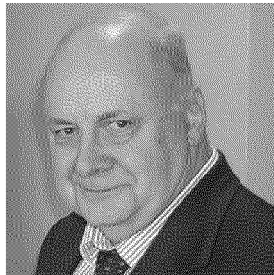


## Cambio al vertice di Aica Rodolfi Zich eletto alla presidenza

Bruno Lamborghini resta in qualità di vice-presidente



**RODOLFO ZICH**

Membro da 20 anni della prestigiosa  
Accademia delle Scienze

Paolo. Il neo-eletto sostituisce Bruno Lamborghini che - fa sapere l'associazione in una nota - "resta nel consiglio direttivo centrale appena rinnovato in qualità di vice presidente di Aica".

Interpellato sul prestigioso ruolo che andrà a ricoprire Rodolfo Zich ha ringraziato Lamborghini per quanto fatti fino ad ora. "L'ottimo lavoro del mio predecessore - ha sottolineato il presidente - configura Aica come una realtà con un ruolo di grande importanza nella creazione delle condizioni culturali e socio-politiche perché permettano ai processi che le tecnologie digitali abilitano di dare sempre più un contributo fondamentale alla competitività del sistema paese".

**C**ambi al vertice di Aica (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico). Il nuovo Consiglio direttivo centrale ha eletto Rodolfo Zich alla presidenza per il triennio 2010-2012.

Torinese, 70 anni, Zich è dal 1976 professore ordinario al Politecnico di Torino, di cui è stato rettore negli anni 1987-2001, ed è membro da oltre vent'anni dell'Accademia delle Scienze di Torino. Attualmente ricopre anche le cariche di presidente dell'Istituto Superiore Mario Boella sulle Tecnologie dell'Informazione e delle Telecomunicazioni, della Fondazione Torino Wireless e del Consorzio Torino Time.

Dal 2007 è anche vice presidente del Consiglio di Sorveglianza di Intesa San

Del nuovo Consiglio direttivo, oltre a Zich e Lamborghini, fanno parte: Paolo Lazzati (tesoriere), Giovanni M. Palermo (segretario) e i consiglieri Mariacarla Calzarossa, Marco De Marc, Chiara Francalanci, Arrigo Frisiani, Marta Genovè De Vita, Roberto Lorini, Massimiliano Magi Spinetti, Annarita Orsini, Roberto Saracco, Nello Scarabottolo, Raffaele Stifa. Al Consiglio partecipano anche i presidenti delle sezioni di Roma e Milano, Franco Patini e Roberto Bellini.

