

UNA STORIA DI SUCCESSO

Moderno palazzo in mattoni nel cuore di Praga con targhetta di protezione 2N



MISSIONE

Nel centro di Praga è stato costruito uno storico palazzo in mattoni splendidamente ristrutturato, che eccelle per la sua lavorazione di qualità e l'illuminazione al di sopra degli standard. Con un totale di 34 unità abitative, tra cui attici assai ricercati, offre ai propri residenti alloggi modernamente arredati di altissimo livello. Per un complesso residenziale di lusso, una delle priorità era la sicurezza per i proprietari degli appartamenti. Pertanto ci si è trovati di fronte all'esigenza di installare un sistema di gestione ingressi di qualità comprensivo di unità di risposta, con design moderno da associare all'alto livello e facilità d'uso. L'investitore ha richiesto altresì l'integrazione del sistema di accesso con il sistema Home Automation della ditta Loxone. La soluzione ideale è stata quindi identificata nei prodotti dell'azienda 2N, Fornito a DANAY CZ dal nostro system integrator myComfort s.r.o.



Soluzione IP
semplice con possibilità
di espansione



Design
moderno e di
qualità



Integrazione con
il sistema Home
Automation



Comunicazione con
corriere a distanza



Facile
installazione
e configurazion

RISULTATO

Il nuovo complesso residenziale vanta un sistema di controllo degli accessi facilmente espandibile e di facile utilizzo. I residenti hanno un accesso facile e sicuro ai propri spazi condivisi, compresi i garage sotterranei. L'intero sistema garantisce il controllo dell'ingresso a tutte le aree dell'edificio e garantisce l'ingresso sicuro del corriere nella sala spedizioni. Utilizzando le funzioni gestionali offerte da 2N® Access Commander, l'amministratore ha la possibilità di monitorare e gestire i sistemi di accesso da remoto. Un altro vantaggio è stato anche la facile integrazione del sistema di accesso con il sistema Home Automation della ditta Loxone. Per tutti gli inquilini dell'edificio è stata creata un'abitazione confortevole, sicura e di altissima qualità nel cuore di Praga.

Nella scelta della soluzione adeguata ci siamo concentrati sul design moderno, sull'affidabilità del prodotto e sulla possibilità di collegare l'intero sistema di gestione ingressi con altre applicazioni. I prodotti 2N hanno stravinto, sia in termini di design, di qualità e facilità di installazione, sia per la semplice integrazione con il sistema di automazione Loxone. Il risultato è un complesso unico con un sistema di ingresso all'avanguardia.

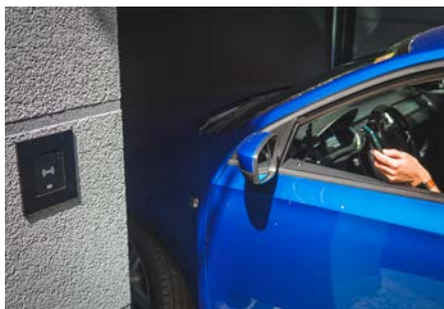
Petr Zeman
CEO DANAY CZ

SOLUZIONE



2N® IP Verso

All'ingresso principale dell'edificio è stato installato un citofono di sicurezza 2N® IP Verso con un moderno touch screen e un lettore NFC / RFID; quindi la modularità del citofono è stata utilizzata esattamente in base alle esigenze dell'utente. Oltre alle schede RFID, è possibile utilizzare anche un telefono cellulare per l'identificazione. Basta installare l'applicazione 2N® Mobile Key sullo smartphone. L'utente può entrare premendo un pulsante nell'applicazione o semplicemente toccando il lettore.



2N® Mobile Key

Con l'aiuto del modulo Touch Display, i visitatori scelgono un nome dall'elenco o chiamano direttamente l'appartamento specifico. Il sistema di accesso garantisce inoltre l'ingresso sicuro nella sala spedizioni, in modo che il residente possa far passare da remoto il corriere attraverso la porta di ingresso tramite l'applicazione mobile e - successivamente - anche attraverso la porta della sala spedizioni stessa. Per queste porte è stata utilizzata l'unità di accesso 2N® Access Unit, che dispone di un lettore di schede RFID multifrequenza.



2N® Indoor Compact

Il sistema include anche 26 segreterie telefoniche 2N® Indoor Compact dal design minimalista, con superficie in vetro temperato, display a colori da 4,3" e funzionamento intuitivo. Le unità di risposta hanno un campanello collegato (dalla porta dell'appartamento) e possono passare da una telecamera nel citofono a una telecamera IP esterna all'ingresso del parcheggio custodito.

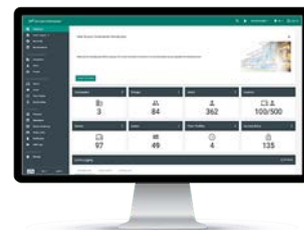


2N® Access Unit

L'ingresso al parcheggio sotterraneo e alle parti comuni dell'edificio è protetto dall'unità di accesso 2N Access Units.

2N® Access Commander software

Il controllo degli accessi è gestito in modalità collettiva utilizzando il software 2N® Access Commander.



In collaborazione con myComfort s.r.o.
www.mycomfort.cz