

## Luciano Ardingo, il signore della sicurezza

**Il signore che fabbrica sicurezza** cita John Kotter, «il nostro iceberg si sta sciogliendo».

E pensa che non c'è salvezza nella resistenza al cambiamento.

L'iceberg di Luciano Ardingo è il ghiacciolo sfinito del polo elettronico aquilano.

Qui il gruppo Spee guidato da Ardingo, cinquantenne ingegnere con la passione della montagna, nuota contro corrente da metà anni settanta come un piccolo gioiello di innovazione, che di fronte al declino del comparto ha scelto il rilancio della qualità e della ricerca.

Il business è quello della sicurezza, bene di larghissimo consumo sia nelle reti economiche che nel governo delle città, le armi sono quelle dell'Information e communications technology, del Wireless e della banda larga.

Sfruttando gli stessi sistemi di trasmissione dati usati fino a pochi anni fa soltanto dalla Nato e dalla nostra difesa interna, Spee ha sviluppato reti di controllo remoto richiestissime non soltanto da banche e clienti privati.

Lo sbarco nello scenario urbano è preparato dalla mega commessa del Comune di Pescara, l'area urbana più popolosa e turbolenta d'Abruzzo, per un sistema di controllo del territorio gestito in completa autonomia da 130 telecamere digitali.

Dietro c'è l'occhio del Viminale, interessato ad allestire difese valide in vista dei Giochi del mediterraneo 2009, ma anche a testare nuovi e razionali modelli di sicurezza urbana.

Il gruppo aquilano Spee c'è arrivato con un vero arsenale di cervelli: il 75% per cento dei circa cento dipendenti sono diplomati o laureati in ingegneria e informatica. E con un passo inarrestabile dal 1994, anno in cui Spee sfornò "Castel Vecchio", premiatissimo progetto internazionale di edificio intelligente.

Così si galoppa nello scenario globale.

E ora le prossime sfide, rappresentate dall'uso della banda larga per superare i gap di sviluppo fra territori.

Perché, spiega **il signore della sicurezza**, «chi non produce innovazione non è più un'impresa».

Sperando che l'iceberg resista.