

**LA RESIDENZA** privata in provincia di Treviso presso la quale è stato installato l'impianto Vimar

**CARTA D'IDENTITÀ**



**Tipologia di impianto installato**

Illuminazione, termoregolazione, videocitofonia



**Luogo dell'installazione**

Residenza privata in provincia di Treviso



**Installatore**

Zatta Impianti Sas, Istrana (TV): Enrico Zatta



**Materiali installati**

- Comandi Eikon Tactil in versione KNX
- Videocitofoni TAB 7 e TAB 7S
- Targhe esterne videocitofoniche Pixel



**Fornitura materiali**

Vimar Spa, Marostica (VI)



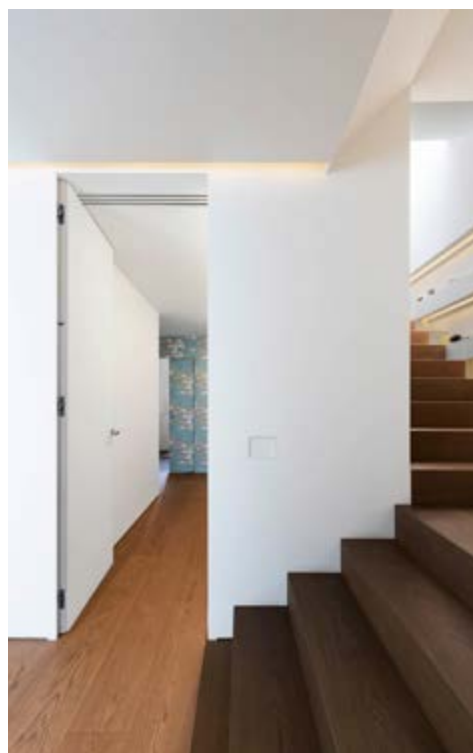
# L'importanza dei dettagli per il miglior risultato estetico

54

PER COMPLETARE UN ELEGANTE E MODERNO ATTICO DELLA PROVINCIA DI TREVISO SONO STATE SELEZIONATE PIÙ SOLUZIONI DI STILE E DESIGN, DAL CONTROLLO DIRETTO DELL'ENERGIA ALL'IMPIANTO VIDEOCITOFONICO

**Laura Turrini**

**DISLOCATO** su due piani, l'appartamento si distingue per i suoi interni di pregio. Per il controllo dell'illuminazione e della movimentazione di tende e oscuranti, sono stati scelti i dispositivi Eikon Tactil



**S**i trova nel centro di una cittadina della Pedemontana Veneta, l'attico all'interno del quale più soluzioni Vimar - discrete ed eleganti - hanno trovato applicazione riuscendo a valorizzare ulteriormente il contesto. L'appartamento, dislocato su due piani, si distingue infatti per i suoi interni di pregio, in cui a farla da padrone è la dualità tra le tonalità calde e quelle fredde: caldo è il tono del legno che riveste i pavimenti e parte della boiserie, in contrasto con le pareti bianche, come bianche sono le travi in legno del piano superiore, oltre al marmo che ricopre l'isola e il piano cucina.

**ARMONIE NITIDE E PRECISE**

Contrasti studiati, questi, come studiata è la pulizia delle linee interne, per non intaccare la quale è stato deciso di incassare nelle pareti in cartongesso i dispositivi Eikon Tactil, scelti per il controllo dell'illuminazione e della movimentazione di tende e oscuranti. La loro superficie

di cristallo, liscia e luminosa, è stata completamente integrata, eliminando il concetto di sporgenza dal muro, ed è diventata un tutt'uno con la parete e lo spazio che li circonda, distinguendosi e divenendo interattiva grazie alle icone a Led retroilluminate. Da qui, alzare e abbassare tende e tapparelle o accendere, spegnere o regolare l'intensità delle lampade a Led dimmerabili diventa un gesto carico di eleganza: appena la superficie dei comandi Eikon Tactil viene sfiorata, infatti, un sensore proximity rileva la vicinanza ai dispositivi e attiva la loro retroilluminazione, così che, per azionarli, occorra un semplice gesto, che la tecnologia touch di Vimar trasforma in controllo diretto dell'energia.

Se questa soluzione è stata adottata principalmente per la zona living, nella zona notte e nei bagni sono invece stati installati i dispositivi Eikon Evo, nella versione con finitura in cristallo bianco diamante. Interpreti di un'eleganza universale, questi dispositivi hanno creato armonie nitide e precise.

**BELLEZZA E AFFIDABILITÀ I PUNTI DI FORZA**



**ENRICO ZATTA,**  
Titolare di Zatta Impianti  
Sas di Zatta Enrico e C.

Quando siamo intervenuti sull'impianto, la predisposizione era già stata effettuata e ci siamo ritrovati con uno spazio esiguo nel locale tecnico, ma siamo riusciti a risolvere grazie ai comandi Vimar, i quali, avendo gli attuatori a bordo, hanno consentito di ridurre lo spazio

nella zona tecnica. La parte più delicata da sviluppare è stata quella di soddisfare la richiesta del cliente di avere - nelle aree più in vista dell'abitazione - i comandi, le prese e i diffusori sonori installati a filo muro: un arrangiamento che abbiamo gestito ad hoc in quanto non era ancora disponibile

la nuova scatola per l'installazione a filo muro che offre ora una soluzione performante. Per quello che riguarda gli altri prodotti Vimar, non abbiamo riscontrato problemi: l'estetica è il principale punto di forza, insieme all'affidabilità, dal punto di vista tecnologico. Per l'installazione abbiamo lavorato in

due-tre persone per tre o quattro settimane complessive, perché oltre alla parte dei comandi abbiamo ultimato anche la finitura dell'impianto di illuminazione, diffusione sonora e KNX. Inizialmente, tutto era predisposto per l'installazione di un impianto domotico By-me, poi

l'esigenza del cliente di integrare anche la climatizzazione ci ha fatto propendere per un impianto KNX; l'integrazione di tutti i sistemi è risultato il momento più delicato. Sono molti anni che utilizziamo Vimar e ci siamo sempre trovati bene, ricevendo sempre una buona assistenza tecnica e post-vendita.

**TRA COMODITÀ E SICUREZZA**

Mentre le linee di Eikon Tactil ed Eikon Evo sono state scelte per conferire un tocco di design all'impianto elettrico, per quello videocitofonico sono stati scelti i posti interni della linea TAB con display da 7".

Sono due i monitor presenti, uno per piano. Attraverso questi dispositivi i proprietari possono dialogare con l'esterno in totale sicurezza, ma anche ricevere comodamente le videochiamate sul proprio smartphone, sia quando si trovano in casa che quando sono fuori, perché uno dei due videocitofoni, nella versione 7S, è dotato di Wi-Fi integrato e, grazie all'app Video Door, è in grado di dialogare con smartphone e tablet.

Una dotazione tecnologia complessiva che non ha trascurato nessun dettaglio, né dentro né fuori casa.

Negli ingressi, infatti, sono state installate anche due targhe videocitofoniche Pixel, caratterizzate da linee minimali e angoli arrotondati, in armonia con lo stile moderno che le circonda.

Un pacchetto di soluzioni che ha rappresentato, in sintesi, il compimento ideale per un contesto abitativo di pregio come questo.



**NELLA ZONA notte e nei bagni sono stati installati i dispositivi Eikon Evo, nella versione con finitura in cristallo bianco diamante**



**A volte, è proprio il caso di dirlo, sono i dettagli a fare la differenza. Come è avvenuto per questo attico nel centro di una cittadina della pedemontana veneta, dislocato su due piani, che si distingue infatti per i suoi interni di pregio e dove a farla da padrone è la dualità tra le tonalità calde e quelle fredde**



**PER L'IMPIANTO videocitofonico sono stati scelti i posti interni della linea TAB con display da 7 pollici. Sono due i monitor presenti, uno per piano**



**NEGLI INGRESSI sono state installate due targhe videocitofoniche Pixel, caratterizzate da linee minimali e angoli arrotondati**

