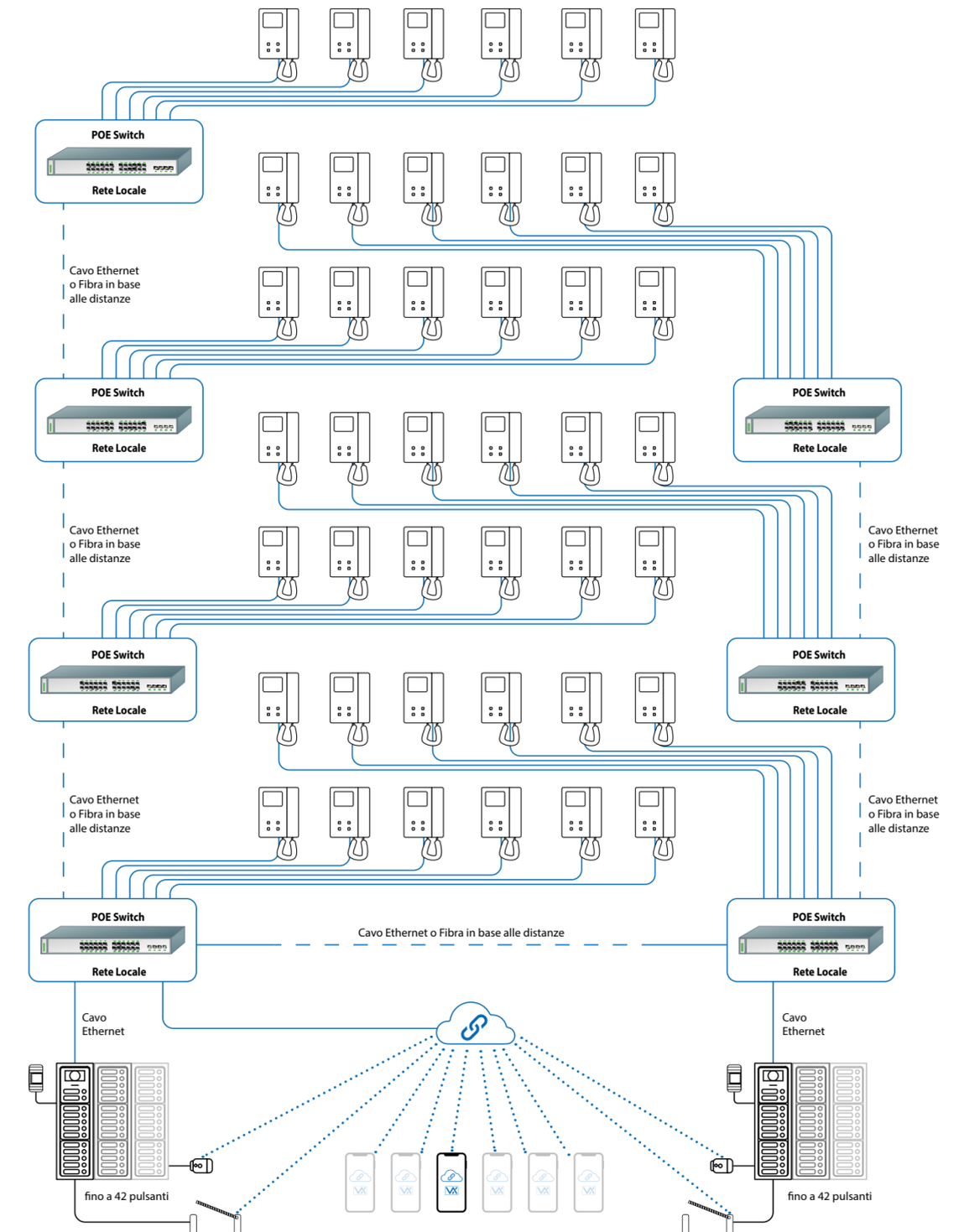
## SLD\_IPURE\_001

Impianto videocitfonico composto da 1 posto esterni con pulsantiera analogica.

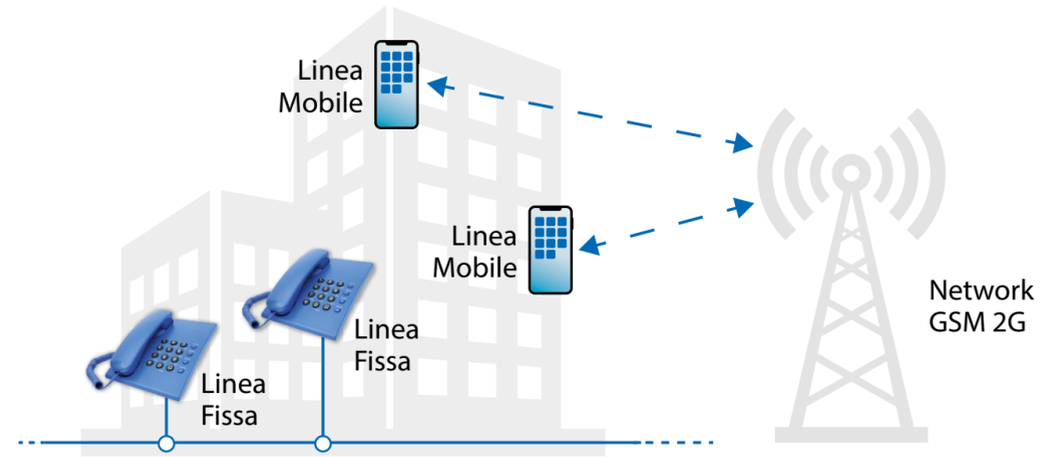


## SLD\_IPURE\_002

Impianto videocitfonico composto da 2 posti esterni con pulsantiera analogica e 42 utenze.

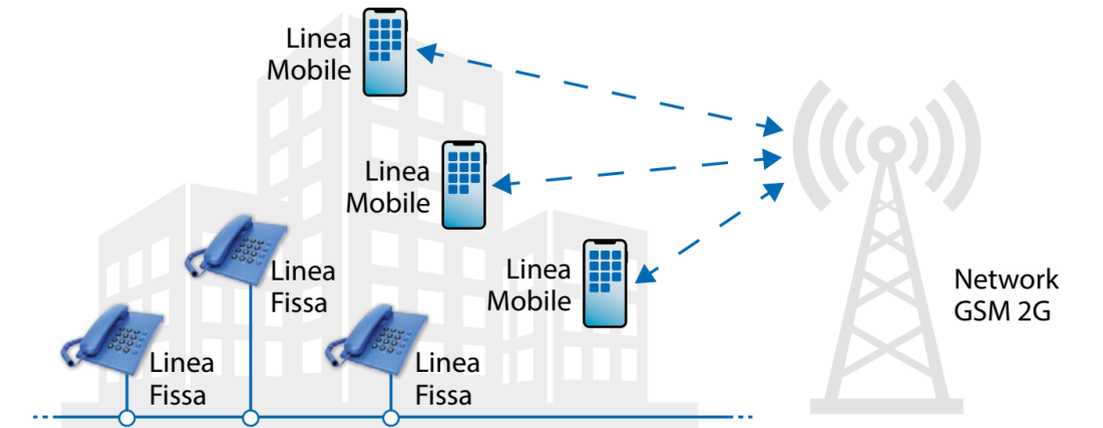
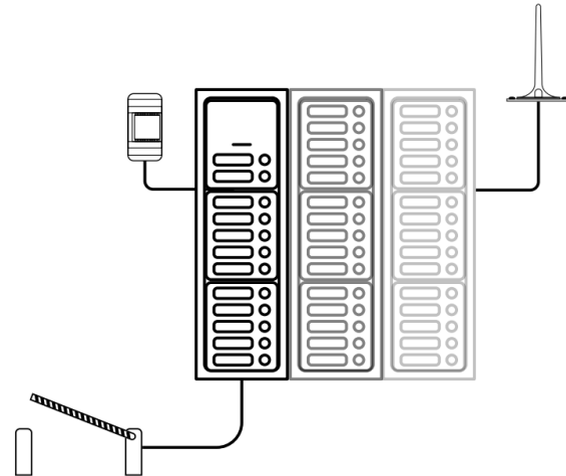


# Schema GSM



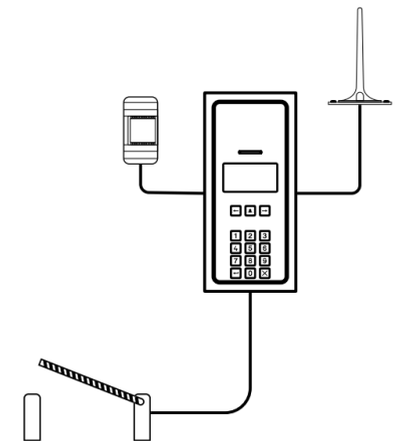
## SLD\_GSM\_001

Impianto citofonico composto da 1 posto esterno con pulsantiera analogica e 42 utenze.



## SLD\_GSM\_002

Impianto citofonico composto da 1 posto esterno con pulsantiera digitale e 1.000 utenze.



## TERMINI E CONDIZIONI DI VENDITA

### 1) Definizioni

In questo documento i seguenti termini avranno il seguente significato:

- a.** "Compratore" indica l'organizzazione o la persona che compra i Beni;
- b.** "Beni" indica gli articoli da fornire al Compratore dal Venditore;

Videx Electronics S.p.A. verrà di seguito indicata come "Videx".

### 2) Condizioni Generali

Qualsiasi variazione di questi Termini e Condizioni (incluse condizioni speciali concordate tra le parti) sono considerate nulle in assenza di consenso scritto da parte di Videx.

### 3) Ordini

L'invio di ogni ordine a Videx sottintende l'accettazione da parte del Compratore di ogni condizione elencata in questo documento. L'ordine di acquisto si perfeziona quando il Compratore riceve la formale conferma da Videx. Dopo la ricezione della conferma l'ordine non può essere annullato se non per esplicito consenso di Videx in forma scritta.

### 4) Prezzi

Il listino prezzi ha carattere puramente indicativo ed è soggetto a variazioni in ragione della variabilità dei costi di acquisto delle materie prime e di produzione indipendenti dalla volontà di Videx. A meno di altre condizioni accordate per iscritto da Videx, i prezzi dei beni si intendono franco-fabbrica.

### 5) Titolo

La proprietà dei Beni non si intenderà passata al Compratore finché Videx non avrà ricevuto il pagamento dei Beni per intero.

### 6) Resi

Non si accettano Beni in reso a meno di esplicita autorizzazione di Videx in forma scritta. I Beni autorizzati saranno accettati solo se integri ed in imballo originale. Non saranno accettati Beni non inclusi nei listini vigenti. Per i Beni accettati in reso verrà emessa una nota di credito per l'ammontare fatturato decurtato del 30%.

### 7) Responsabilità

- a.** Videx non riconosce responsabilità in caso di malfunzionamenti dovuti ad installazione non conforme alle specifiche fornite tramite apposita documentazione, per scorretta installazione di componenti di terzi o per installazioni svolte da terzi in nome e per conto del Compratore;
- b.** Videx si impegna a riparare o sostituire i Beni dichiarati difettosi entro un periodo di 12 mesi dalla data di acquisto. Videx riconoscerà come tali esclusivamente difetti di progettazione, materiali o di fabbricazione;
- c.** Videx non riconosce nessun risarcimento per danni diretti o indiretti;
- d.** Videx non riconoscerà nessuna responsabilità finché le parti dichiarate difettose non saranno riconsegnate a spese del Compratore e testate da Videx;
- e.** Videx non riconosce nessuna responsabilità in caso di malfunzionamento di parti soggette a naturale logoramento o danneggiamento nel trasporto.
- f.** Tutti i Beni riconsegnati per la riparazione devono essere corredati di documentazione scritta riguardo la natura dei difetti dichiarati, la data di acquisto, il numero della fattura e indicando l'indirizzo del Compratore;
- g.** Ogni Bene dichiarato difettoso dal Compratore e invece scoperto funzionante verrà riconsegnato al Compratore e gli verrà addebitato un costo;

### 8) Pagamenti

A meno di altre condizioni accordate per iscritto, si applicano le seguenti condizioni:

- a.** Termini e Condizioni di Pagamento sono indicati in fattura;
- b.** Sui pagamenti in ritardo verrà applicato il tasso di interesse bancario in vigore al momento;

### 9) Foro di Competenza

Questo accordo è governato ed interpretato secondo le leggi della Repubblica Italiana.



**videx.it**

**VIDEX ELECTRONICS S.P.A.**

Via del Lavoro, 1 - 63846 Monte Giberto (FM) - ITALY  
tel+39 0734 631669 - fax +39 0734 632475

**[www.videx.it](http://www.videx.it)**



Cert. N. IT05/1217