

# Incorporazioni: la difficoltà gestionale e il controllo accessi

---

a cura della Redazione

---

*Un'analisi delle problematiche delle società soggette a fusioni. Uno sguardo alla centralizzazione del controllo degli accessi e alle possibili soluzioni applicabili*

## Il fenomeno incorporazione

Mai come oggi il mercato è in continuo fermento, soprattutto se guardiamo il recente ma quanto mai importante fenomeno della fusione o incorporazione tra società. Un evento esploso negli ultimi anni anche in Italia, con particolare attenzione su tutti quei gruppi aziendali che hanno dimostrato una maggiore esigenza di omogeneizzazione al proprio interno (data l'articolazione ora più vasta e differenziata) e quindi di integrazione con altre e differenti strutture. Protagonisti di questo fenomeno sono, per esempio, gruppi bancari e assicurativi, anche se in realtà i problemi che nascono in seguito ad una fusione o ampliamento della sede principale con altri corpi minori, toccano qualsiasi tipo di azienda che abbia diverse sedi dislocate geograficamente sul territorio.

## L'esempio del sistema bancario

Per concretizzare con un esempio pratico quanto appena detto, si può prendere in

considerazione l'evoluzione che ultimamente sta stravolgendo il contesto bancario, nonché le nuove sfide che i grandi Gruppi si apprestano ad affrontare.

Nell'ultimo periodo, infatti, il sistema bancario italiano è stato caratterizzato da un significativo processo di trasformazione dato dallo straordinario ridimensionamento delle Banche, come fossero tanti pezzi di un puzzle ancora da comporre. Cambiamento avvenuto attraverso fusioni ed acquisizioni, che hanno variato notevolmente forme e strutture e dato il via ad un incremento notevole degli ormai noti Gruppi Bancari.

In dieci anni il numero delle banche è diminuito del 3% l'anno, e ancora nel 2002 i primi cinque Gruppi rappresentavano il 52% del totale attivo del mercato (nel 1995 erano il 42%).

Oggi queste cifre risultano essere ancora più significative.

La nascita ed il consolidamento di un grande gruppo rappresentano un'enorme sfida non solo per il mercato, ma anche per il management: viene posta l'attenzione sulla capacità di sviluppo commerciale, sulla pos-

# SICUREZZA?

SPESSO LA SOLUZIONE E' AFFIDARSI ALL' ESPERIENZA  
DI CHI HA GIA' VISSUTO E RISOLTO IL VOSTRO PROBLEMA.

SCS  
Il cuore dell'Azienda



PHOTOBASE  
Produzione Badge



PHOTOQUEST  
Gestione Visitatori



ACS  
Centralizzazione Impianti  
e Video



MULTIACCESS  
Controllo Accessi



CARSACCESS  
Gestione Aree Parcheggio



REMACCESS  
Controllo Remoto Accessi  
non Presidiati



PRODOTTI VERTICALI



**Digitronica.IT:** Software in ambiente WEB per una gestione integrata della Sicurezza.

sibilità di sviluppare sinergie, sulla razionalizzazione degli assetti organizzativi, sulla revisione della “mission” delle diverse società ed infine sulla esternalizzazione di attività business e informatiche.

L’informatica appunto, gioca in questo contesto un ruolo altrettanto determinante, in quanto elemento inserito nel “business system” finanziario. In Italia, la spesa IT nel settore, aumenta costantemente ogni anno (nel 2001 risaliva addirittura a 4.500 milioni di euro) e la gestione dell’Information Technology diventa elemento qualificante e tema d’attenzione nel processo d’integrazione operativa.

### La difficoltà gestionale e il controllo degli accessi

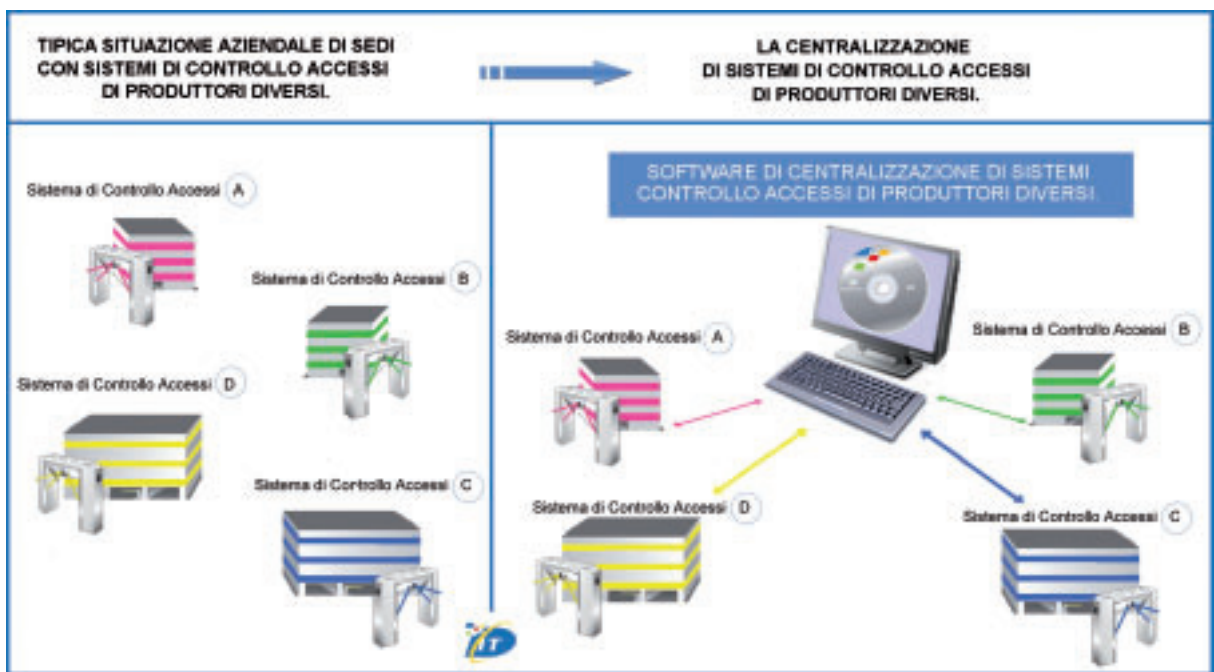
Alla luce di quanto finora esaminato, per un’azienda che ha appena attivato un processo di fusione, ci sono due aspetti principali ai quali si deve porgere particolare attenzione: uno “logico”, relativo alla cosiddetta difficoltà gestionale, data dalle problematiche pratiche indotte dalle nuove dimensioni e dalle necessità di sicurezza di un

nuovo Gruppo e un altro invece più “fisico”, atto ad analizzare nel più sicuro dei modi il controllo degli accessi ad una determinata struttura.

Se nel primo caso si deve tener conto delle difficoltà incontrate in attività come la gestione del personale, l’organizzazione aziendale o il flusso delle informazioni, nel secondo ambito il problema si fa, informativamente parlando, più complesso. Infatti nella centralizzazione dei sistemi di controllo accessi di produttori diversi, il rischio maggiore è quello che non vi sia comunicazione fra le varie sedi.

La necessità primaria, quindi, consiste nel coordinare e vigilare tutti gli accessi alle varie strutture, in maniera chiara, reale e veloce. Attuando una soluzione di carattere software le sedi diverse che si integrano tra loro mantengono comunque saldi ed intatti i propri sistemi di controllo accessi anche dopo la fusione, con il beneficio di un unico gestore centrale per il controllo dell’accesso a tutti gli stabilimenti dislocati sul territorio.

L’obiettivo è mantenere l’hardware già installato, ed utilizzare un unico sistema cen-





trale di gestione, all'insegna di massima collaborazione, sicurezza e risparmio.

È innegabile infatti, che i già sostanziosi costi di fusione costringono le aziende, a volte, a rivedere la propria politica di security, tralasciando aspetti che all'apparenza possono risultare poco rilevanti. In fatto di sicurezza però, nulla può essere lasciato al caso, e spesso arrivare ad una soluzione che concili utilità e risparmio sembra impresa impossibile.

La novità arriva oggi grazie a progettazioni di tipo software, che garantiscono il risparmio attraverso una semplicissima operazione: invece di obbligare l'utente alla sostituzione delle proprie apparecchiature hardware, al fine di uniformare gli accessi, si propone l'utilizzo di un'unica mente centrale di controllo che governi l'ingresso a tutti gli ambienti. Ciò si traduce in maggiore praticità e risparmio di risorse umane ed economiche.

### Un software come soluzione

Per l'esperienza e la professionalità che ha consolidato in questi anni, Digitronica.IT ha proposto ai propri clienti di risolvere il problema in questione a livello software, con strutture e sistemi in grado di agevolare enormemente la vita delle loro società.

Il software (SCS) consente all'impresa di mantenere i diversi impianti di controllo accessi già in uso mediante un sistema centrale di gestione.

Rispetto ad una soluzione di carattere hardware, che prevedrebbe una componentistica specifica per la conversione di protocolli di comunicazione con apparati di campo, la soluzione software fornisce numerosi vantaggi.

Primo fra tutti la disponibilità in ambiente web, che ne consente un facile utilizzo e una configurabilità capace di adeguarsi agli scenari più diversi.

Tra i benefici, a livello più specifico, possiamo poi annoverare:

- evitabilità di installazione di apparecchiature nei vari siti con relativi obblighi di predisposizione tecnologica;
- mancanza di oneri in termini di successiva manutenzione "in loco";
- impiego di minor sforzo in termini di implementazione: è più semplice implementare un interfacciamento ad "alto livello" rispetto allo sviluppo di gateway di protocollo a "basso livello", spesso realizzato tramite firmware su apparecchiature proprietarie;
- minor impatto sotto il profilo della disponibilità dei singoli produttori a fornire il dettaglio dei protocolli di comunicazione delle apparecchiature;
- inutilità di qualsiasi attività di adeguamento o verifica funzionale a fronte di aggiornamenti degli apparati di campo;
- minori vincoli nella scelta futura dei propri fornitori di apparecchiature hardware e, di conseguenza, maggiore libertà nell'analisi delle offerte di mercato, delle nuove tecnologie o nuovi prodotti, a vantaggio economico dell'utente;
- risparmio di risorse umane ed economiche.

Questo tipo di sistemi rappresentano una valida alternativa a tutti i casi di centralizzazione degli accessi e di integrazione tra sicurezza sia fisica che logica all'interno di società diverse.

In pratica, si garantisce maggiore sicurezza, si riduce notevolmente il margine di errore nell'inserimento o manutenzione dei dati e si razionalizzano e snelliscono i processi autorizzativi interni.

Tutto ciò in un'ottica di mercato che non si è arenata o fermata passivamente ai risultati ottenuti, ma anzi, che è ancora in fervido movimento e sviluppo con ampi margini di crescita.

[www.digitronica.it](http://www.digitronica.it) ©