

Attualità

IL GOVERNO ELETTRONICO

Un'Almaviva per Tripi

*Cos e Finsiel riunite sotto l'ombrello della nuova holding
Nasce a Roma un polo informatico leader in Italia*

Roberta Chiti

Alberto Tripi riorganizza le sue società. Battezza la holding **Almaviva** e potenzia il consiglio d'amministrazione di Finsiel con l'ingresso di **Paolo Vigevano** che lascia così la carica di consigliere politico del ministro Stanca. Tripi conferma in questo modo la volontà di ampliare i confini e le attività del gruppo sui mercati. Almaviva conta, oggi, 15.600 dipendenti, 700 milioni di fatturato, 23 società e 30 sedi operative, in Italia e all'estero. Specializzato nella fornitura di servizi alle imprese e alla pubblica amministrazione, unisce la tradizione dei contact center di **Cos** con l'avanguardia dei sistemi software di **Finsiel**. Dalla fusione di queste esperienze nasce il primo polo informatico italiano in diretta competizione con multinazionali del calibro di **Ibm** e **Accenture**.

In linea con il rilancio del gruppo è stata scelta anche la composizione della nuova squadra. Sono entrati a far parte del consiglio d'amministrazione **Andrea Monorchio** ex Ragioniere generale dello Stato, **Alessandro Ovi**, direttore di Technology Review, e **Sandro Bicocchi**, ex direttore generale della Compagnia delle Opere. È datato primo dicembre l'ingresso nel CdA di Finsiel di **Paolo Vigevano**, che lascia la carica di capo della segreteria tecnica

Nuovo Cda Finsiel

*Entrano Vigevano
(che lascia il ministero)
Monorchio, Ovi, Bicocchi*



Almaviva
Italian Innovation Company

IL NUOVO MARCHIO
del primo polo informatico italiano che punta a far concorrenza a Ibm e Accenture

e consigliere politico del ministro Lucio Stanca per andare curare i rapporti istituzionali di Finsiel. La presenza di Vigevano, già vice presidente del comitato Iccp (Information Communications Computer Policies) dell'Ocse e membro del Consiglio superiore delle comunicazioni, contribuisce a segnare in modo chiaro la fase di rilancio del Gruppo. Attualmente Vigevano siede anche nel Cda di Finmeccanica. Nel 1986 ha fondato la Rna, associazione delle Reti Nazionali Radiofoniche di cui è stato presidente. Dal luglio 2004 presiede

la "Commissione interministeriale sui contenuti digitali nell'era di Internet". È stato consigliere d'amministrazione di Sogei dal 2003 ed è stato nominato anche vice presidente di AITech-Assinform, l'associazione di Federcomin che rappresenta in Confindustria le aziende di informatica.

La nuova holding del gruppo viene battezzata **Almaviva Italian Innovation Company** e sarà partecipata all'85% dalla famiglia Tripi e al restante 15% da Interbanca. Sotto l'ombrello Almaviva vengono riunite le attività di

call center che fanno storicamente capo a Cos (che rimane controllata al 100%) così come quelle di Finsiel (ex società del gruppo Telecom Italia rilevata a giugno, che rimane controllata al 96%). Vigevano porta in Finsiel carte favorevoli all'accrescimento della quota di mercato del gruppo nella Pa: non a caso Finsiel si è da poco aggiudicata la commessa indetta dal Cnipa (Centro nazionale per l'informatica nella pubblica amministrazione) per la produzione, distribuzione e gestione di tre milioni di **Carte Nazionali dei Servizi**. L'appalto è per un "contratto quadro", di 6 anni, a disposizione di Innovazione Italia, delle pubbliche amministrazioni centrali e locali per la fornitura di carte (cittadino ed operatore), lettori, firma digitale e servizi relativi. Nell'ambito della gara Finsiel è responsabile del coordinamento del Sistema di acquisizione richiesta carte, progetterà e realizzerà il sito web e fornirà il supporto di consulenza alle amministrazioni aderenti al contratto quadro. Inoltre Finsiel sta operando per il progetto **Carta d'Identità Elettronica** (Cie) del ministero dell'Interno per la realizzazione di oltre 2 milioni di carte.

La cassaforte
È controllata dalla famiglia (85%) e da Interbanca (15%)

Sono Wind i cellulari per gli uffici pubblici

Ad Elsacom i telefonini satellitari

La telefonia cellulare della pubblica amministrazione è targata **Wind** ed **Elsacom**. Le due aziende si sono infatti aggiudicate la gara a procedura aperta per la fornitura dei telefonini alla Consip, indetta lo scorso marzo e fresca di assegnazione provvisoria (fermo l'espletamento degli obblighi di legge) da parte del consiglio d'amministrazione della concessionaria delle Finanze per gli acquisti della Pa. Wind – già alla seconda vittoria contro Tim e Vodafone negli appalti per la Pa (la precedente commessa riguardava 130 mila apparecchi mobili) – questa volta metterà a disposizione ben 270 mila portatili GSM, per una durata di 18 mesi (prorogabili a 30), grazie a uno sconto complessivo del 19% rispetto alla base d'asta da 200 milioni di euro.

L'appalto
L'operatore mobile fornirà 270 mila apparecchi

Elsacom, dal canto suo, si è vista assegnare il secondo lotto da 30 milioni di euro per la fornitura di cellulari satellitari, con una decurtazione rispetto alla base d'asta pari al 35%. Il ruolo di Elsacom nell'operazione riguarderà sia i servizi di telefonia mobile tramite la costellazione orbitante Globastar, sia l'acquisto e la manutenzione dei dispositivi satellitari portatili, nell'ottica di un'integrazione con il network GSM che consenta di garantire le comunicazioni anche in aree remote o in situazioni difficili come calamità naturali, interruzioni dei collegamenti della rete o servizi di telemedicina tra le strutture sanitarie sulla terraferma e le navi o le piattaforme a largo.

Per Wind, recentemente passata dal controllo dell'Enel a quello della Weather Investments dell'egiziano Naguib Sawiris, si tratta di una grande vittoria. Anche Elsacom può ritenersi soddisfatta, perché questo appalto la ripaga, almeno in parte, delle amarezze subite a causa di una presunta "iniquità" delle condizioni di roaming imposte dai tre operatori mobili principali, che le impedirebbe – dicono i suoi dirigenti – di trovarsi il suo spazio nel settore privato.



SELEX Sistemi Integrati
the future is now

Safety and Defence
It's not just a matter of time

ANTICIPATING THE FUTURE

SELEX
Sistemi Integrati