

Lunedì 13 novembre 2006

La tecnologia postale Elsag vince in Russia, Spagna e Germania

Continuano gli importanti successi internazionali per l'azienda genovese: fornitura del primo sistema di "posta ibrida" in Russia, progetti in Spagna e Germania. I contratti esteri nel 2006 per il mercato postale superano i 40 milioni di euro.

Elsag, società del gruppo Finmeccanica attiva nei settori dell'automazione, della sicurezza, della difesa e dell'Information Technology, rafforza la propria presenza sul mercato postale internazionale raggiungendo altri prestigiosi traguardi. È stata recentemente acquisita una commessa per la realizzazione di due centri di "posta ibrida" in Russia e un progetto pilota in Spagna, con due macchine di nuova concezione che automatizzano un processo ad oggi ancora manuale. Siglato inoltre un accordo per la definizione di un nuovo sistema di smistamento in Germania.

Il primo traguardo raggiunto, in ordine di tempo, è il ritorno da protagonista sul mercato iberico. Le Poste spagnole hanno scelto Elsag per la fornitura, a partire da maggio 2007, di due sistemi per la sequenziazione delle lettere. Il contratto riveste una grande importanza perché attraverso la Shingle Letter Sequencer, interamente ideata progettata e realizzata da Elsag, si va ad automatizzare un processo attualmente manuale. La macchina dispone in modo automatico le lettere che verranno affidate a ciascun postino secondo il suo percorso di consegna, operazione che garantisce in prospettiva un considerevole risparmio di tempo e di risorse economiche. Jesus Munoz Marcos, responsabile dell'ingegneria di Correos (l'ente postale iberico), ha dichiarato: "la SLS di Elsag è la giusta risposta alle nostre esigenze". Il successo acquisisce maggiore valore se si pensa che Elsag è l'unico operatore scelto per questo progetto pilota, alla cui aggiudicazione hanno concorso i maggiori player del settore, quali Siemens e Solystic-Northrop Grumman. Il traguardo è importante anche a livello strategico perché consente ad Elsag di conquistare nuove quote di mercato – il potenziale è stimato in diverse centinaia di unità nei prossimi 5 anni.

Il secondo successo in ordine di tempo è datato 30 ottobre 2006 e riguarda l'acquisizione del contratto per il primo nucleo di Posta Ibrida per Russian Post. La fornitura ha un valore di circa 20 milioni di euro. Ricordiamo che per posta elettronica ibrida si intende la posta che nasce elettronica e arriva a destinazione cartacea: si tratta di "generare la corrispondenza a destinazione", attraverso i computers per poi stamparla, imbustarla e consegnarla al destinatario. Attraverso questo progetto anche l'amministrazione postale russa potrà disporre di un ulteriore servizio di corrispondenza evoluto e moderno. Le città interessate saranno Mosca e San Pietroburgo. Il sistema si articolerà in un centro di gestione, basato nella capitale, e due impianti di stampa e imbustamento, uno per città. La fornitura del sistema di posta ibrida, consegna prevista nei primi mesi del 2008, oltre a costituire un ulteriore riconoscimento delle capacità tecnologiche di Elsag, rafforza il rapporto con Russian Post. Risale infatti al 2004 il primo contratto per la fornitura "chiavi in mano" dell'intero centro postale di Mosca.

Il terzo successo, rappresenta un grande traguardo soprattutto in prospettiva: le Poste tedesche, dopo aver apprezzato la tecnologia "bipiano", hanno affidato ad Elsag la preparazione di specifiche di progetto per una smistatrice lettere a due piani in vista di una possibile ulteriore collaborazione per il rinnovo dei macchinari per la loro rete di centri di smistamento postale.

I recenti successi confermano Elsag come azienda estremamente attiva nella ricerca e leader nel settore dell'automazione postale, dove sta migliorando il posizionamento a livello internazionale, anche in Paesi all'avanguardia.