

Novembre 2017

## CHORUS, IL BELLO DELLA RISTRUTTURAZIONE

*Il sistema domotico internazionale di GEWISS è stato scelto per ristrutturare un antico e prestigioso cascinale lombardo.*

CHORUS è un sistema che offre soluzioni all'avanguardia per la gestione e il controllo della casa e dell'edificio integrando nuove e avanzate tecnologie. Uno strumento che migliora la qualità del vivere gli spazi domestici. CHORUS, sin dal suo lancio, ha collezionato numerose referenze applicative grazie ai vantaggi che offre dal punto di vista della sicurezza, del comfort, del risparmio energetico e del design.

Il sistema domotico internazionale coniuga infatti le più avanzate tecnologie domestiche con l'inconfondibile stile del design italiano, che caratterizza ogni componente e conferisce personalità agli ambienti; inoltre, Chorus permette una gestione intelligente di tutte le funzioni domestiche che possono essere automatizzate ed integrate per ottenere il massimo della sicurezza e del comfort abitativo.

Infatti, Chorus consente di creare configurazioni multizona del clima e impostare temperature diverse in ogni ambiente o piano della casa; l'utilizzo degli interruttori magnetotermici differenziali compatti

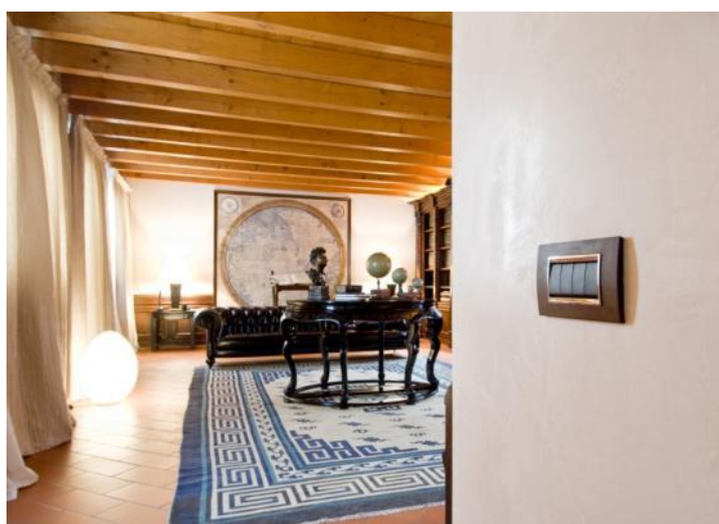


consente una notevole riduzione degli spazi (fino al 50%) e le configurazioni dell'impianto possono essere scelte in base a qualsiasi esigenza. L'ampia gamma di prodotti CHORUS consente di proporre soluzioni che si ritagliano sulle necessità e la disponibilità dei clienti.

Per queste ragioni, l'innovativo sistema per la Home & Building Automation di GEWISS si inserisce perfettamente in ogni contesto installativo, dal residenziale al terziario: ville, appartamenti, resort, edifici pubblici, uffici, non

ci sono limiti per la gestione intelligente degli impianti. Molti installatori e progettisti elettrici hanno infatti scelto l'impianto domotico CHORUS per realizzare impianti in contesti quali cascinali, hotel e dimore di lusso.

La parola all'installatore





Decorazioni, fregi, arredamenti: ogni particolare che compone lo splendido insieme architettonico dell'antico cascinale situato in provincia di Bergamo, alle pendici delle Alpi Orobie, richiama la sapienza e la maestria della manualità artigianale, il valore del "fatto a mano". Questa antica cascina ristrutturata si presenta oggi come un accogliente nido dove ogni più piccolo dettaglio è pensato per trasferire a ogni ambiente il calore dell'intimità familiare. Senza rinunciare a nessuna comodità.

"Quando ho visto il nuovo sistema CHORUS", racconta Livio Gavazzi, titolare dell'azienda Elettrica LG, "mi ha molto colpito il suo design. Sono stato io, quindi, che ho proposto questa soluzione e devo dire che anche il mio cliente è stato favorevolmente colpito dalla bellezza delle placche. In particolare, abbiamo scelto la placca LUX in ferro acidato perché meglio si sposa con i diversi ambienti di questo splendido cascinale". Il cliente ha poi adottato un'originale finitura dei tasti. "I tasti di colore nero sono stati combinati con la finitura in titanio per rendere immediata l'identificazione visiva di alcuni comandi in particolare".

L'impianto di questo edificio residenziale è stato automatizzato ricorrendo alle soluzioni domotiche CHORUS. "Adottando CHORUS", ha aggiunto Gavazzi, "siamo riusciti a trovare tutte le risposte alle esigenze del nostro cliente. Infatti, abbiamo potuto gestire l'automazione di finestre e abbaini e siamo riusciti a remotizzare le segnalazioni della caldaia e a comandare l'apertura del cancello e delle bascule da qualsiasi ambiente della casa. Inoltre, abbiamo potuto interfacciarci anche con il sistema di antintrusione. Grazie agli attuatori, quando scatta l'allarme si accendono le luci perimetrali esterne e parte la telefonata per il servizio di vigilanza. Viste le dimensioni dell'abitazione abbiamo deciso di ricorrere alla domotica CHORUS per due ragioni. Innanzitutto, abbiamo potuto lavorare più facilmente, nonostante le ampie distanze, evitando lunghe tratte di fili, comandi e ritorni; infatti, grazie alla tecnologia BUS si possono portare i comandi dove si preferisce. Infine, il protocollo di comunicazione KNX è uno standard aperto e quindi permette l'integrazione anche con altri dispositivi e apparecchiature".



Nel cascinale sono stati installati anche i dispositivi per la gestione del clima e dell'energia. "CHORUS offre una gamma completa di prodotti. Oltre agli interruttori magnetotermici quadripolari e trifase, abbiamo installato i magnetotermici differenziali per garantire la sicurezza in tutte le stanze. Infine,



abbiamo potuto anche ricorrere ai termostati CHORUS che, collocati in ogni vano e locale, permettono una gestione intelligente della temperatura della casa”.



“Insomma,” ha spiegato in conclusione Gavazzi, “posso dire di essermi trovato bene con CHORUS e anche il cliente è molto soddisfatto. E non solo dal punto di vista estetico. Perché scegliendo la domotica CHORUS, anche quando desidera cambiare alcuni comandi, è possibile intervenire velocemente e senza dispersioni di tempo”.

