

85  
YEARS



# URMET SOLUTIONS

RESIDENZIALE  
TERZIARIO



IF YOU LOVE YOUR BUILDING

**urmet**





## Indice

Urmet Group e Urmet .....	4
Servizi e assistenza .....	6
Mercati di riferimento .....	8
Soluzioni Area Residenziale .....	10
Villa .....	10
Condominio .....	12
Complesso residenziale .....	18
Soluzioni Area Terziario .....	22
Uffici .....	22
Retail .....	26
Hotel .....	30
Prodotti .....	34
Referenze .....	36

# L'azienda



## Urmec, protagonista delle rivoluzioni tecnologiche. Dal 1937.

Fondata a **Torino** nel **1937** come Società Anonima per l'Utilizzazione e il recupero del Materiale elettro telefonico, **da più di 80 anni Urmec è un'azienda a capitale 100% italiano.**



Scegliere **Urmec** significa fare una scelta di affidabilità, di valori e di lunga esperienza nello sviluppo di **tecnologie per gli edifici**. E poter contare su un'offerta completa di soluzioni integrate di **automazione per la casa, videocitofonia, sistemi di sicurezza e di controllo accessi, telefonia e serie civile.**

Scegliere **Urmec** significa disporre di prodotti sottoposti a test continui e ingegnerizzazione, per rendere l'installazione e la configurazione più semplici e veloci e sempre assistite.

# I numeri



**49**  
BREVETTI  
INTERNAZIONALI



**2400**  
RISORSE  
UMANE (2021)



**62**  
MARCHI  
CORRENTI



**288 milioni**  
FATTURATO  
CONSOLIDATO (2021)



**13**  
POLI TECNOLOGICI  
DI R&D IN 6 PAESI



**100 paesi**  
PRESENZA  
INTERNAZIONALE



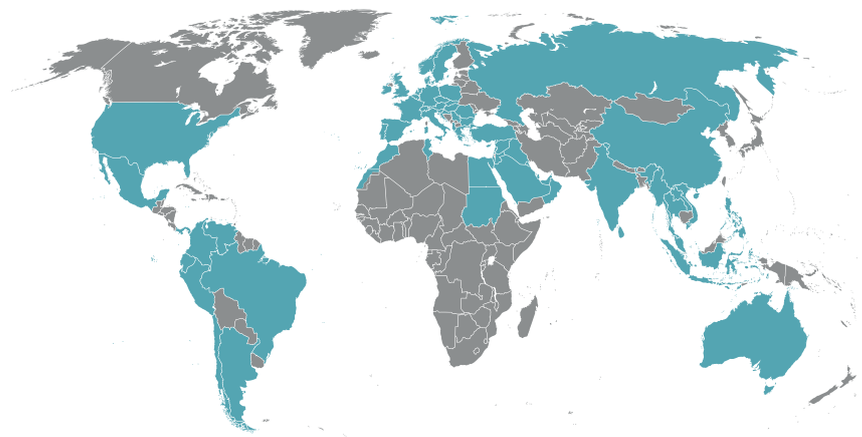
**50 milioni**  
IMPIANTI  
INSTALLATI



**60+**  
AZIENDE E  
PARTNERS

# Urmet nel mondo

Oggi Urmet è l'azienda italiana alla testa d un gruppo multinazionale composto da **più di 60 società** e **presente in 100 paesi nel mondo**, direttamente con proprie consociate o attraverso distributori e partnership.



# I Brand

URMET|GROUP



# Un sistema integrato intorno a te

## PER UN PROFESSIONISTA, L'ASSISTENZA E L'AGGIORNAMENTO SONO FONDAMENTALI.

Per questo Urmet è vicina al tuo lavoro in ogni momento.

Supporto nella **formulazione dei preventivi** e nella **scelta dei materiali**, affiancamento di specialisti tecnico-commerciali **sia in fase di progetto che di installazione**, approfondimenti sulle nuove normative. Con in più la sicurezza di **una rete vendita diretta** e di **centri di assistenza tecnica** presenti su tutto il territorio.



### RETE VENDITA SUL TERRITORIO

Da una rete di agenzie, siamo passati a una rete di Filiali a gestione diretta. Questo consente a Urmet di essere ancora più vicina a chi lavora sul territorio.



### SUPPORTO IN FASE DI INSTALLAZIONE

Per avere informazioni su cablaggio, programmazione e, più in generale, supporto in diretta, puoi contattare la linea diretta dell'assistenza multicanale.



### FORMAZIONE TECNICA

Per rimanere sempre aggiornato: URMET ti offre webinar, corsi in aula e tutorial on demand sul canale YouTube di URMET Group. Dalla progettazione all'installazione, tutta la consulenza che ti serve.



### CENTRI DI ASSISTENZA TECNICA

Una rete capillare e ben distribuita a livello di città e province, in maniera da offrire all'installatore un supporto a portata di mano per avvio impianti, riparazioni e ricambi.



### SPECIALISTI TECNICO COMMERCIALI

Un professionista che conosce alla perfezione i sistemi Urmet e ti supporta nella progettazione dell'impianto, anche accompagnandoti in cantiere per i rilievi.



### SITO WEB [www.urmet.com](http://www.urmet.com)

Il sito Urmet è pensato come un valido supporto di lavoro che aiuta il progettista, il grossista e l'installatore, nel reperimento di tutti i dati tecnici utili al suo lavoro.



## ASSISTENZA MULTICANALE

URMET è sempre vicina a te, per rendere più facile il tuo lavoro. Contattaci direttamente, il customer care è gratuito. Puoi contattarci via telefono, e-mail o anche attraverso i social.

**CUSTOMER CARE INSTALLATORI** | Numero attivo dal lunedì al venerdì  
h 8:00-13:00  
h 14:00-17:50

**011•2339810**

✉ **CS.ASA1@URMET.COM** (comunicazione e domotica)  
**CS.ASA2@URMET.COM** (sicurezza e tvcc)

**f** @URMETOFFICIAL



## PREVENTIVO MATERIALI VIA E-MAIL

Basta inviare una e-mail con la descrizione dell'impianto che devi realizzare e potrai ricevere immediatamente il preventivo dei materiali con tutto l'elenco dei codici, che potrai acquistare presso il tuo grossista di fiducia.

✉ **PREVENTIVI@URMET.COM**

NEW

## ASSISTENZA WHATSAPP

Il nuovo servizio di assistenza tecnica riservato agli installatori professionisti. **Scrivi o invia foto/video** al nostro customer service per supporto sui prodotti Urmet Group.

**338•6887372** | Numero attivo dal lunedì al venerdì  
h 09:00-17:00



## SUPPORTO MARKETING

Per agevolare gli installatori nel loro lavoro con il cliente finale, Urmet realizza e mette a disposizione tutta una serie di strumenti e supporti di comunicazione: soluzioni marketing, brochure e cataloghi delle principali linee di prodotto, in formato cartaceo o digitale.



## 100% ETIM COMPLIANT

I nostri prodotti sono classificati secondo lo standard Etim, che agevola il passaggio delle informazioni che li riguardano con i nostri clienti. Il modello ETIM infatti è un sistema uniforme, logico e univoco, condiviso in tutta Europa per la classificazione e la condivisione delle informazioni sui prodotti del settore.



## CONSULENZA PROGETTUALE E SUPPORTO IN CANTIERE

Il gruppo FI.SE. ha come mission quella di dare supporto a tutti i professionisti del settore a realizzare i propri progetti in conformità alle normative vigenti.

Il Team Fi.Se. è vicino e utile a chi progetta impianti tecnologici proponendo soluzioni che includono l'integrazione sistemica di prodotti e tecnologie, l'ingegnerizzazione e la formazione.



## PRODOTTI IN FORMATO BIM

Urmet fornisce soluzioni BIM per un'ampia gamma di prodotti per la realizzazione degli impianti elettrici, a supporto delle diverse fasi del progetto.



## SEMINARI E TRAINING

Formazione e aggiornamenti sulle norme e sui parametri di esecuzione di un impianto di sicurezza.



**Urmet**  
S O L U

## I mercati di riferimento

---

Urmet dispone di un'offerta completa di **soluzioni integrate** di automazione, videocitofonia e telefonia, sistemi di sicurezza e controllo accessi, rivolte al **settore residenziale** (abitazioni monofamiliari, bifamiliari, condomini e complessi residenziali) e al **settore terziario** (banche, istituti scolastici, pubblica amministrazione, ospedali, hotel, centri commerciali e parcheggi). Una scelta di **affidabilità**, di valori e di lunga **esperienza** nello sviluppo di **tecnologie per gli edifici**.



SISTEMI  
VIDEOCITOFONICI



SMART  
HOME



SERIE CIVILI



HOTEL  
MANAGEMENT



CONTROLLO  
ACCESSI



SISTEMI  
ANTINTRUSIONE



AUTOMAZIONE  
PORTE E CANCELLI



SISTEMI  
ANTINCENDIO



VIDEOSORVEGLIANZA

urmet  
SOLUTIONS

TERZIARIO



## Villa

RESIDENZIALE



## COME RENDERE UNA CASA PIÙ CONNESSA, PIÙ SICURA?

Urmet offre soluzioni complete per il **comfort** e la **sicurezza** di **abitazioni monofamiliari** o **bifamiliari**.

Soluzioni disponibili in kit o stand alone che consentono di controllare luci e tapparelle, visualizzare le riprese delle telecamere esterne e ricevere le notifiche di allarme.

**Ecco un esempio di impianto monofamiliare** che unisce

semplicità di installazione e funzionalità avanzate: utilizzando come base il kit videocitofonico a 2 fili NOTE2, il videocitofono diventa un home monitor multifunzione da cui gestire le **funzionalità domotiche della casa**, **visualizzare le telecamere di controllo** e regolare il **termostato**.



GESTIONE IMPIANTO  
DA SMARTPHONE



APERTURA PORTA CON  
CHIAVI DI PROSSIMITÀ



SMART HOME INTEGRATA CON  
SERIE CIVILE E VIDEOCITOFONO



SISTEMA DI ALLARME  
E VIDEOCONTROLLO



TERMOREGOLAZIONE



## Kit NOTE2 con WiFi integrato.

Il kit, composto da monitor, pulsantiera e fino a 5 chiavi di prossimità, combina le più evolute funzioni di videocitofonia a una gestione semplice e integrata dei comandi domotici radio Yokis.



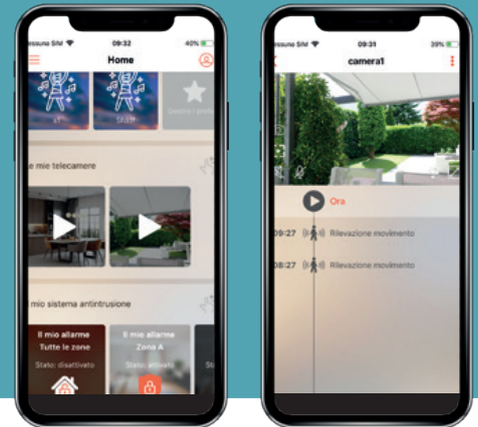
IP55

IK07

- Videocitofono 7" touchscreen con WiFi integrato per funzione di inoltro di chiamata
- Trasmettitore radio Yokis per la gestione di 8 scenari domotici + 6 compositi con ritardo programmabile
- Ingresso per sensore di temperatura e gestione caldaia on/off
- Lettore chiave di prossimità (5/10 chiavi in dotazione con il kit)
- Segreteria videocitofonica (32 messaggi da 10") e funzione POST-IT elettronico
- Pulsantiera in zama dotata di telecamera grandangolare (113°H – 92°V)
- Ingresso per telecamera di controllo, più 4 telecamere esterne con switch dedicato
- Ingresso di allarme con invio notifica su app Urmet CallMe

## App **YnU**, per gestire gli scenari domotici, l'antintrusione e la videosorveglianza della casa.

**YnU** è un'app progettata per rendere la vita più confortevole e intelligente, utilizzando in modo semplice lo smartphone. Ciascun membro della famiglia può creare delle personalizzazioni sul proprio dispositivo, senza vincolare gli altri utenti associati.



## Comandi smart per una casa connessa

L'impianto elettrico tradizionale diventa smart e aumenta le sue capacità e funzioni con i comandi connessi. I comandi connessi rendono le **abitazioni più efficienti e sicure**, consentono **risparmi** evitando sprechi di energia e **migliorano il benessere** e il comfort di chi le vive, grazie alla possibilità di configurare **scenari**.



Automazione  
luci e prese.

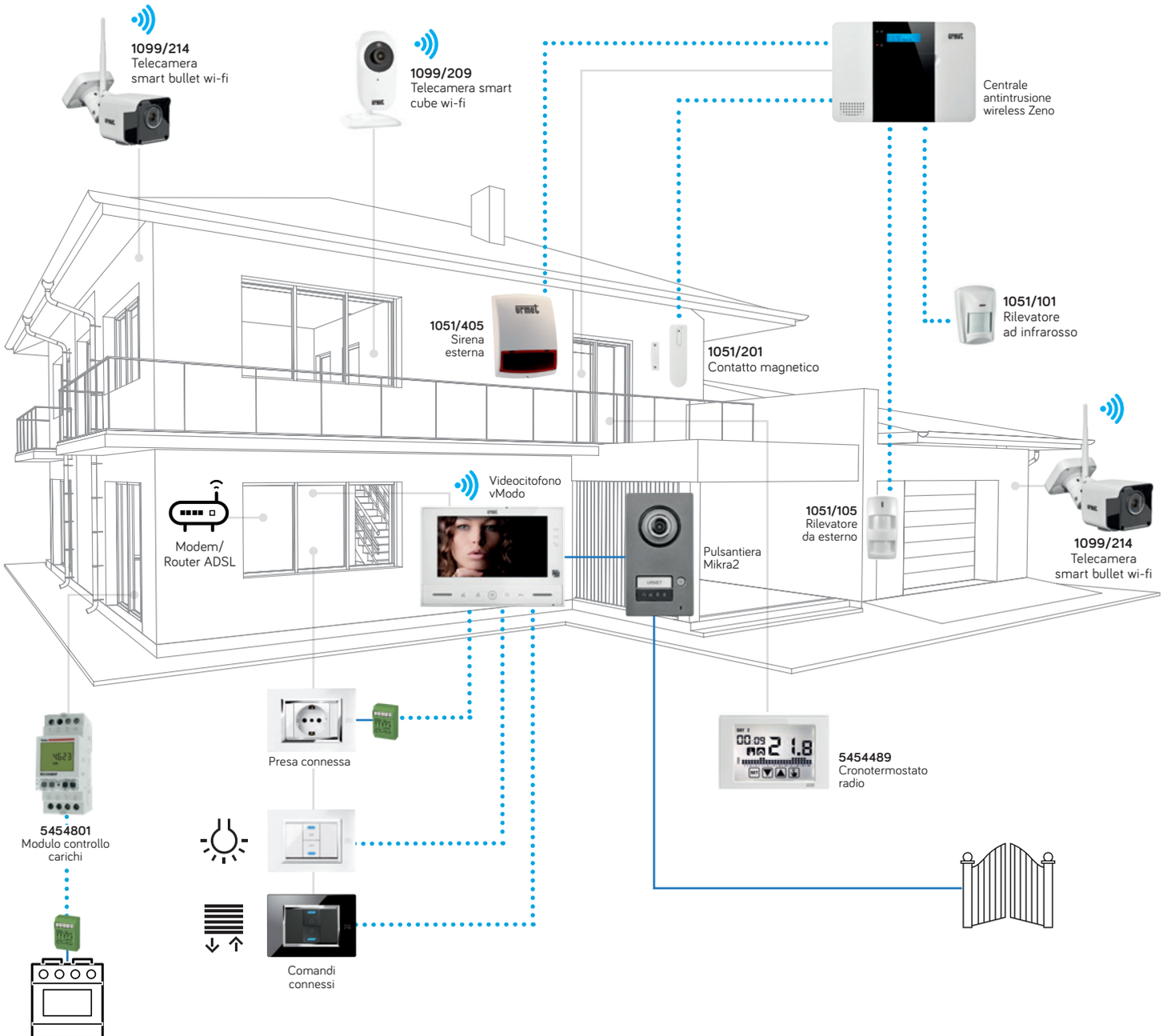
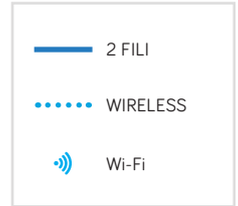


Automazione  
avvolgibili.



Regolazione  
intensità luminosa.

Esempio di impianto monofamiliare smart con videocitofonia e sicurezza integrate.



VIDEOCITOFONIA

## Soluzioni modulari.

I kit villa Urmet sono versatili ed espandibili, perché consentono di ampliare le funzionalità con l'aggiunta di telecamere di controllo o altri servizi opzionali tipici di un sistema multiutenza. La gamma dei kit villa Urmet permette di scegliere tra diverse estetiche e trovare la soluzione più adatta per impianti di videocitofonia.

KIT IP

KIT 2VOICE

KIT 2 FILI



SMART SERVICE

## Connessi a tutto, con tutto.

Un sistema integrato, facile da installare e da programmare, gestibile da punti diversi, in locale o da remoto: è la casa smart di Urmet, le cui funzionalità possono essere attivate con comandi vocali, tramite Alexa e Google Assistant, tramite smartphone, con l'app Yno, oppure tramite home monitor o interruttore connesso.

ANTINTRUSIONE

VIDEOSORVEGLIANZA

## Soluzioni wireless per la sicurezza

Un impianto che opera in 4G/IP/WiFi facile da programmare, grazie al riconoscimento automatico dei dispositivi periferici da parte della centrale. Non richiede nuove tracce sui muri per l'installazione e ha una portata di 2 km in aria libera. Sia l'installatore sia l'utente possono gestirlo via app e le telecamere integrabili, piccole e compatte, si prestano perfettamente all'utilizzo domestico.

zeno  
pro



# Condominio

RESIDENZIALE

## QUALE TECNOLOGIA SCEGLIERE PER IL CONDOMINIO?

Il condominio rappresenta il terreno di sviluppo ideale per nuove tecnologie in grado di offrire funzioni avanzate agli inquilini. Questi servizi devono essere facili da installare, anche con minimi interventi. Ad esempio, l'apertura degli ingressi comuni grazie al bluetooth dello smartphone diventa possibile integrando piccoli attuatori alle pulsantiere videocitofoniche. Le telecamere di videosorveglianza rendono più sicuro il condominio con soluzioni ottimali in termini di risoluzione e prestazioni, con un'ampia gamma disponibile

sia con tecnologia IP, sia in AHD. L'utente non avrà problemi di fruibilità, grazie al software di gestione e a un'app semplice e intuitiva.

Infine, le centrali di rivelazione di fughe di gas Urmet offrono una grande flessibilità di installazione, di programmazione e di gestione delle aree protette e sono dotate di un accurato sistema di autodiagnosi e prodotte secondo le direttive ATEX, con un'offerta completa di rilevatori di gas metano, GPL, propano, butano, monossido di carbonio e vapori di benzina.



IDEALE SIA PER SOSTITUZIONE  
IMPIANTI PREESISTENTI, SIA PER  
NUOVE COSTRUZIONI



GESTIONE CONTACTLESS  
DEGLI INGRESSI COMUNI



INOLTRO DI CHIAMATA  
VIDEOCITOFONICA SU  
SMARTPHONE



SOLUZIONI FILARI O RADIO  
PER I TIMER LUCI SCALE



CENTRALINO  
DI PORTINERIA



TVCC  
CONDOMINIALE



GAMMA COMPLETA PER  
LA RILEVAZIONE GAS

# | 2 | voice

## Sistema digitale 2Voice: perfetto per ogni esigenza installativa

2Voice è il sistema digitale di Urmet che, pur con una normale infrastruttura a due fili, amplia gli orizzonti della videocitofonia integrando sia la domotica Yokis, sia i sistemi di controllo accessi e di gestione remota del proprio videocitofono.

Tutto senza bisogno di sostituire il monitor.



# | Call | Me |



## Soluzioni CallMe: più comodità, praticità e sicurezza

CallMe è il sistema per la connessione videocitofonica disponibile sia per **utenze singole** sia per **l'intero condominio**. Funziona con i tutti i citofoni e videocitofoni Urmet e permette di monitorare gli accessi da remoto.



## La soluzione per il condominio

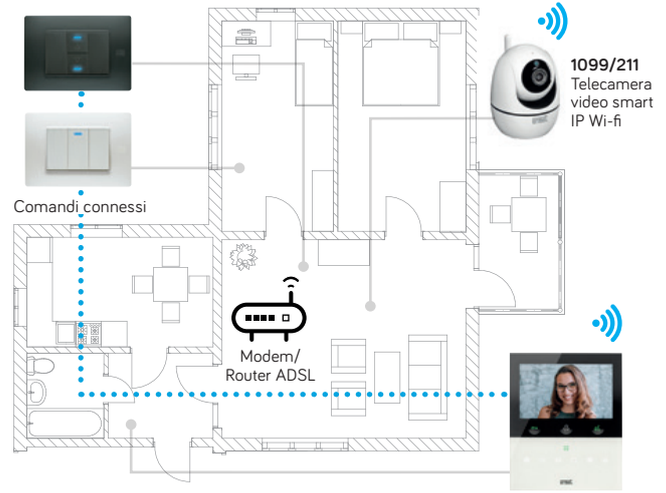
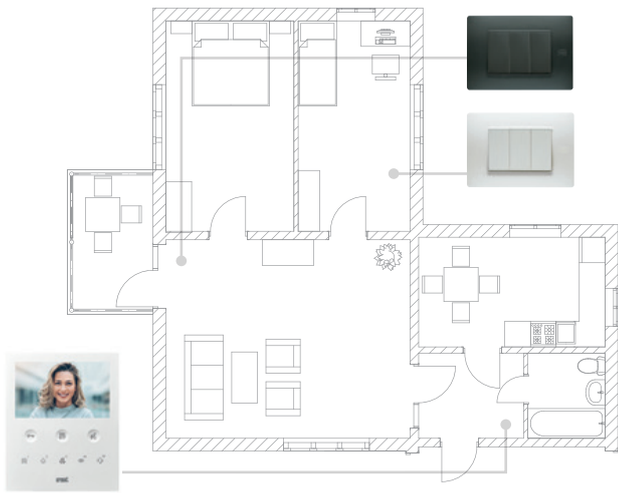
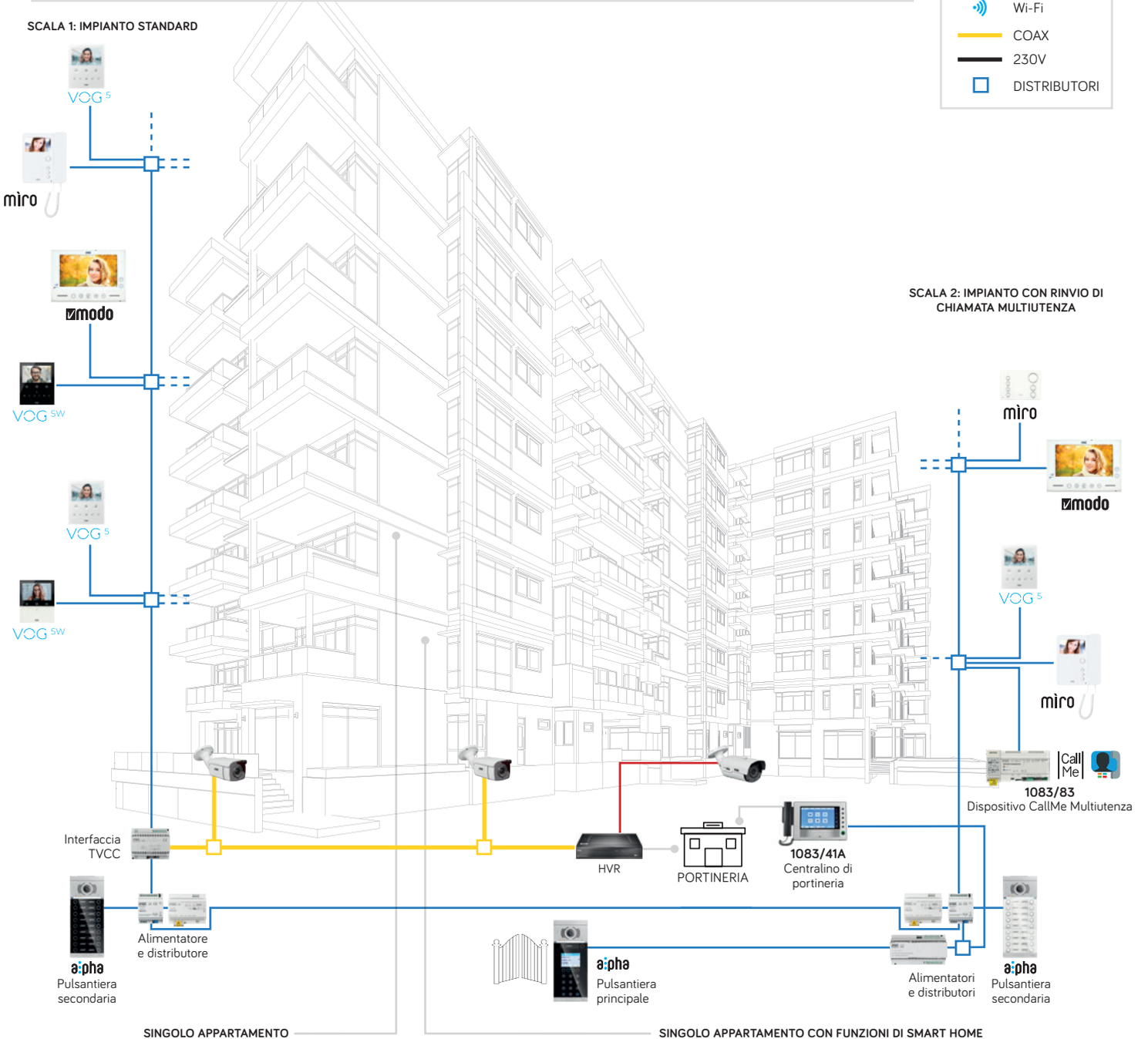
CallMe è ancora più semplice e versatile. Con l'aggiunta di un solo dispositivo per l'intero condominio, tutti gli utenti avranno la funzione di inoltro di chiamata su smartphone disponibile nel proprio appartamento.

CallMe multiutenza è la soluzione più veloce, più economica e meno invasiva per tutti i condòmini: si installa facilmente nei locali comuni del palazzo e utilizza la connessione Internet condominiale.

Impianto condominiale con 2 scale con sistema digitale 2Voice e differente uso della tecnologia connessa CallMe per il rinvio di chiamata su smartphone.

	2 FILI
	IP
	WIRELESS
	Wi-Fi
	COAX
	230V
	DISTRIBUTORI

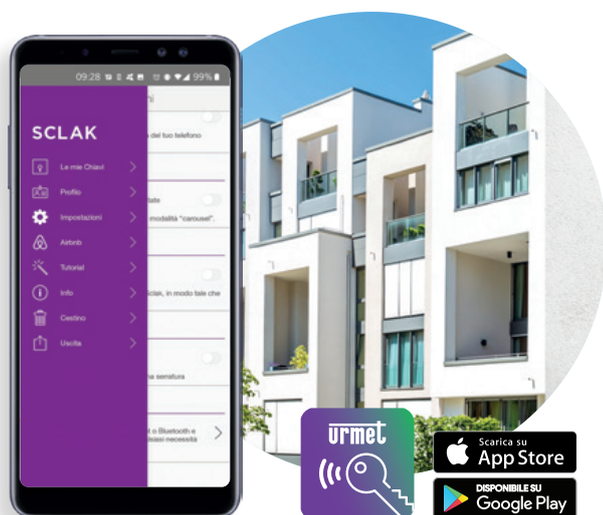
SCALA 1: IMPIANTO STANDARD



# VOG 5W

## Per la gestione intelligente delle luci nelle scale

VOG 5W è il videocitofono IP 5" con connessione Wi-Fi integrata che combina le più evolute funzioni videocitofoniche alla gestione della smart home, anche in modalità touchless, mediante gesti o comandi vocali, anche per l'attivazione on-demand di servizi nelle parti comuni.



### SMART SERVICE

## Sicurezza e risparmio energetico



### SMART LOCK

Moduli che agevolano l'apertura della porta utilizzando lo smartphone



### CONTROLLO LUCI

Le luci si attivano solo nei piani «programmati», consentendo un risparmio energetico elevato

# alpha

## La pulsantiera digitale che si distingue sotto ogni aspetto

Alpha, pulsantiera priva di cornice dalle linee essenziali e dallo stile evoluto, per ogni tipo di esigenza installativa.



# Complesso

RESIDENZIALE



## REALIZZARE UN IMPIANTO IN UN “SUPERCONDOMINIO”

Nei complessi residenziali più grandi diventano necessari una **maggiore automazione** e un controllo migliore dell'edificio. Urmet risponde a queste esigenze integrando i suoi servizi con comandi semplici e un ridotto numero di apparati di gestione, nelle aree comuni e negli appartamenti. Con il sistema **IPerCom**, l'installatore fornisce in poco tempo, e con costi di installazione contenuti, un prodotto altamente performante. Merito della tecnologia IP, della comodità di

poter utilizzare uno **stesso cavo per tutti i collegamenti** e della praticità degli switch PoE utilizzati.

L'estrema **semplicità del cablaggio** ethernet permette di soddisfare ogni richiesta installativa, rendendo il complesso residenziale un'area totalmente comunicante in cui la portineria diventa un vero centro servizi verso cui confluiscono **tutti i dati dell'edificio**, dalla **videosorveglianza** al **controllo accessi**, dalla **domotica** al **controllo ascensori**.



SI INSTALLA FACILMENTE  
ALL'INTERNO DI RETI IP GIÀ  
ESISTENTI



PIÙ CONVERSAZIONI  
CONTEMPORANEE



VISUALIZZAZIONE TELECAMERE  
IP CONNESSE E ATTIVAZIONE DI  
RELÈ PER SERVIZI AGGIUNTIVI



INOLTRO CHIAMATA  
SU SMARTPHONE



CENTRALINO  
DI PORTINERIA



CONTROLLO  
ACCESSI

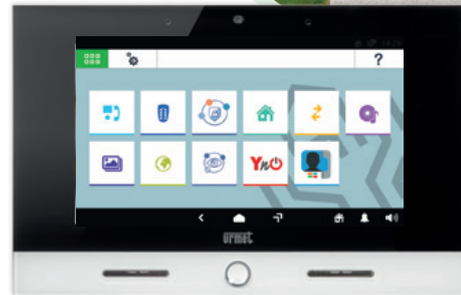


CONTROLLO  
ASCENSORI

## Tecnologia scalabile per applicazioni estese

IPerCom è il sistema digitale interamente su cavo CAT5/5e/6 o fibra ottica. Non necessita del server per la configurazione dell'impianto. 1 solo tipo di cavo per gestire tutto il sistema. Nessun limite di estensione, di colonne montanti e di funzioni. Funzionalità integrate e connesse al servizio di videocitofonia. Installazione di tutti i dispositivi e delle funzioni direttamente sul sistema, senza ulteriori cablaggi. I comandi sono gestiti direttamente dal videocitofono di casa.

- Videosorveglianza
- Centralino
- Antintrusione
- Controllo accessi
- Controllo ascensori
- Domotica



### Controllo ascensori

- Invio dell'ascensore all'ospite al piano esatto
- Chiamata dell'ascensore al piano



### Controllo accessi

- Ingressi e uscite rilevati e memorizzati
- Associazione di ogni passaggio a specifica chiave o codice di accesso



### Antintrusione

- I sistemi di allarme Urmet e la funzione di videocitofonia si integrano sui videocitofoni VOG7 installati sull'impianto



### Come è garantita la sicurezza dell'impianto?

- L'accesso alla configurazione è possibile solo mediante password amministratore
- L'installatore può inserire una password per garantire che la configurazione non venga manomessa
- L'installatore non può comunque accedere senza la password amministratore

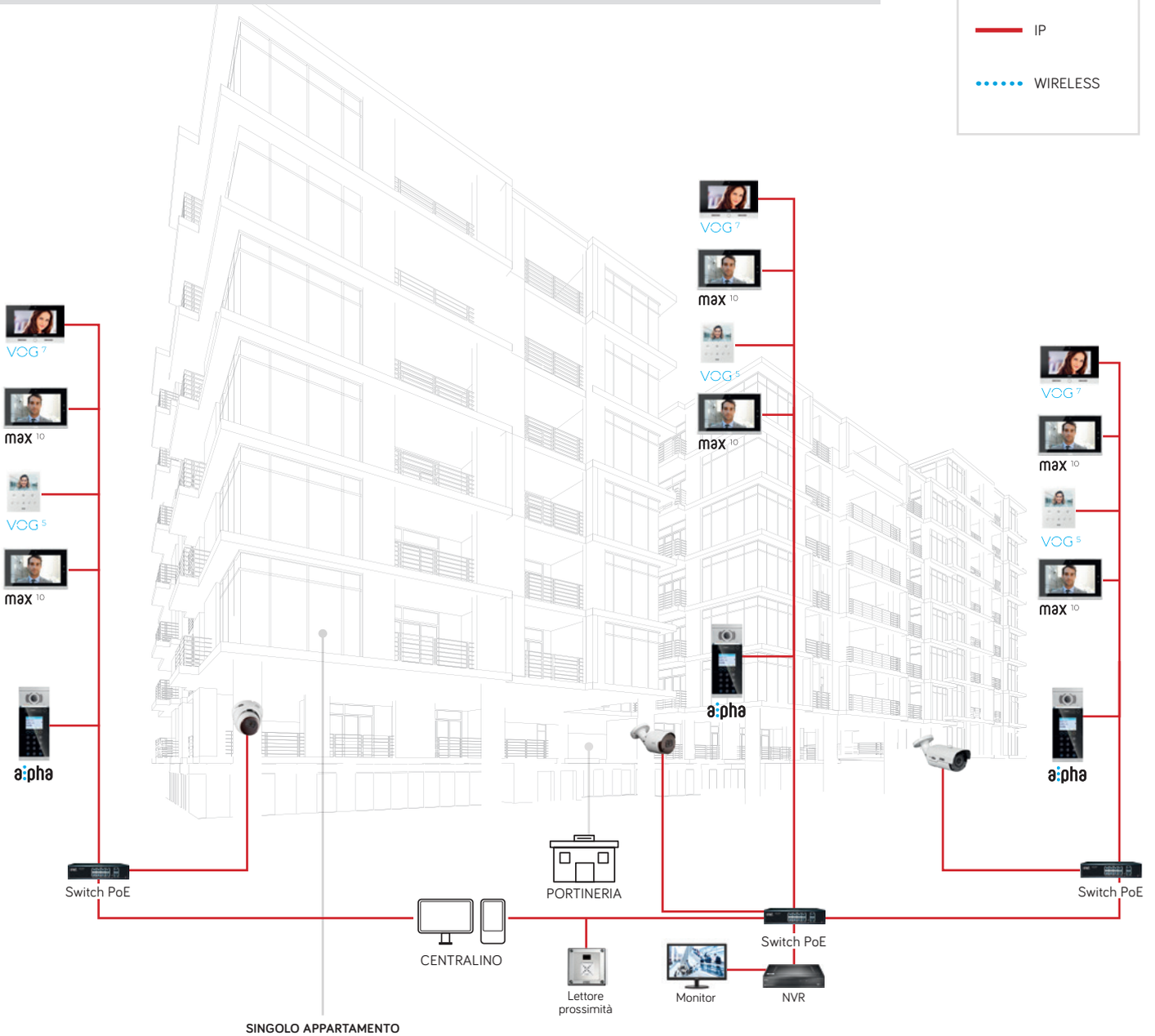
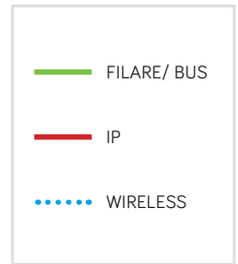
# IPerCom



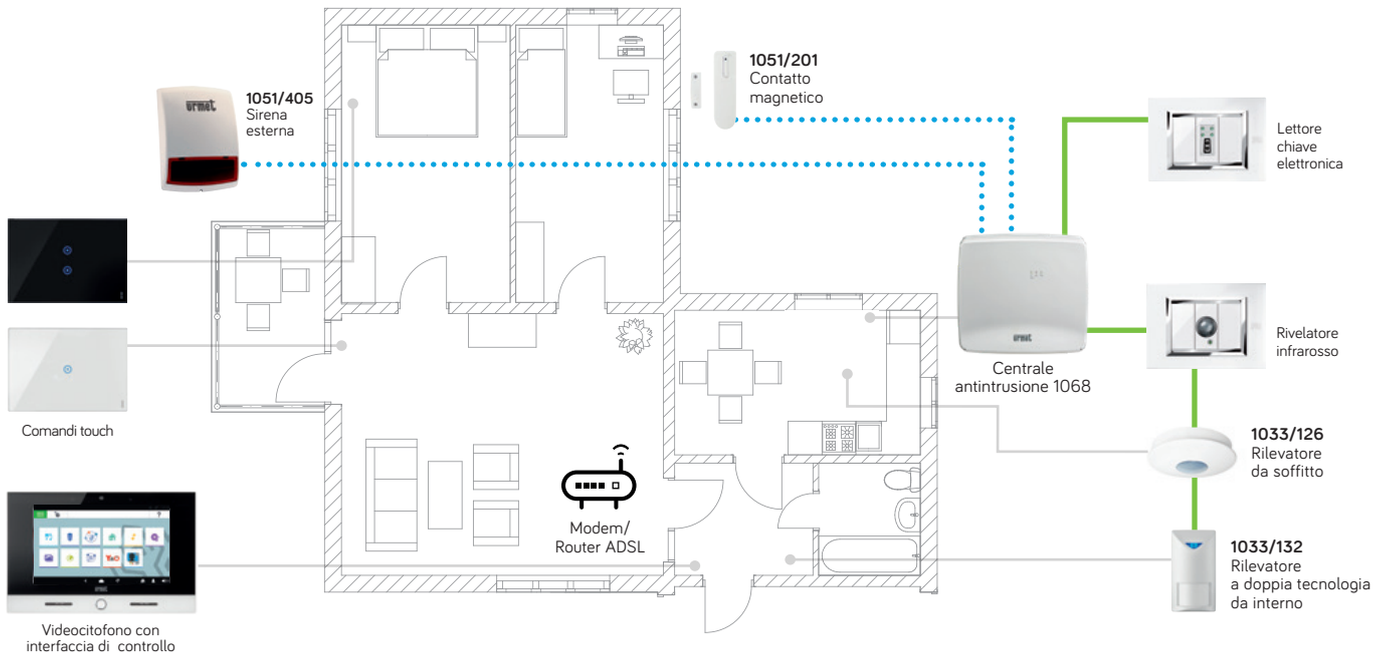
## Come si trasforma l'ascensore in un sistema smart?

L'interfacciamento IperCom verso le centrali ascensori viene realizzato cambiando lo stato di uno o più ingressi di queste centrali tramite i 24 relè di comando. L'Interfaccia consente all'ascensore di raggiungere i piani desiderati in base a determinati eventi di sistema (chiamata da appartamento, inserimento codice apriporta o passaggio chiave). Il suo funzionamento può essere in modalità piano o modalità appartamento. Nella prima modalità gli appartamenti che risiedono sullo stesso piano condividono il medesimo schema di attivazione relè. Nella seconda, invece, è possibile associare una configurazione diversa per ogni singolo appartamento.

Impianto condominiale composto da più edifici, su sistema IP Ipercom, con gestione delle funzioni di sicurezza e comunicazione da un unico punto.



SINGOLO APPARTAMENTO





# VOG 7

VIDEOCITOFONIA IP

## Il monitor connesso con assistente vocale integrato

VOG 7 è il monitor di gestione intelligente di tutti i servizi e dispositivi dell'ecosistema IP.

VIDEOSORVEGLIANZA IP

## Telecamere 4K serie Prime e 5M serie Pro

La gamma IP Urmet è professionale e completa ed composta da telecamere, con ottica manuale e motorizzata, con risoluzione fino a 4K dual codec H.264/H.265 e da NVR con risoluzione 4K e HD 2TB incluso.

ANTINTRUSIONE 1068

## Una centrale wireless multifunzione

La soluzione ideale per realizzare impianti antintrusione di piccole e medie dimensioni. Design minimale e tecnologia all'avanguardia per il sistema 1068, che è in grado di gestire dispositivi sia filari sia wireless e di integrare prodotti di videosorveglianza controllabili localmente e da remoto, mediante smartphone e tablet.

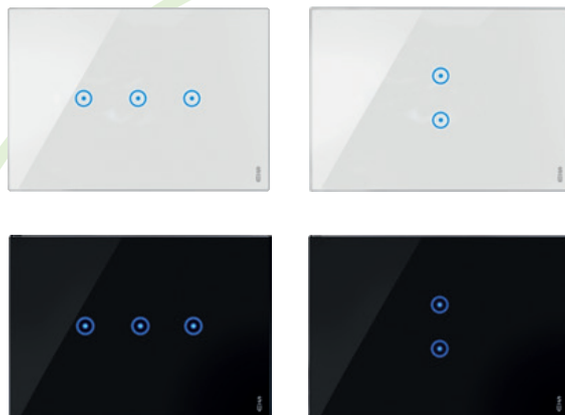


simon  
urmet

SERIE CIVILE NEA EXPI TOUCH

## Lo stile innovativo

Le placche touch Nea Expì si integrano perfettamente negli ambienti della casa. Dotate di cornice cromata esterna e di una placca in vetro, sono caratterizzate da un design raffinato che ne esalta la linearità. I tasti touch possono svolgere diverse funzioni, dalla regolazione dell'intensità luminosa, al comando avvolgibili.





## COME RENDERE SICURO UN AMBIENTE DI LAVORO?

Per soddisfare le molteplici esigenze di imprese e uffici, Urmet propone soluzioni per servizi di **comunicazione, controllo varchi, antincendio, antintrusione e videosorveglianza**.

Il **centralino iPerTalk**, sfruttando la tecnologia VoIP, fornisce servizi di comunicazione avanzata, oltre all'integrazione con la videocitofonia, con la possibilità di gestire videochiamate con standard SIP. Un **sistema digitale di antincendio**, evoluto e completo, consente la messa in sicurezza

dell'intero impianto, grazie all'espandibilità fino a 480 zone e alla gestione di un'ampia gamma di accessori.

Le **telecamere**, direttamente collegate alla centrale antintrusione e ai sistemi di controllo accessi, **sono in grado di prevenire attivamente ingressi indesiderati**. Inoltre possono svolgere la funzione di riconoscimento facciale e inibire o consentire l'ingresso a persone diverse, in tempi diversi e a seconda degli ambienti.



COMUNICAZIONE TELEFONICA  
SU PIATTAFORMA  
VOICE OVER IP



GESTIONE VARCHI E  
PARZIALIZZAZIONE PER  
GRUPPI DI UTENTI



ANTINCENDIO E SISTEMA  
DI EVACUAZIONE



VIDEOSORVEGLIANZA CON  
VIDEO ANALISI EVOLUTA

## Sistema IPerTALK: la piattaforma Voice over IP per l'evoluzione dei servizi in voce

IPerTALK è una **sistema di comunicazione full-IP** in grado di gestire le funzionalità telefoniche tipiche di un PABX integrandole con nuovi modi di comunicare (videochiamate, e-mail, sms, CTI, gestionali).

IPerTALK è una **piattaforma software** estremamente modulare, espandibile sia in termini di risorse che di funzionalità multimediali, permettendo la **gestione di differenti strumenti operativi in un unico centro servizi**.

### Con IPerTALK è possibile gestire:

- Linee analogiche, ISDN, GSM e VoIP
- Telefoni analogici e VoIP
- Interni Video/Remoti/Mobili
- Risponditori vocali evoluti
- Interfaccia web Utente e Amministratore
- Voice2Mail
- Fax2Mail
- Registrazioni Vocali
- Web-SMS

### Portale per installatore

Semplifica la gestione di tutte le attività che vengono eseguite sul sistema IPerTALK, dalla configurazione fino agli interventi di manutenzione.

- Personalizzazione di linee, interni, risponditori automatici.
- Consultazione storico chiamate e report delle funzionalità di sistema.
- Backup della configurazione di sistema.
- Aggiornamento firmware attraverso HTTP-upload.

WIZARD DI  
CONFIGURAZIONE  
VELOCE IN 10 STEP

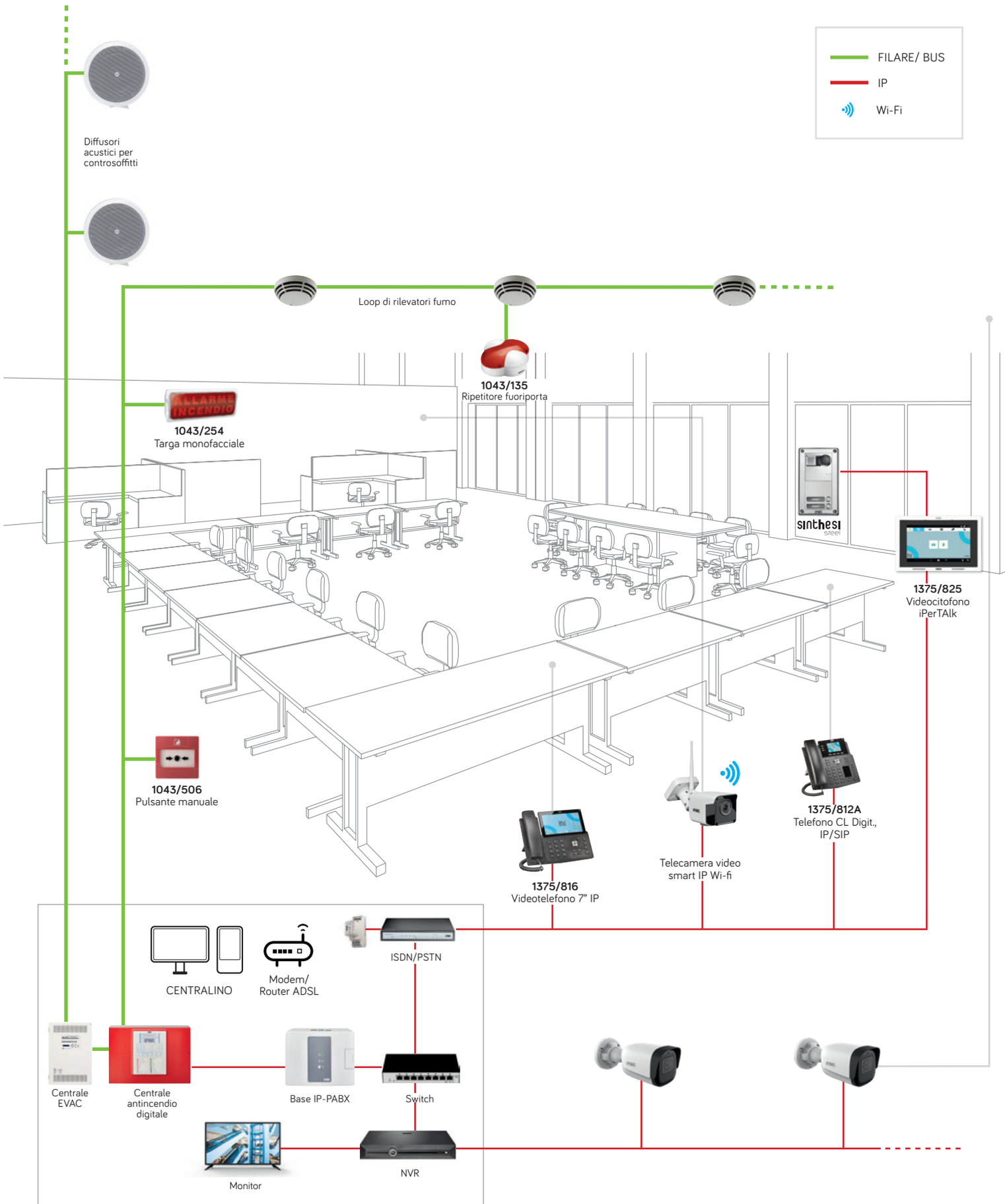
### Interfaccia Urmet MyTalk per l'utente (Unified communication)

Urmet MyTalk è l'interfaccia web che permette di utilizzare con efficienza e semplicità le funzionalità di IPerTALK via web, accessibile sia in locale che da remoto, con connessione protetta (https).

- click2call: interni, contatti rubrica, storico chiamate
- gestione redirect, per linea occupata e assenza di risposta, verso interni, numeri pubblici e voicemail
- stato delle linee; storico chiamate
- rubrica telefonica utente e di sistema
- caselle utente per messaggi vocali
- sveglia o gestione appuntamenti
- invio SMS, attivazione registrazioni vocali.



Impianto per ufficio composto da più postazioni, con sistema Full IP IperTalk e controllo accessi avanzato.



## Sistemi di comunicazione Full-IP IperTalk

Le funzioni telefoniche del centralino (PABX) sono integrate con funzioni di comunicazione più articolate (videocitofonia, videochiamate, e-mail, messaggi, CTI) e con altre funzionalità operative e di gestione (apertura ingressi, attivazioni luci e telecamere).

# IperTalk



## Antincendio + EVAC

Tutti i sistemi di rivelazione incendi sono conformi alla EN54-13, che garantisce la compatibilità tra la centrale antincendio e i dispositivi connessi a essa. Vengono inoltre integrati dalla gamma EVAC che, con messaggi vocali pre registrati, aiuta le persone a seguire le procedure di evacuazione nel modo più sicuro possibile.

## Videosorveglianza deep learning Neius

Neius è la linea di videosorveglianza evoluta di Urmet che comprende strumenti di Video Analisi di ultima generazione (VCA). Le funzioni di video analisi, grazie all'azione intelligente degli algoritmi, consentono di rilevare una gamma estesa di movimenti e di analizzarli con precisione:

- classificazione persona/veicolo
- oggetto abbandonato
- attraversamento di un perimetro
- conteggio delle persone
- ingresso in un'area delimitata



## Soluzioni personalizzabili

Prodotti funzionali, anche disponibili in kit, con tecnologia avanzata che garantiscono l'automazione dei varchi e la massima protezione per utenti e gestori. I software di gestione sono velocemente configurabili e i comandi semplici e intuitivi.



### CONTROLLO IN REAL TIME

Gestione dello stato e apertura del varco via web browser



### CONFIGURAZIONE FACILITATA

Avvio impianto semplificato con settaggi di default



### REPORTISTICA CHIARA

Generazione di report di eventi filtrabili ed esportabili in Excel



## COME AUMENTARE IL VALORE NEGLI SPAZI COMMERCIALI?

Per i supermercati, i centri commerciali o le grandi catene di negozi, Urmet dispone di una vasta gamma di prodotti in grado di mettere in sicurezza l'edificio attraverso un controllo centralizzato. Inoltre, le centrali di rivelazione di fughe di gas Urmet offrono una grande flessibilità di

installazione, di programmazione e di gestione delle aree protette, dotate di un accurato sistema di autodiagnosi e prodotte secondo le direttive ATEX, con un'offerta completa di rilevatori di gas metano, GPL, propano, butano, monossido di carbonio e vapori di benzina.



GESTIONE CONTACTLESS  
DEGLI INGRESSI COMUNI



CENTRALINO  
DI PORTINERIA



VIDEOSORVEGLIANZA



ANTINCENDIO E  
SISTEMA EVAC



GAMMA COMPLETA PER  
LA RILEVAZIONE GAS

# neius

## Neius, TVCC hi-tech per sistemi IP ad architettura aperta

L'analisi video intelligente è di serie su tutte le telecamere della famiglia Neius e garantisce funzionalità di monitoraggio e verifica dei dati ai vertici del mercato. Tutte le unità di ripresa sono equipaggiate con microfono integrato, slot per schede SD e pulsante di ripristino dell'hardware. Gli NVR Neius, allo stesso modo, registrano immagini e video con definizione e qualità altamente evolute.



## Intelligenza artificiale di ultima generazione



### RICONOSCIMENTO TERMICO

Rileva variazioni di temperatura riconducibili a principi di incendi



### OGGETTI ABBANDONATI

Rileva la presenza di oggetti insoliti all'interno di un'area predefinita



### ALLARME TEMPERATURA

Rileva la temperatura umana e segnala anomalie oltre soglia



### VAGABONDAGGIO

Rileva il movimento senza meta apparente di un soggetto in una data area



### PERIMETRI

Rileva l'ingresso o l'uscita di persone e veicoli rispetto a una determinata area

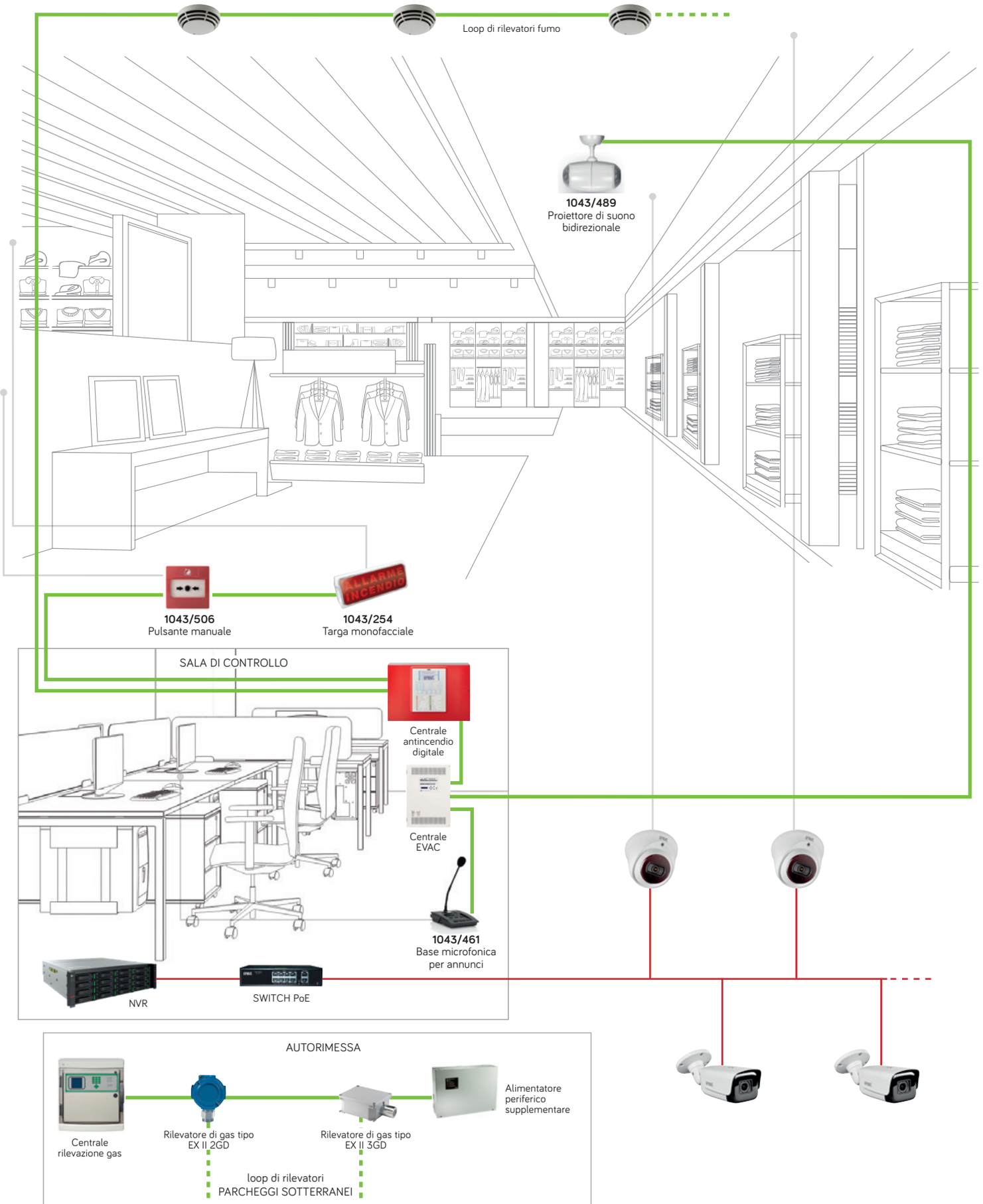


## Nuova vita anche per impianti già installati

- Telecamere integrabili con piattaforme di terze parti
- Riprese nitide e a colori anche a 0 lux, grazie alle tecnologie Color Maker e Starlight
- Certificazioni IP 67 e IK 10 (antivandalò)
- Funzionalità complete di Video Content Analysis

Impianto per centro commerciale con alte esigenze di videocontrollo e sicurezza con installazione della linea di videosorveglianza IP Neius Platinum e antincendio digitale con software di supervisione IperFire.

FILARE/ BUS  
IP



VIDEOSORVEGLIANZA IP

## Neius Platinum, con analisi comportamentale

L'intelligenza artificiale eleva alla massima potenza l'incredibile qualità di ripresa delle telecamere Neius. Le unità della serie Platinum sono equipaggiate con le funzionalità più avanzate di analisi video, come la capacità di distinguere persone e veicoli, contare le persone in un'area e riconoscere volti e oggetti.



Altre caratteristiche:

- Tecnologia Starlight
- Microfono integrato, slot SD, pulsante reset
- Funzioni di video content analysis evolute
- ONVIF Profile S/T/G
- Classificazione Human & Vehicle
- S+265

ANTINCENDIO

## Sistemi evoluti per antincendio e rilevazione fumi

Per impianti convenzionali e digitali, anche interconnessi, dal residenziale complesso al terziario avanzato. Le centrali digitali sono fornite di un software di configurazione e di mappe grafiche per la gestione locale e remota dell'informazione.



Iper Fire

### SOFTWARE IPERFIRE

Un sistema di configurazione e supervisione degli impianti con architettura client/server.



### RILEVATORI

Specifici per garage e parcheggi, rilevano tracce di benzina, GPL, monossido di carbonio.



### SISTEMI EVAC

Per guidare l'evacuazione dell'edificio in maniera sicura con messaggi vocali preregistrati.



# Hotel

TERZIARIO



## COME GESTIRE GLI ACCESSI NELLE STRUTTURE RICETTIVE E OTTENERE EFFICIENZE SUI CONSUMI?

Perseo è il sistema del Gruppo Urmet che rende possibile un costante controllo in remoto delle singole camere permettendo la regolazione dei diversi servizi presenti. È possibile programmare, ad esempio, l'accesso alle varie aree dell'edificio e il funzionamento del riscaldamento e

dell'illuminazione di ogni camera e ogni locale, riducendo in maniera consistente gli sprechi energetici. Il sistema rileva inoltre in modo automatico guasti e malfunzionamenti facilitando la risoluzione del problema e limitando i disagi per gli ospiti.



SERIE CIVILE  
DEDICATA



SERVIZI DI COMUNICAZIONE  
TELEFONICA CON  
PIATTAFORMA VOICE OVER IP



ANTINCENDIO E  
SISTEMA EVAC



COMPATIBILITÀ CON ALTRE  
PIATTAFORME DI GESTIONE  
DEGLI HOST



VIDEOSORVEGLIANZA  
CON FUNZIONI DI ANALISI  
VIDEO AVANZATE

## Sistema espandibile e personalizzabile

Le soluzioni proposte da Urmet consentono una **gestione completa delle funzioni alberghiere**: accoglienza degli ospiti, gestione delle camere e spazi comuni interni ed esterni. Sia per grandi hotel sia per strutture ricettive più piccole.



## Una case history esplicativa

### LA MIGLIORE TECNOLOGIA URMET PER IL MOVENPICK DI LALEZ BAY.

Il **Movenpick Hotel Lalez Dures** della catena Accor Hotels si trova in una delle aree più esclusive della costa adriatica in Albania.

L'hotel fa parte di un villaggio residenziale a Lalez Bay. L'albergo con le sue 80 camere è più di una meta estiva. Le sue strutture includono centro benessere, palestra e due piscine: una all'aperto e l'altra coperta. L'intero complesso è immerso in una pineta a soli 300 metri dalla spiaggia, in perfetta sintonia con la natura.

Dotato di camere di diverse tipologie: standard, deluxe, junior suite e deluxe suite, tutte arredate in armonia con l'ambiente circostante, permette agli ospiti di sentirsi come a casa propria grazie al comfort e alla sicurezza garantiti dal sistema di gestione alberghiera **Perseo** una soluzione completa, espandibile e personalizzabile per il **controllo degli accessi**, della **climatizzazione** e dell'**illuminazione** delle camere. Le funzionalità scalabili di **Perseo** permettono di migliorare gli standard e la qualità del servizio offerto al cliente sin dal suo arrivo in hotel.



simon  
urmet



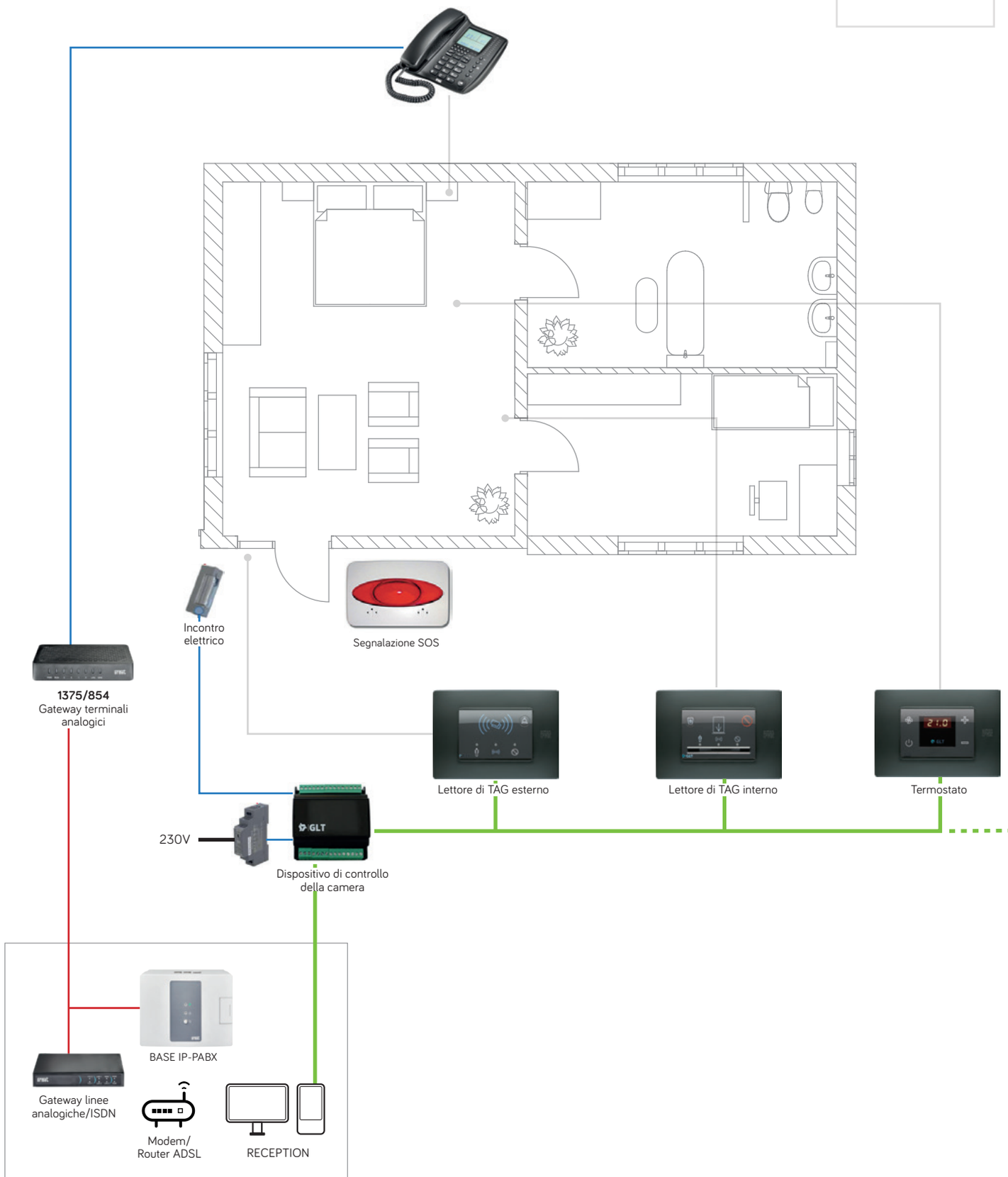
L'illuminazione dell'intera struttura e delle camere è gestita attraverso punti luce **Nea Expì** e **Nea Expì Touch** di **Simon Urmet** per mantenere inalterata la sensazione di ospitalità e naturalezza.

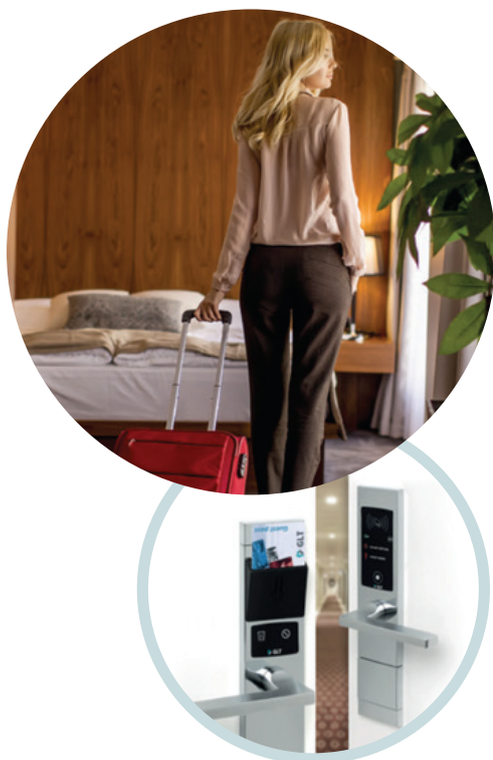
I silenziosi comandi elettronici di Nea Expì Touch con retro a led blu attivabili a sfioramento sono facilmente individuabili al buio. La placca in vetro temperato colore Nero Lava e Bianco Neve conferisce grande pregio al punto luce valorizzando l'intero allestimento.

Le soluzioni presentate sono adatte anche per:

- Ospedali
- Case di riposo
- Istituti scolastici

Sistema di gestione di un hotel di ampie dimensioni con gestione centralizzata dei servizi di controllo degli accessi, della climatizzazione, illuminazione e sicurezza.





# Perseo<sup>®</sup>

HOTEL AUTOMATION  
SYSTEMS

## Perseo, la soluzione completa per hotel.

### RECEPTION, ENERGIA, SICUREZZA, SERVIZIO: UN SISTEMA INTEGRATO PER LA GESTIONE ALBERGHIERA

- Gestione centralizzata tramite software con architettura client/server
- Gestione avanzata dell'accoglienza, del check-in e del check-out
- Generazione automatica della lista delle stanze da pulire
- Controllo dei dispositivi integrato
- Attivazione istantanea o programmata dalla reception o da postazione remota
- Rilevazione allarmi camere o tecnologici in aree comuni
- Rilevamento di malfunzionamenti nelle camere degli ospiti
- App PerseoMob

#### TELEFONIA

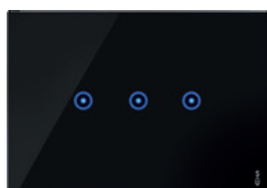
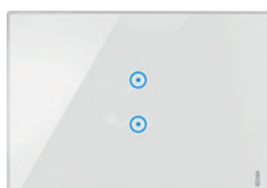
## Sistemi di comunicazione Full-IP IperTalk

IperTalk può gestire servizi informativi e agevolare l'accessibilità degli utenti ad aree di pubblico servizio. Esempi di servizi disponibili:

- Gestire le sveglie automatiche e la costificazione delle chiamate
- Attivare il servizio reception da remoto, sia su terminale remoto che su numero mobile
- Inviare un SMS di promemoria a un ospite, o un SMS promozionale a tutti i clienti

# |iPer| TALK

UN UNICO SISTEMA  
PER LA **GESTIONE**  
**DI TELEFONI,**  
**VIDEOCITOFONI E**  
**TELECAMERE**



#### SERIE CIVILE NEA EXPI TOUCH

## Lo stile Nea innovativo

Le placche della linea Nea hanno finiture e materiali che si adattano a contesti differenti: bianco e antracite satinati; bianco ghiaccio, acciaio scuro e alluminio lucidi. Sono personalizzabili anche con il logo del committente. Sono la nostra soluzione flessibile per alberghi e strutture ricettive, modulabile in base a esigenze installative, stili d'arredo e categorie dell'esercizio.

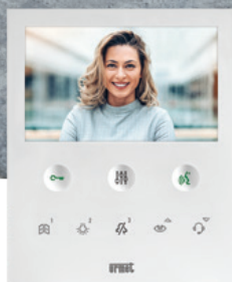
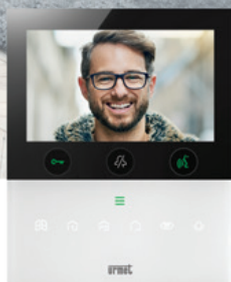
# SCLAK

smarter and safer access



## Per B&B, case vacanze, agriturismi e co-working

SCLAK è un sistema di controllo accessi sicuro, composto da un **dispositivo elettronico** e da un'app che consente di aprire la porta con il proprio smartphone **senza utilizzo di chiave meccanica**.







ROMA, ITALIA

## Quasimodo19

Complesso residenziale all'avanguardia che rientra nel progetto di riqualificazione della zona EUR. 68 appartamenti cablati con moduli radio Yokis per controllo della temperatura e centralizzazione tapparelle e luci integrati con videocitofono vivavoce. 4 impianti videocitofonici 2voice con funzione di inoltrò di chiamata CallMe e controllo accessi Prodel. Impianto di videosorveglianza condominiale composto da 18 telecamere 5Mpx.

STRATFORD, LONDRA

## Chobham Farm

Vecchio sito ferroviario, utilizzato poi come parte del parcheggio per le Olimpiadi del 2012. Ora è diventato un complesso residenziale situato in un'area paesaggistica intorno a una piazza con giardino, a pochi minuti dalle stazioni di Stratford, East London. Qui Urmet ha installato 3 pulsantiere Elekta e 14 Elekta Steel, 139 monitor touchscreen Max Lite 7" e lettori di prossimità.

POMPEI, ITALIA

## Scavi archeologici

Nuovi uffici degli scavi archeologici del blocco CPP37 di Pompei, un complesso che si sviluppa su due livelli per una superficie totale di circa 1500 m<sup>2</sup>. Urmet ha contribuito alla messa in sicurezza dell'intero complesso con l'installazione dei sistemi antintrusione filare 1067 e antincendio digitale e della serie civile Simon Urmet.

AMATRICE, ITALIA

## Casa della Musica

Urmet ha preso parte a questo progetto donando il sistema antintrusione 1067, completo di allarme e impianto di videosorveglianza, oltre a diversi componenti dell'impianto elettrico della struttura, che torna ad essere fruibile per i giovani musicisti amatriciani. L'impianto elettrico, il sistema di allarme e videosorveglianza sono stati installati e collaudati fra ottobre e novembre 2020, permettendo così alla struttura di aprire in sicurezza nel 2021.



GRENOBLE, FRANCIA

## CHU Centre Hospitalier Universitaire

415 lettori controllo accessi, 12.000 badges/355 utenti, controllo remoto da PC). Monitoraggio e supervisione di tutti gli edifici, dell'apertura della porta a distanza, dello stato delle porte (aperte, chiuse, bloccate, forzate), degli allarmi intrusione (Radar, DO, ...). Gateway con gestione delle risorse umane CHUProdel. Impianto di videosorveglianza condominiale composto da 18 telecamere 5Mpx.

TORINO, ITALIA

## Smat Società Metropolitana Acque

Installazione sistema di sicurezza integrato (antintrusione, antincendio, TVCC, controllo accessi) in 43 siti della rete Smat.



AMMINISTRAZIONI  
PUBBLICHE



VIDEOSORVEGLIANZA



## Conad

Videocontrollo delle aree esterne ed interne per prevenzione reati, illeciti e protezione beni. La scelta progettuale si è orientata sulla linea Neius per le specifiche richieste di un impianto total IP. Il sistema di videosorveglianza fa parte di una soluzione integrata che comprende l'impianto di rilevazione incendio e antintrusione.

## UPS

Sistema di sorveglianza per protezione beni e persone. Le telecamere sono installate nei magazzini e nelle aree esterne. La rilevazione tramite VCA migliora l'efficacia di risposta e prevenzione. La soluzione prevede l'utilizzo di unità Neius Platinum da 5Mpx con ottica variabile nelle configurazioni Bullet e Turret con microfono integrato, Slot SD max 512GB con ridondanza di registrazione in caso di disconnessione da NVR (ANR), VCA DEEP LEARNING, Long distance IR per versioni Bullet, AES (cifatura del video), IP67, IK10 (versioni bullet), ONVIF compliant profilo S/T/G. La videoregistrazione è affidata a unità NVR da 80Ch compliant profilo S/T/G con 8 slot HDD hot swap con funzione RAID 0/1/5/6/10. Supervisione locale e remota tramite piattaforma Neius Control.

# Organizzazione commerciale.

Per informazioni sull'acquisto o sulla disponibilità dei prodotti presenti in questo documento fare riferimento alla rete commerciale Urmet S.p.A.

Per ricercare l'agenzia commerciale competente per il proprio territorio è sufficiente consultare la pagina "Rete Commerciale Italia" all'interno della sezione "Contatti" del sito [www.urmet.com](http://www.urmet.com).

In alternativa, è possibile puntare il proprio smartphone o tablet sul QR-Code riportato qui accanto.

Ulteriori informazioni su dove acquistare i prodotti Urmet sono disponibili anche presso il Servizio Clienti telefonico di Urmet S.p.A.



Per verificare gli aggiornamenti sull'organizzazione commerciale consultare il sito: [www.urmet.com](http://www.urmet.com) >> Contatti >> Rete Commerciale Italia

Tutti i prodotti Urmet sono marcati 

Urmet S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche alle proprie apparecchiature in qualsiasi momento, senza darne alcun preavviso.

Stampa: Servizi Tipografici Carlo Colombo - Roma  
Finito di stampare nel mese di Gennaio 2023



**URMET S.p.A.**

Via Bologna, 188/C • 10154 Torino

[urmet.com](http://urmet.com) • [info@urmet.com](mailto:info@urmet.com)



**urmet**