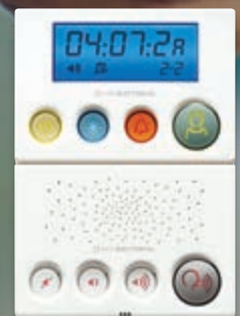




SOLUZIONI PER LA SANITÀ

Sistemi e prodotti per
le strutture sanitarie
e l'aiuto alla persona.



SOLUZIONI PER LA SANITÀ



La tecnologia Vimar al servizio di chi ha più bisogno.

Soluzioni smart e domotiche ideali per strutture sanitarie, ospedaliere e residenziali.

Dedichiamo **soluzioni specifiche per la gestione, il controllo, la comunicazione e la sicurezza a misura di ogni struttura sanitaria**, sia essa una **residenza sanitaria assistenziale**, una **clinica di medie dimensioni**, un **grande ospedale**, o applicazioni nel residenziale.

Sistemi avanzati al servizio e per il supporto:



Benessere dei pazienti e delle persone con problemi legati all'avanzare dell'età o alla disabilità, consentendo loro di superare le barriere fisiche e comunicative, aumentandone autonomia e indipendenza.



Lavoro del personale ospedaliero e per facilitare anche chi si prende cura dei propri cari all'interno degli ambienti domestici.

Soluzioni per il **Terziario**



- RSA
Residenza sanitaria assistenziale per anziani e per disabili



- Ospedali
- Cliniche
- Ambulatori

Soluzioni per il **Residenziale**



- Abitazione per anziani e/o persone con disabilità (temporanea o permanente)

Tecnologie e sistemi evoluti.

Più soluzioni per scegliere il sistema migliore da installare, che meglio si adatta alle specifiche esigenze delle persone.

Le tecnologie Vimar sono complete e versatili a seconda del tipo di necessità: un'ampia scelta tra i dispositivi connessi del sistema smart View Wireless, il sistema domotico By-me Plus e l'integrazione con impianti KNX, a cui si aggiunge la possibilità di integrare la videocitofonia e la sicurezza, oltre che il sistema modulare di chiamata Call-Way.

Tecnologie e sistemi per
grandi strutture sanitarie



Sistema
Call-way



Tecnologie e sistemi per
medio / piccole strutture sanitarie



Sistema
Call-way



Tecnologie e sistemi per
residenze private

Sistema
View Wireless



Sistema Well contact-Plus, sviluppato su standard KNX

Perfetta integrazione con terze parti.



- **Flessibile, interoperabile e integrabile** con dispositivi di terze parti.
- Assicura la **completa gestione** della struttura.
- Permette il controllo di **luci, tapparelle, temperatura, sicurezza, energia e accessi**.

Sistema modulare di chiamata Call-way

Soluzione ideale per gestire con tempestività le richieste dei pazienti e più in generale le comunicazioni all'interno della struttura.

- Garantisce l'**intervento tempestivo** del personale
- Conforme alla **norma VDE0834-1-2**.
- Il sistema si arricchisce dei dispositivi in versione **Antibacterial**.

Sistema By-me Plus

Comfort, efficienza energetica e sicurezza integrate in una soluzione completa.



- **Assicura la massima affidabilità**.
- Consente il controllo completo e integrato di luci, temperatura, diffusione sonora, automazione di tende e tapparelle.
- Grazie all'app Vimar View è possibile **gestire e supervisionare l'intero sistema**.

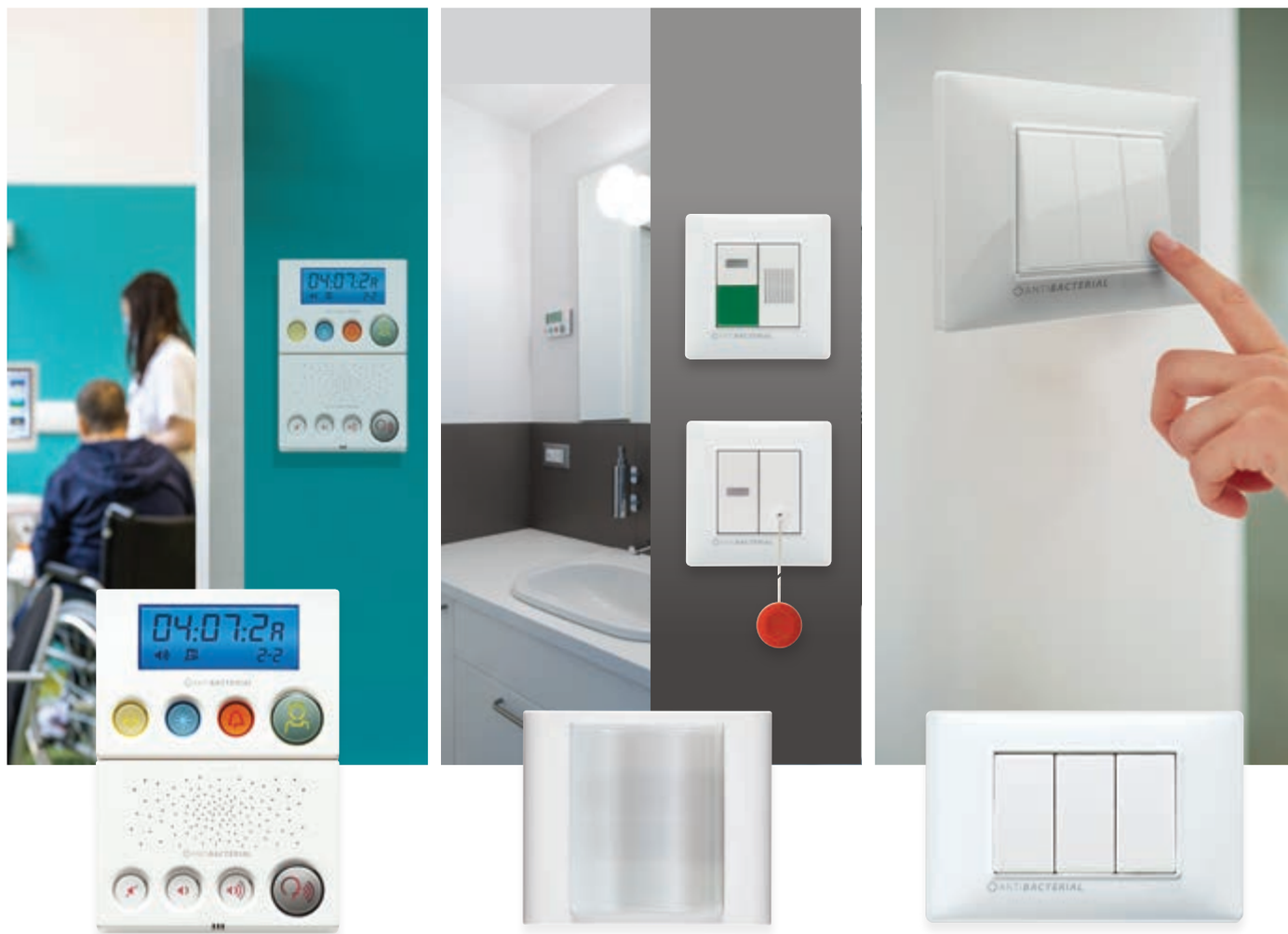
Sistema smart View Wireless

Per connettere con facilità l'impianto elettrico, adatto in ogni contesto architettonico. Ideale per la ristrutturazione o il rinnovo degli impianti.

- Permette di **rendere connesso l'impianto tradizionale** senza bisogno di opere murarie.
- Tutte le funzioni possono essere gestite **tramite l'app Vimar View**.
- Una tecnologia facile da utilizzare e alla portata di tutti.

Soluzioni per il terziario.

Vimar propone un'offerta completa di soluzioni per le strutture sanitarie al fine di gestire gli spazi e gli impianti in modo integrato e centralizzato, controllando accessi, garantendo comunicazioni efficienti e la sicurezza nella gestione dei dati.



UNA COMUNICAZIONE EFFICIENTE

Con il sistema Call-way il terminale di comunicazione e il modulo display permettono di gestire le chiamate di emergenza in modo efficiente: un display intuitivo indica da quale camera arriva la richiesta e viene segnalato se il personale infermieristico si sia già recato nella stanza.



Lampada a LED con quattro colori: verde, bianco, rosso, arancio

RAPIDITÀ NELL'ASSISTENZA

Pulsanti di chiamata e di annullamento per far intervenire rapidamente il personale infermieristico, assicurando il paziente dell'avvenuta attivazione grazie all'accensione della spia di rassicurazione e per segnalare la presenza in camera del personale. Inoltre attraverso il segnalatore acustico comunica eventuali chiamate provenienti da altre camere.



Riduzione del 90% di formazione dei batteri

GARANZIA DI IGIENE NEGLI AMBIENTI

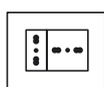
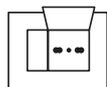
Per alcune serie di placche e interruttori è disponibile la versione antibatterica per garantire l'igiene negli ambienti: i dispositivi vengono trattati con ioni di argento, per prevenire la formazione e la proliferazione di germi dovuta anche al contatto e all'utilizzo da parte di più persone.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

CERTIFICAZIONE DEL
DIPARTIMENTO DI
MEDICINA MOLECOLARE
DELL'UNIVERSITÀ DI PADOVA

Alcuni dispositivi, sviluppati su standard KNX, sono versatili, integrabili con sistemi di terze parti e sicuri, per la completa gestione degli edifici, offrendo funzionalità e comfort in ogni singolo ambiente.



SOLUZIONI PER OGNI AMBIENTE

Presse universali UNEL, disponibili in diversi colori, dotate di coperchio di protezione con trattamento antibatterico e di una spia luminosa che indica quando la presa è sotto tensione.

AMBIENTI PIÙ ORGANIZZATI

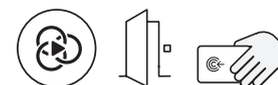
Torrette a scomparsa da pavimento, soluzioni pratiche e vantaggiose, soprattutto nell'ambito del terziario, dove gli ambienti devono essere spesso riorganizzati e sono necessari più servizi collegati accanto alla distribuzione elettrica (telefonia, internet, elaborazione dati, etc).

SICUREZZA NELLA GESTIONE DEI DATI

Netsafe è il sistema di cablaggio strutturato per collegare in rete l'intera struttura. Connessioni sicure e veloci per comunicare, trasferire e condividere dati, immagini e video di qualunque dimensione. Sistemi versatili, semplici da installare e dalle elevate performance, per reti in rame e fibra ottica, per un raggio d'azione molto esteso, con un'ampia offerta di quadri, armadi e relativi accessori.

Soluzioni per il terziario.

Un'offerta al servizio di strutture sicure, confortevoli e intelligenti: sistemi standard e personalizzabili, per la completa gestione degli edifici, che permettono l'integrazione, la supervisione e la gestione costante di luci, temperatura, sicurezza, energia e degli accessi, in modo flessibile e scalabile.



RISPARMIO ENERGETICO DELLE LUCI

Gestione automatica delle luci in funzione della presenza e della luminosità proveniente dall'esterno. Possibilità di dialogo con dispositivi su standard DALI.

EFFICIENTE GESTIONE DEI CONSUMI ENERGETICI

Un termostato o cronotermostato intelligente può contribuire ad un risparmio di energia fino al 31% (Fonte Osservatorio IoT, Politecnico di Milano). Riscaldando e raffreddando solo quando serve, per una riduzione del consumo energetico e dei costi in bolletta. Inoltre i prodotti certificati KNX dialogano con sistemi/prodotti di terze parti garantendo interoperabilità e integrazione per la gestione centralizzata dell'edificio.

CONTROLLARE E GESTIRE GLI ACCESSI, OVUNQUE E IN SICUREZZA

Grazie alle soluzioni di videocitofonia smart è facile controllare l'accesso nei vari reparti garantendo la chiamata tra le postazioni esterne ed interne; possibilità di ricevere le chiamate anche su smartphone o dalla postazione PC di eventuali segreterie e hall.

Uno dei vantaggi dei sistemi Vimar è che permettono la supervisione totale di tutte le funzioni e la gestione centralizzata dell'edificio. La supervisione locale avviene con i dispositivi installati in ogni singola stanza e la supervisione remota permette la visualizzazione in ogni momento dello stato dell'impianto e della memoria eventi.



INTEGRAZIONE CON I SISTEMI DI VIDEOSORVEGLIANZA

Una gamma completa e all'avanguardia di telecamere, monitor e registratori: la tecnologia IP è ideale per i grandi impianti, mentre i sistemi AHD portano l'alta definizione anche in impianti esistenti e rappresentano la soluzione in situazioni di ristrutturazione o ampliamento.

SENSORI EVOLUTI ANTI-AFFOLLAMENTO

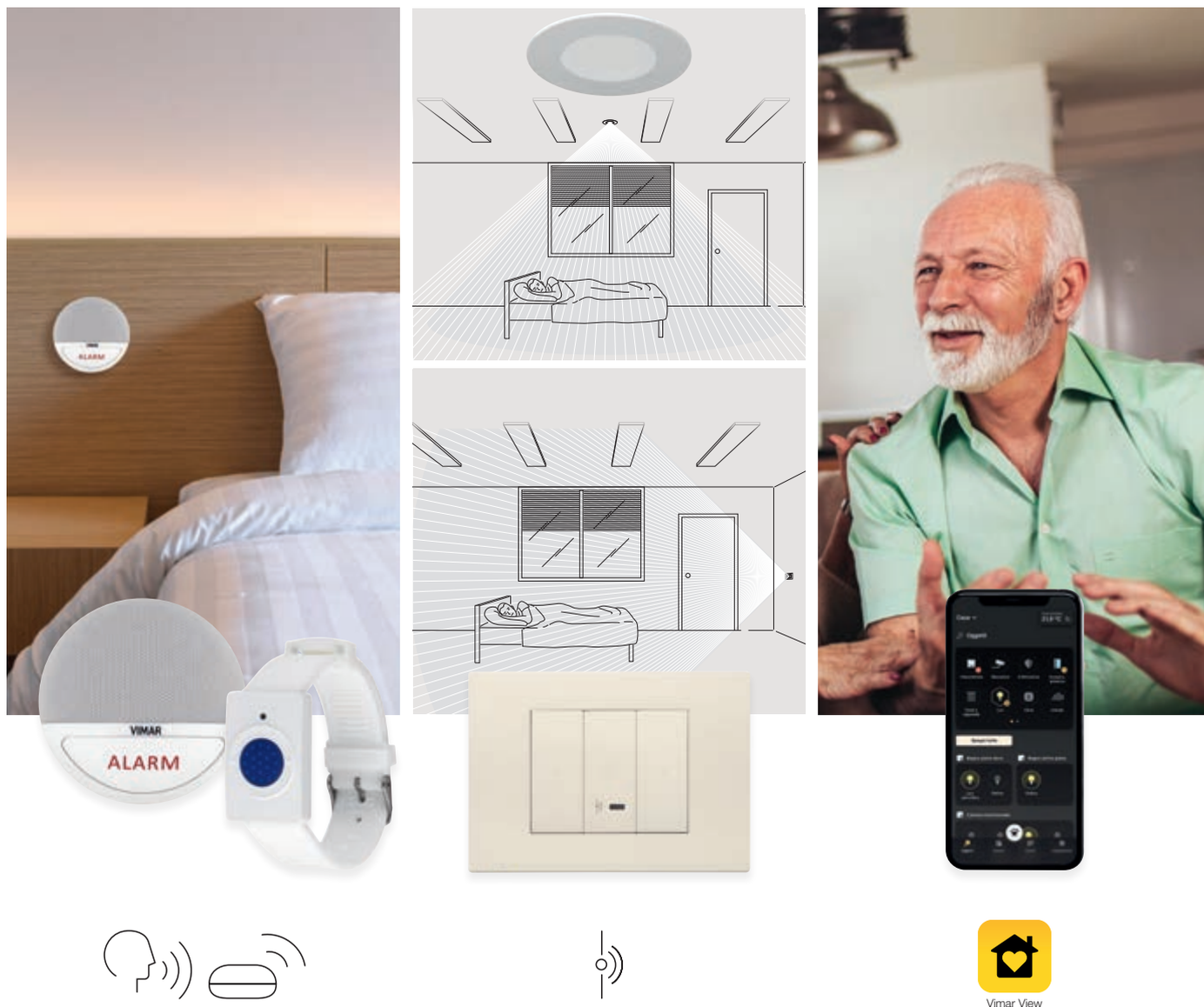
Per segnalare eventi indesiderati all'interno di ambienti come nelle sale d'attesa.

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE

I prodotti alto-rotanti delle serie civili Eikon, Linea, Arké e Plana e le scatole di derivazione, sono stati valutati con metodologia LCA (ISO 14040 e ISO 14044) e hanno conseguito la dichiarazione ambientale PEP Eco Passport. I certificati EPD-PEP possono contribuire al punteggio per l'ottenimento delle certificazioni LEED e BREEAM, riconosciute a livello internazionale e contribuiscono all'adempimento dei criteri C.A.M. di riferimento nel contesto degli appalti pubblici italiani.

Soluzioni per il residenziale.

Le soluzioni Vimar per il residenziale permettono di ottenere la completa autonomia nella gestione della casa. Il sistema View Wireless, ad esempio, consente di avere sotto controllo tutte le funzioni di regolazione, comfort, sicurezza e comunicazione presenti, con una gestione intuitiva e immediata, senza dover ricorrere ad interventi murari complessi e troppo costosi.



MASSIMA TRANQUILLITÀ CON IL SISTEMA DI TELESOCCORSO RESIDENZIALE

Il sistema permette di attivare in modo rapido chiamate di emergenza sulla rete cellulare 4G-LTE: si riceve automaticamente o si attiva una chiamata vivavoce per verificare immediatamente se tutto sta andando bene. Il sistema è composto da braccialetto/pendaglio di soccorso e da dispositivi vivavoce.

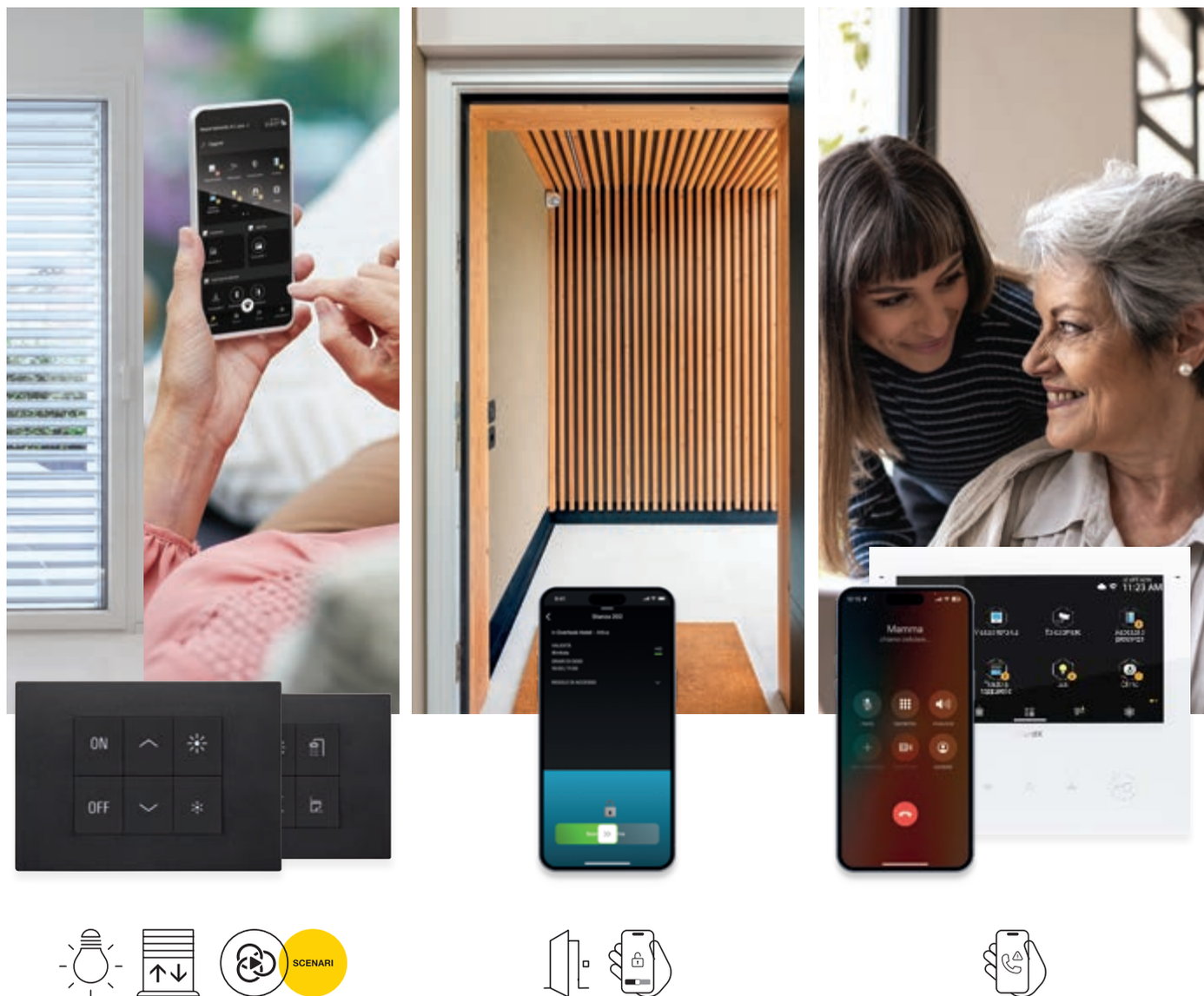
TECNOLOGIA SOFISTICATA PER UN CONTROLLO COSTANTE

Con i sensori radar è possibile rilevare tutte le attività anomale negli ambienti dove vivono le persone care, ad esempio nel caso di permanenze prolungate in un ambiente della casa, per controllare eventuali cadute. E rimanendo costantemente informati con le notifiche dall'app Vimar View. Sono installabili da controsoffitto o soffitti in muratura con apposito adattatore.

L'OPPORTUNITÀ DEL CONTROLLO VIA APP O CON LA VOCE

Controllare la casa o la stanza in una struttura sanitaria con il controllo a distanza, rende accessibile la tecnologia a tutti, rendendo possibili quelle piccole azioni, come il controllo delle luci, degli avvolgibili o della temperatura, che richiederebbero la presenza di assistenza.

La facilità di un'unica app per gestire i dispositivi connessi e le soluzioni integrate Vimar: per chi installa, programma e si occupa della manutenzione degli impianti, per chi gestisce e supervisiona l'edificio e per chi lo abita e utilizza le funzioni smart quotidianamente.



IMPOSTAZIONE E CONTROLLO DEGLI SCENARI PREFERITI

In ogni ambiente dell'edificio sarà possibile ritrovare le condizioni ambientali preferite: dimmerare la luce per creare accoglienti zone di relax e offrire la giusta luce per le varie attività quotidiane, movimentare tende o tapparelle.

CONTROLLO DEGLI ACCESSI IN OGNI MOMENTO

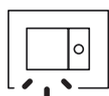
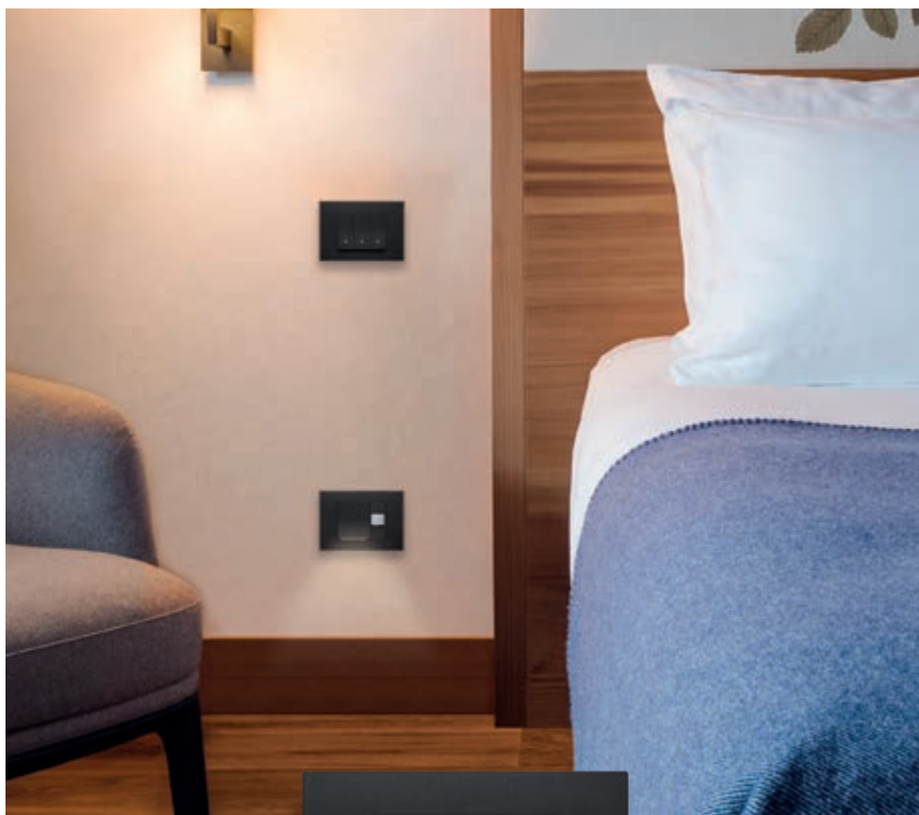
Con l'impianto smart di Vimar la chiamata è inoltrata direttamente sullo smartphone e si può aprire il cancello, anche da remoto. Il proprio smartphone può diventare un portachiavi per accedere alle aree riservate della struttura o avere la comodità di accedere in casa, senza alcuna difficoltà.

DIALOGO IMMEDIATO CON I PROPRI CARI, PER UN CONTROLLO IN PIÙ

Con l'app Vimar View si possono gestire fino a 5 diversi impianti videocitofonici, oltre a quello dell'abitazione principale, anche quello delle persone care e le chiamate possono essere inoltrate fino a 10 diversi utenti.

Soluzioni per il residenziale.

Tante le funzioni che si possono impostare con la smart home per monitorare la propria abitazione in totale autonomia. Grazie a questa tecnologia, la casa diventa connessa e quindi più efficiente, sicura e confortevole, migliorando la vita di chi la abita.



LA LUCE SOLO QUANDO SERVE

Luci di cortesia con fascio delicato e caldo orientato verso il basso, funzione di segnapasso e di emergenza ausiliaria (con batteria): sono ideali per stanze da letto o aree di passaggio dove è necessaria un'illuminazione soffusa, che aiuti a muoversi in sicurezza nell'ambiente, senza disturbare.

MUOVERSI IN SICUREZZA E SENZA DISTURBARE

Gli interruttori con sensori IR scendiletto, da installare a livello delle prese di corrente, permettono di attivare la luce segnapasso solo quando si rileva un movimento a quell'altezza.

TUTTO A PORTATA DI MANO

Prese TV e prese USB in diverse varianti per la ricarica e l'alimentazione dei dispositivi portatili, per semplificare i piccoli gesti quotidiani, con pratiche soluzioni testa-letto.

In questo modo la smart home può diventare un utile supporto per anziani e per le persone con difficoltà motorie, permettendo di condurre una vita il più autonoma possibile e la quotidianità in sicurezza. Basta un tocco da smartphone.



TERMOREGOLAZIONE E RISPARMIO ENERGETICO

I termostati intelligenti permettono il controllo del riscaldamento e della climatizzazione per il massimo comfort in tutte le aree della casa e personalizzando zona per zona a seconda delle necessità, evitando così anche sprechi energetici.



QUALITÀ DELL'ARIA NEGLI AMBIENTI, BENESSERE ASSICURATO

Grazie al multisensore della serie Linea con piattaforma XT e all'app Vimar View, è possibile verificare la qualità dell'aria nelle stanze, calcolare il punto di rugiada, gestire l'automazione per prevenire la formazione di condensa e avere un livello corretto di umidità relativa attivando il riciclo dell'aria automatico.

La nostra esperienza al tuo servizio.

Siamo un partner strategico nella progettazione e produzione di dispositivi per la gestione smart e domotica degli impianti elettrici. I Key Account di Vimar sono professionisti in grado di affiancare con competenza e collaborare con specialisti medici, architetti e tecnici specializzati per consigliare la migliore soluzione da installare e offrire soluzioni personalizzate in ogni fase del progetto: dall'analisi delle esigenze fino allo sviluppo della soluzione più idonea.



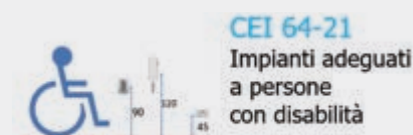
- **Analisi dell'impianto e definizione con te della soluzione migliore.**
- **Supporto nella stesura dei capitolati.**
- **Soluzioni d'impianto personalizzate.**
- **Campioni e strumenti per il progetto e la committenza.**
- **Affiancamento e supporto in cantiere.**



Per scoprire di più, visita la sezione **Domotica per Ospedali e Strutture Sanitarie** sul nostro sito web.

Soluzioni facili da adottare e integrare, grazie alla conformità di legge.

I prodotti Vimar sono conformi alla **Norma del Comitato Elettrico Italiano (CEI) 64-21** - "Ambienti residenziali: impianti adeguati all'utilizzo da parte di persone con disabilità o specifica necessità". L'elevata personalizzazione dei dispositivi Vimar fa sì che le soluzioni offerte arrivino a coprire **oltre l'80%** delle prescrizioni complessive previste dalla Norma. Ciò significa che i prodotti rispettano i criteri e le dotazioni necessarie per rispondere alle esigenze legate ai diversi gradi di disabilità.



Energia Positiva. Insieme

