

Centro Meridiana "Le Torri": l'architettura di Renzo Piano al sicuro con i cilindri digitali Kaba

Il Centro Meridiana "Le Torri" di Lecco, progettato dall'architetto di fama mondiale Renzo Piano, rappresenta una pietra miliare nella storia del design italiano. Il complesso è stato dotato della più avanzate tecnologie per quanto riguarda il risparmio energetico, il comfort e non ultima la sicurezza grazie anche a Kaba Elolegic V3 che garantisce la massima efficienza nel rispetto dell'armonia degli spazi.

L'élite dell'architettura nel cuore di Lecco Ideatore e creatore di spazi magici come l'ampia onda del "Zentrum Paul Klee" vicino a Berna, Renzo Piano ha voluto lasciare la sua firma anche nel paesaggio urbano di Lecco, in Lombardia. Tre torri di 10 piani che circondano una piazza circolare e un grande parco urbano coprono un'area di 53.000 m2 nel cuore della città e sono sormontate da "Le Vele", gigantesche e rotanti sculture dell'artista giapponese Susumu Shingu, che si muovono seguendo la direzione del vento.

Famoso per la sua capacità di plasmare edifici dal design non convenzionale e audace, Renzo Piano ha creato un complesso estremamente all'avanguardia sia per le sue caratteristiche estetiche sia per i materiali e le tecnologie utilizzati.

Design moderno e valori consolidati La magnificenza del complesso, il risparmio energetico e il comfort, non sono le uniche caratteristiche che i costruttori e il committente, Quartz Srl, volevano per la nuova costruzione. Tra i punti più importanti: la garanzia di un'alta qualità della vita e la massima sicurezza per gli abitanti, che a regime saranno oltre 3.000. Il committente doveva quindi mediare le diverse esigenze di chi occupa gli uffici presenti in 2 delle Torri e degli inquilini che invece occupano gli appartamenti della terza Torre. La soluzione per l'accesso agli ambienti che il committente cercava doveva essere innanzi tutto garanzia di alta sicurezza e affidabilità ma doveva anche assicurare una resa estetica che ben si adattasse alle esigenze di un progetto architettonico così moderno ed elegante. Infine, il sistema non doveva assolutamente essere cablato per garantire la necessaria privacy ai frequentatori degli edifici, mantenere un basso impatto visivo ed essere di facile utilizzo per gli abitanti della struttura. Rispondendo a tutte queste necessità, Kaba Elolegic V3 si è rivelata la soluzione ideale per realizzare il perfetto connubio tra tecnologia avanzata, garanzia di protezione e adattabilità alla singolarità dell'ambiente.

Kaba Elolegic V3: una soluzione tecnologica ed elegante

Kaba Elolegic è un moderno sistema di controllo accessi basato sulla tecnologia Legic "senza contatto" e prevede componenti di sistema sia di tipo mecatronico sia di tipo elettronico. Tutti i componenti quali chiavi, schede, cilindri, serrature e lettori sono combinati per dare origine ad un sistema di controllo accessi stand alone coordinato, flessibile e sicuro. Elolegic è un sistema d'accesso che non richiede cablaggi complessi. Il media Kaba Elolegic è basato sulla tecnologia "senza contatto" RFID Legic ed esclude il rischio di riproduzione.

Infatti, ogni chip Legic, sia che si tratti di una chiave o di un badge, è dotato di un numero unico e non può essere copiato in alcun modo. Kaba Elolegic rappresenta così una soluzione ideale per ottenere una sicurezza globale anche in situazioni in cui non sia possibile cablare.

All'interno del Centro Meridiana "Le Torri", per garantire la massima sicurezza e contemporaneamente avere la possibilità di utilizzare un unico media per gli accessi comuni e per gli appartamenti, sono stati installati 38 cilindri digitali, contraddistinti da un design elegante e funzionale per gli appartamenti, e 62 lettori remoti, per garantire la protezione del relais per le porte automatiche degli accessi comuni. Il sistema di controllo accessi Elolegic di Kaba eccelle anche per la facilità d'utilizzo. Un software gestisce tutte le autorizzazioni necessarie agli accessi in modo efficiente ed affidabile. I residenti possono aprire tutte le porte usando un solo media (badge o chiave) e il sistema inoltre permette la scrittura dell'autorizzazione d'accesso direttamente sul media. Grazie a questa caratteristica, la durata dell'autorizzazione può essere impostata individualmente per ogni singola serratura e l'accesso per altre persone può inoltre essere aggiunto e cancellato in tempo reale.

La possibilità di abilitare accessi temporanei, per fasce orarie, organizzare gli utilizzatori per gruppi, aggiungere e togliere abilitazioni in tempo reale e garantire la possibilità di scaricare la memoria eventi si sono rivelate caratteristiche davvero funzionali al comfort di tutti i frequentatori di uffici ed appartamenti delle Torri di Renzo Piano.

Kaba garanzia di sicurezza, condor e design

"Per la sicurezza de "Le Torri", scegliere Kaba come partner è stato naturale. L'azienda, in quanto società all'avanguardia nei sistemi di chiusura meccatronici e per la sua indiscussa affidabilità e professionalità, ci ha fornito la soluzione che rispondeva a tutte le nostre necessità. Ciò di cui avevamo bisogno era un sistema di controllo accessi che assicurasse efficienza, massima sicurezza e, contemporaneamente, facilità di utilizzo e versatilità. In più, all'interno di una struttura così elegante e dal design raffinato, era indispensabile limitare al minimo il cablaggio elettronico sulle porte. I cilindri digitali Kaba elolegic si sono quindi rivelati ideali non solo sotto il profilo della loro comprovata e certificata sicurezza, ma anche a livello estetico", ha commentato Roberto Pavan, Manager amministrativo di Quartz Srl, proprietaria del Centro Meridiana "Le Torri".

"Questo importante progetto rappresenta un'ulteriore conferma della versatilità e della qualità indiscussa delle nostre soluzioni ed è una dimostrazione che il Gruppo Kaba si conferma leader, a livello mondiale, nel settore della sicurezza di alto livello, puntando sulle tecnologie più avanzate combinate alla perfezione con la facilità di implementazione e un design curato", ha dichiarato Luca Negrini, Amministratore Delegato di Kaba Srl