

CASE HISTORY

MO.OM Hotel Motel

MO.OM ha scelto Hotel Supervisor per l'automazione completa di check-in e check-out, accessi, temperature, illuminazione e scenografie di benvenuto, frigobar e controllo dei consumi energetici.

Building automation per motel e hotel: controllo accessi, gestione frigobar, scenografie luminose e temperature

MO.OM è un hotel e motel di lusso con 120 camere hotel, 70 camere motel e 6 suite a tema.

Cliente di Microdevice dal 2009, ha scelto Hotel Supervisor per una gestione automatizzata di accessi, illuminazione, temperature e frigobar, ottenendo il controllo in tempo reale delle rendicontazioni e dei rifornimenti di ogni camera.

Negli anni, il sistema è stato integrato in modalità plug&play con funzionalità innovative, come la **supervisione** delle scenografie luminose, la gestione delle centrali termiche e l'ottimizzazione dei consumi energetici tramite il brevetto europeo m-ant®.



Video - Case History





Guarda il video

Tecnologia Microdevice

Hotel Supervisor garantisce **l'automazione integrata e il controllo centralizzato degli ambienti**, inclusi check-in e check-out, area wellness e numerose **funzionalità personalizzate**.

Gli ospiti possono accedere con un unico badge all'area parcheggio, alla camera prenotata, alle aree comuni e ai servizi abilitati dalla reception. Tutto ciò nel rispetto della privacy dell'ospite che, sin dal momento del checkin, può muoversi in autonomia all'interno della struttura.

Hotel Supervisor ottimizza il turnover delle camere e le attività del personale di servizio.

Funzionalità come **l'automazione delle vasche idromassaggio** e l'integrazione di **ST-810 Minibar**® assicurano la gestione strategica della struttura e un servizio curato nei minimi dettagli.

I pannelli di controllo sono stati personalizzati con la finitura **Life&Design® Satin Chrome** che, con la sua raffinatezza, esalta lo stile unico di ogni camera.

Le linee di questa realizzazione





Linea Life&Design Satin Chrome

Linea Your Light Black

Gallery























