

UNA STORIA DI SUCCESSO

Ammodernamento di un edificio storico a Milano:
Più sicurezza senza compromessi sullo stile



LA SFIDA

Quando al nostro partner di integrazione, l'azienda italiana Due Esse - Domoiot, è stato proposto di installare tecnologie moderne per l'accesso ad un edificio elegante, di ben 118 anni, al centro di Milano, la richiesta era chiara:



Maggiore sicurezza
degli accessi



Eliminazione totale
dell'uso delle chiavi



Maggiore controllo
dalla portineria



Conservazione del carattere
storico dell'edificio

SICUREZZA

A Milano centro la sicurezza rappresenta uno dei fattori più importanti per i residenti che decidono di abitarvi o gestire abitazioni. Anche se una persona indesiderata riesce a entrare dall'ingresso principale, non può accedere ad alcuna altra parte dell'edificio, grazie agli altri due citofoni con scanner collocati in punti situati prima della scala principale.

PRATICITÀ

In precedenza problemi operativi comuni, come la perdita delle chiavi, implicavano la sostituzione della serratura del portone principale e delle chiavi per tutti i residenti. Ovviamente questa sostituzione aveva un costo molto elevato. Con il nuovo sistema basta disattivare il vecchio chip: questione di pochi secondi.

ELEGANZA

Il design minimalista del sistema conserva il carattere storico dell'edificio, il che dimostra che un sistema moderno può fondersi senza problemi in un edificio storico come questo. Viene rappresentato dunque lo spirito di Milano, una città che può anche aver cambiato la propria silhouette negli ultimi anni, ma non ha mai accettato compromessi in materia di stile.



*Nella scelta della soluzione per il controllo degli accessi eravamo interessati ad una soluzione che potesse migliorare **la sicurezza dell'edificio**. Volevamo anche un sistema semplice da amministrare e con un bel design, che si adattasse al carattere di questo edificio storico. Altra cosa fondamentale: avevamo anche bisogno di un'opzione con un buon rapporto **efficacia-costi**. I citofoni 2N® IP Verso e le unità di risposta 2N® Indoor Compact soddisfano ciascuno di questi requisiti.*

Stefano Albanesi

Amministratore Delegato di DUE ESSE S.a.s.

SOLUZIONE

Il nostro partner ha deciso di utilizzare i prodotti della gamma 2N per risolvere questa sfida:



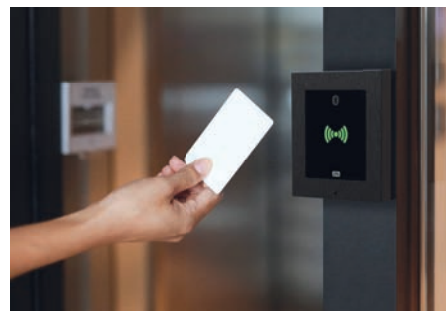
2N® IP Verso

L'edificio in origine era dotato di un sistema di citofoni analogici a 2 fili. Domiot ha sostituito questo vecchio sistema con i nuovi citofoni **2N® IP Verso** con videocamera per visione notturna, display touch-screen e lettore Bluetooth/RFID.



2N® Indoor Compact

Il sistema include anche 13 unità di risposta **2N® Indoor Compact** con design esclusivo, vetro temperato, display 4.3" a colori e controllo intuitivo.

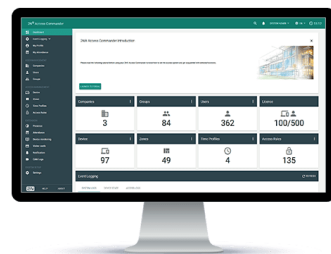


2N® Access Unit RFID

Le unità di accesso **2N® RFID** proteggono l'accesso al seminterrato e alla sala tecnica.

Fotocellule e unità di controllo FAAC

Tutti gli accessi ricevono la supervisione dalla reception dell'edificio. Il personale della reception ha un computer con software **2N® Access Commander**. In questo sistema è possibile non solo gestire l'accesso all'edificio, ma anche monitorare lo stato di ogni unità di accesso, in tempo reale.



IN COOPERATION WITH:



Domiot