

# HISTORIA DE ÉXITO

La mejora de un edificio histórico en Milán:  
Seguridad mejorada sin comprometer el estilo



## DESAFÍO

Cuando se le pidió a nuestro socio de integración, la empresa italiana Due Esse - Domoiot, que instalara modernas tecnologías de acceso en un elegante edificio de 118 años en el centro de Milán, el encargo fue claro:



Aumentar la seguridad de acceso



Eliminar completamente el uso de las llaves



Dale al conserje más control



Mantener el carácter antiguo del edificio

## SEGURIDAD

En el centro de Milán, la seguridad es uno de los factores más importantes para los residentes que toman decisiones de vivienda. Incluso si una persona no deseada logra entrar por la puerta principal, no puede acceder a ninguna otra parte del edificio, debido a los otros dos intercomunicadores de escaneo antes de llegar a la escalera principal.

## PRACTICIDAD

Anteriormente, los problemas operativos comunes como la pérdida de una llave significaban sustituir la cerradura de la puerta principal y las llaves de todos los residentes. Tal cambio era, por supuesto, muy costoso. Con el nuevo sistema, basta con desactivar el viejo chip, lo que lleva unos segundos.

## ELEGANCIA

El diseño minimalista del sistema mantiene el carácter antiguo del edificio, demostrando que un sistema moderno puede fusionarse sin problemas en un edificio histórico como este. Por lo tanto, representa el espíritu de Milán, una ciudad que puede haber cambiado su horizonte en los últimos años, pero nunca sacrifica su estilo.



*Cuando elegimos la solución de acceso al sistema, nos interesaba una solución que mejora **la seguridad del edificio**. También queríamos un sistema con una administración sencilla y un diseño agradable para que se ajustara al carácter de este edificio histórico. Crucialmente, también necesitábamos una **opción rentable**. Los intercomunicadores 2N® IP Verso y las unidades de respuesta 2N® Indoor Compact cumplían con todos estos requisitos.*

Stefano Albanesi  
CEO of DUE ESSE S.a.s.

## SOLUCIÓN

Nuestro socio decidió usar productos del portafolio de 2N para abordar este desafío:



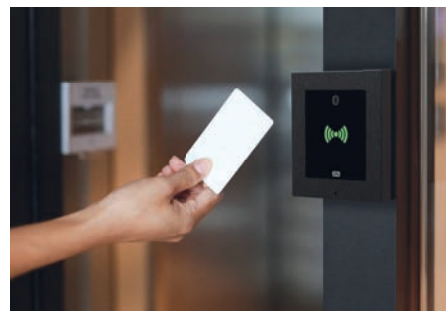
### 2N® IP Verso

El edificio fue originalmente equipado con un sistema de intercomunicación analógico tradicional de 2 cables. Domoiot sustituyó este antiguo sistema por los nuevos intercomunicadores **2N® IP Verso** con cámara de visión nocturna, pantalla táctil y Bluetooth/lector de RFID.



### 2N® Indoor Compact

El sistema también incluye 13 unidades de respuesta **2N® Indoor Compact** con un diseño único, un cristal templado, una pantalla a color de 4,3" y un control intuitivo.



### 2N® Access Unit RFID

Las unidades **2N® Access Unit RFID** protegen la entrada al sótano y al cuarto técnico.

## Fotocélulas y Unidad de Control FAAC

Todas las entradas están supervisadas por la recepción del edificio. El personal de la recepción tiene un ordenador con el software 2N® Access Commander. En este sistema, no solo pueden gestionar el acceso al edificio, sino también controlar el estado de cada unidad de entrada en tiempo real.



IN COOPERATION WITH:

