

La sicurezza dei varchi ai Giochi Olimpici di Pechino 2008

L'ESIGENZA

Lo stadio nazionale di Pechino è stato senza dubbio una delle meraviglie architettoniche che gli spettatori di tutto il mondo hanno avuto modo di ammirare nel corso dei recenti Giochi Olimpici. L'avveniristica struttura gli è valso il nome di "Nido d'uccello". L'imponente impianto sportivo è stato progettato dai celebri architetti svizzeri Jacques Herzog e Pierre de Meuron, ed è stata la sede principale di moltissime fra le competizioni che hanno avuto luogo a Pechino 2008, ospitando, inoltre, le cerimonie di apertura e chiusura dei Giochi, che si sono tenute l'8 e il 24 agosto, e le competizioni atletiche e di calcio.

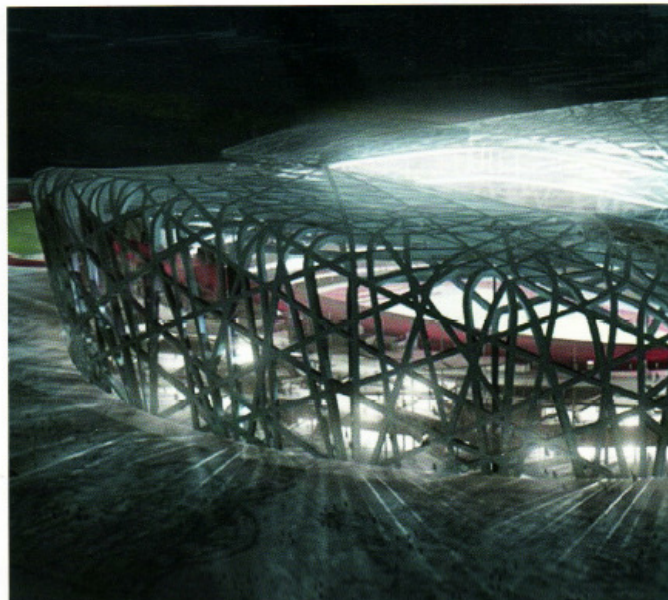
Si rendeva quindi necessario garantire la protezione e l'ingresso agevole dei 91.000 spettatori che a partire dall'8 agosto 2008, data in cui è stata accesa la fiamma Olimpica, hanno affollato lo stadio nazionale di Pechino.

LA SOLUZIONE

Per questo compito è stata chiamata Kaba (www.kaba.com), selezionata

all'interno del team di partner tecnici dei Giochi Olimpici 2008 e superando una agguerrita concorrenza internazionale. Il gruppo svizzero, presente in oltre 60 Paesi, leader mondiale nel settore del Controllo Accessi è stato quindi scelto per la protezione del stadio nazionale di Pechino. Le 12 entrate dell'impianto sono state dotate di un sistema di si-

curezza composto da 138 tornelli Kaba che filtrano e garantiscono un accesso veloce, tranquillo e sicuro per i 91 mila spettatori che l'impianto può ospitare. Sicurezza, design e varietà di soluzioni: sono questi i tre parametri con cui aeroporti, metropolitane, edifici pubblici, banche, stadi e uffici direzionali in generale, affrontano le problematiche del





governo dei flussi delle persone presso i propri ingressi principali. Oggi i dispositivi automatici di controllo varchi quali porte girevoli, tornelli ed interblocchi sono parte essenziale di un progetto di sicurezza. Kaba ha fatto propri, da anni, questi parametri partendo sempre dallo studio delle necessità e quindi sviluppando soluzioni cresciute insieme alle

esigenze dei clienti stessi. La varietà delle soluzioni offerte per le diverse tipologie di edifici e di aree in combinazione con il loro semplice uso, la loro grande affidabilità e un accattivante design hanno reso Kaba uno dei maggiori leader mondiali permettendogli di raggiungere importanti risultati in questo campo come la gestione dei varchi allo Stadio Olimpico di Pechino 2008.

Ma non solo: con la sua strategia Total Access, il Gruppo Kaba è specializzato in soluzioni integrate per la sicurezza, l'organizzazione ed il comfort di accesso a building e informazioni. È leader mondiale nella fornitura di sistemi di controllo accessi, di sistemi e piani di chiusura, soluzioni di chiusura per hotel, porte di sicurezza e porte automatiche. Kaba è inoltre il fornitore numero 1 al mondo, nel mercato delle chiavi grezze, fresatrici per chiavi, chiavi transponder e chiusure di alta sicurezza.

IL VANTAGGIO

Come tutti hanno avuto modo di vedere nel corso delle giornate di competizioni sportive e premiazioni, l'afflusso dei numerosissimi spettatori allo Stadio

Olimpico sono avvenuti senza intoppi e problemi di nessun genere, e la sicurezza di tutti è stata così garantita.

Xue Yong, Responsabile del progetto gestito dall'azienda CITIC International Contracting Inc., ha infatti dichiarato: "Abbiamo deciso di affidarci alla multinazionale svizzera per la garanzia di elevata sicurezza e per l'estrema funzionalità e affidabilità del servizio offerto. Siamo molto soddisfatti della scelta e del supporto fornitoci in ogni fase del progetto".

