

Sito	www.assodigitale.it
Data	26/11/2009
Lettori	



L'AICA celebra i porta bandiera dell'informatica italiana

l'Associazione italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico, ha assegnato EUCIP Champion, un riconoscimento destinato ai professionisti ICT italiani che si sono distinti particolarmente nella loro attività: persone dotate di competenze di altissimo livello, note e riconosciute anche al di fuori del nostro paese.

Sono dodici i campioni italiani dell'informatica che hanno sinora ricevuto da AICA questa importante riconoscimento, riferito alle attività negli specifici ambiti di competenza.

Il primo campione italiano in assoluto è stato, nel 2008, Federico Faggin, noto in tutto il mondo come progettista del primo microprocessore.

Faggin, ricercatore prima ed imprenditore poi, ha introdotto innovazioni che hanno segnato lo sviluppo della tecnologia elettronica. Recentemente, durante il congresso nazionale AICA 2009 tenutosi a Roma dal 4 al 6 novembre scorso, altri undici campioni hanno ricevuto il diploma:

Antonio Apruzzese, direttore del Servizio di Polizia Postale e delle Comunicazioni;

Gianluigi Castelli, Chief Information Officer di ENI S.p.A;

Marco Ferretti, professore ordinario presso l'Università di Pavia e Responsabile del progetto CINI/EUCIP;

Franco Grimaldi, advisor di importanti gruppi TLC nazionali e internazionali;

Giorgio Mosca, Senior Advisor della direzione divisione informatica di Eltag Datamat;

Gianmario Motta, professore associato di Sistemi Informativi presso l'Università di Pavia;

Alessandro Musumeci, Direttore Centrale Sistemi Informativi delle Ferrovie dello Stato;

Stefano Pileri, presidente di Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici;

Maria Luisa Prislei, Direttore Generale e CIO presso l'Ispettorato Generale per l'Informatizzazione della Contabilità di Stato (IGICS), Dipartimento Ragioneria Generale dello Stato (M.E.F.);

Umberto Quilici, Presidente di UniCredit Global Information Services;

Umberto Rapetto, Colonnello della Guardia di Finanza e Comandante del GAT – Nucleo Speciale Frodi Telematiche.