



## Sistemi di Controllo Sicurezza e Accesso

### MKL3 Sistema integrato di controllo accessi

Il sistema di lettori di badge MKL3 può essere interfacciato alla centrale sul canale seriale. Di norma la centrale MKL3 lavora in maniera autonoma, controllando i lettori di badge periferici, con i quali scambia tutte le informazioni relative agli accessi autorizzati nelle varie zone con i diversi codici personali e le fasce orarie. Altrettanto autonomamente avviene di norma l'elaborazione dei dati relativi al controllo presenze, con relativi conteggi giornalieri, settimanali e mensili. Le informazioni relative alla situazione di accessi fisici irregolarmente aperti oltre il periodo previsto nonché lo stato di guasto o manomissione su linee di accessi controllati o (infine), la presenza di allarmi su linee ausiliarie gestite dal lettore di badge MKL3, vengono al contrario immediatamente condivise tramite linee seriali con la centrale principale del sistema FMZ5. Queste infatti costituiscono informazioni rilevanti per la gestione integrata della sicurezza dell'edificio. La centrale MKL3 può inoltre pilotare (sempre via seriale, oppure utilizzando uscite ausiliarie dei lettori di badge periferici), la commutazione del modo di funzionamento della centrale FMZ5, di sue sezioni o di singole linee. Questo permette ad esempio di attivare o disattivare automaticamente allarmi volumetrici in tutti i periodi della giornata o in orari definiti, in funzione della presenza o meno in zona di personale autorizzato.