

**CASE HISTORY** 

## **Hotel Al Caminetto**

Hotel Al Caminetto è un boutique hotel a Torri del Benaco, sulla sponda veronese del Lago di Garda. Un luogo dove eleganza, raffinatezza e relax si uniscono per offrire agli ospiti un soggiorno all'insegna del benessere e della privacy, nella suggestiva cornice del paesaggio lacustre.

# Supervisione integrata per l'Hotel Al Caminetto di Torri del Benaco

Hotel Al Caminetto ha scelto Microdevice come partner unico per la **gestione automatizzata di tutta la struttura**, puntando su efficacia, performance elevate e un'esperienza d'accoglienza superiore. Il sistema **Hi4-Supervisor**® consente il **controllo integrato di accessi, illuminazione, scenari luminosi e temperature** nelle 16 suite e nelle aree comuni.

Gli accessi sono gestiti tramite badge e lettori transponder installati al cancello, in ascensore e all'ingresso delle suite. Il controllo in ascensore permette di supervisionare il transito di ospiti e personale, abilitando solo gli utenti autorizzati all'accesso a determinate zone.

#### **Video - Case History**





Guarda il video

#### **Tecnologia Microdevice**

Grazie all'integrazione con il **brevetto m-ant**®, Hi4-Supervisor® **ottimizza i consumi energetici sulla base delle presenze rilevate da sensori a infrarossi e sonde al silicio**, senza uso di telecamere e garantendo il pieno rispetto della privacy. Il sistema **regola automaticamente luci, temperature, carichi elettrici e la pompa idraulica** per l'acqua sanitaria.

Hi4-Supervisor® è anche perfettamente integrato con il Property Management System (PMS) dell'hotel, offrendo una supervisione intuitiva e completa: gestione delle occupazioni, dei consumi, degli accessi e degli impianti tecnologici, tutto in un'unica interfaccia.

I pannelli di comando manuale, in **finitura Dark Bronze della linea Life & Design**®, completano il design degli interni con un tocco di eleganza.

#### Le linee di questa realizzazione





Linea Life&Design® Linea Life&Design®



### **Gallery**

































