**Profilo di   
Giuseppe CATTANEO**

Ha iniziato la carriera nel 1986 come ricercatore universitario presso la Facoltà di Scienze MM. FF. e NN. dell’Università di Salerno dove nel 1999 è diventato professore associato (ssd INF/01). Attualmente è responsabile del corso di Sistemi Operativi al corso di laurea triennale in informatica e del corso di Sistemi Operativi Avanzati della laurea magistrale in informatica.

Dal 1987 al 1990 si è recato a Parigi presso il Laboratoire d'Informatique Théorique et Programmation (LITP) dell'Université Paris 6 per una collaborazione scientifica nell'ambito di un progetto dedicato al parallelismo massimo ed i linguaggi funzionali.

Le attività di ricerca sono concentrate nell’aree della sicurezza informatica, Digital Forensics e analisi sperimentale di algoritmi e strutture dati. In tali ambiti ha pubblicato articoli scientifici ed ha partecipato a numerosi progetti di ricerca.

Dal 1998 al 2004 ha fatto parte del *Board of Directors* del gruppo Finmatica S.p.A. con l’incarico di Direttore della divisione R&D coordinando le strategie per l’innovazione tecnologica del gruppo.

Ha partecipato alla nascita della rete GARR ed è delegato del Rettore per il polo salernitano fin dalla sua costituzione.

Dal giugno del 2005 al maggio del 2006 ha partecipato in qualità di consulente esterno alla Commissione Parlamentare di Inchiesta sugli effetti dell’impiego di uranio impoverito nel Kosovo.

Con decreto del 22 Dicembre 2005 del Ministro delle Comunicazioni On. M. Landolfi è stato nominato membro ordinario del Consiglio Superiore delle Comunicazioni partecipando alla sezione III Ricerca e sperimentazione nuove tecnologie ed alla sezione IV Multimedialità ed intermedialità.

Dal dicembre 2005 al dicembre 2009 è stato consulente del CNIPA per la sicurezza ICT partecipando al progetto 3C (Consolidamento Centri di Calcolo della PAC) e realizzando ogni anno la relazione sullo "stato della sicurezza della PAC".

Dal marzo 2010 è responsabile di un progetto di ricerca svolto in collaborazione con il Centro Nazionale per il Contrasto alla Pedo-pornografia On-line (CNCPO), presso il Dipartimento della Pubblica Sicurezza, Servizio Polizia Postale e delle Comunicazioni.

Since 1999 he is Associate professor at the Computer Science Department of the University of Salerno and he has been responsible of the Operating Systems and the Advanced Operating Systems courses.

In 1983 he began his career as a technician by the Department of Computer Science and Applications. In 1986 he became faculty member as researcher.

From 1987 to 1990 he was visiting researcher at the Laboratoire d'Informatique théorique et Programmation (LITP) Université Paris 6 in Paris for a scientific collaboration in the context of parallelism for functional languages.

His main research activities are focused on information security, Digital Forensics and experimental analysis of algorithms and data structures. In these areas has published scientific articles and has participated to many research projects.

From 1998 to 2004 he was a member of the Board of Directors of the Finmatica group S.p.A. with the position of Director of R&D responsible of the technological innovation strategies of the group.

He participated to the development of the GARR scientific network and is Delegate for the University of Salerno since when the campus was included in the network for the first time.

From June 2005 to May 2006, he participated as a consultant to the Parliamentary Commission of Inquiry on the effects of depleted uranium in Kosovo.

By decree of 22 December 2005 of the Minister of Communications, M. Landolfi was appointed as an ordinary member of the Superior Council of Communications participating to the Section III Research and testing new technologies and to Section IV Multimedia and intermediality.

From December 2005 to December 2009 he was a consultant CNIPA for ICT security by participating in the project 3C (Consolidation Centres Calculation of the CAP) and producing an annual report on the "state of the ICT Security for the Public Administrations".

Since March 2010 he is responsible for a research project carried out in cooperation with the “Centro Nazionale per il Contrasto alla Pedo-pornografia On-line (CNCPO), at the Dipartimento della Pubblica Sicurezza, Servizio Polizia Postale e delle Comunicazioni, the Italian law enforcement agency.

**Ai sensi della legge n. 675/96, art. 11 e 20, autorizzo il trattamento dei miei dati personali e sensibili, nei limiti delle finalità proprie dell’attività di ricerca e selezione del personale.**