

## CURRICULUM DI FABRIZIO TUZI

Nato a Guidonia-Montecelio (Roma) il 11.03.1962, residente a Roma, dal 1991 dipendente del CNR (Dirigente Tecnologo).

### **Titoli di studio**

2002 - Master in Ingegneria dell'Impresa conseguito il 13/12/2002 presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

1987 - Laurea in Scienze Naturali conseguita il 12/10/1987 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con la votazione di 110/110 e lode

### **Attuale impiego**

da aprile 2009 Direttore Generale del Consiglio Nazionale delle Ricerche. Il suddetto come direttore generale ha la responsabilità della gestione dell'Ente e in particolare:

- cura l'attuazione delle delibere del Consiglio di amministrazione e l'attuazione dei provvedimenti del Presidente;
- predispone il progetto di bilancio preventivo, sulla base delle risultanze dei piani di gestione, e il progetto di rendiconto generale dell'Ente;
- elabora, sulla base delle indicazioni dei dipartimenti, la relazione annuale di verifica dei risultati gestionali ed economici dell'Ente;
- predispone gli schemi dei regolamenti da sottoporre al Presidente che li presenta al Consiglio di amministrazione.

### **Esperienze precedenti di lavoro più significative**

2006 - 2009 Direttore della Direzione Centrale "Supporto alla programmazione e alle infrastrutture" del Consiglio Nazionale delle Ricerche; incarico di livello dirigenziale generale di durata triennale conferito ai sensi dell'art. 19 comma 6 della Legge 165/2001. Il suddetto ha coordinato le attività tecnico-amministrative correlate alle materie affidate alla Direzione, con particolare riferimento ai seguenti aspetti, sviluppati tenendo conto dei diversi ed articolati profili della normativa generale e di settore:

- predisposizione di modalità e procedure relative ai rapporti tra dipartimenti, istituti e amministrazione dell'Ente;
- gestione e sviluppo del patrimonio immobiliare e relative infrastrutture, svolgendo le funzioni di dirigente ad interim dell'Ufficio Sviluppo Edilizio

Ha, inoltre, promosso, sviluppato e coordinato le seguenti attività:

- elaborazione e analisi di dati tecnico-scientifici e finanziari per la realizzazione di documenti di *project management* e per il supporto alla programmazione scientifica e finanziaria del CNR;
- elaborazione e analisi dei dati tecnico-scientifici e finanziari per il controllo di gestione e per l'elaborazione di documenti di consuntivo delle attività scientifiche e tecnologiche dell'Ente.

Tali attività hanno consentito la realizzazione dei documenti programmatici e di consuntivo delle attività del CNR.

2004-2006 Dirigente dell'Ufficio Rapporti con l'industria e i servizi del CNR nell'ambito del quale il suddetto ha gestito e coordinato le risorse (umane e finanziarie) e le attività tecnico-amministrative a supporto:

- della valorizzazione, dello sviluppo precompetitivo e del trasferimento tecnologico dei risultati della ricerca svolta o promossa dal CNR;
- della partecipazione del CNR ad iniziative comuni ad altri soggetti pubblici e privati italiani e

stranieri;

- della stipula e della gestione delle Convenzioni con istituzioni scientifiche pubbliche e private.

1996-1999 Responsabile Progetto Strategico "Prototipo di struttura per il trasferimento tecnologico" del CNR nell'ambito del quale il suddetto ha gestito e coordinato le risorse (umane e finanziarie) e le attività scientifiche e tecnologiche relative:

- all'elaborazione di modelli metodologici per il trasferimento alle imprese dei risultati della ricerca scientifica e tecnologica;
- alla progettazione ed elaborazione di strumenti operativi per promuovere lo sviluppo delle capacità innovative delle imprese;
- alla promozione di *partnership* tra i diversi attori, nazionali e internazionali, operanti nel settore del trasferimento tecnologico per favorire la valorizzazione e la diffusione dei risultati della ricerca.

### **Altri incarichi**

dal 2009 membro del Consiglio di amministrazione del Consorzio OPTEL InP;

dal 2008 coordinatore del Gruppo di lavoro per il supporto tecnico-amministrativo del Panel Generale e dei Panel di Area costituiti per la valutazione degli Istituti CNR;

dal 2008 membro del Gruppo di lavoro per la riorganizzazione dell'amministrazione centrale del CNR;

dal 2007 coordinatore del Gruppo di lavoro permanente per il supporto alla gestione dei progetti nazionali e internazionali di ricerca del CNR;

dal 2002 esperto nell'albo dei valutatori del MIUR con D.M. n. 1176 del 2/08/2002 ai sensi del d.lgs. n. 297 del 27/07/1999;

dal 2001 valutatore di progetti di R&D nell'ambito delle attività di programmazione negoziata di cui alla legge n. 488/92;

1998 – 2002 componente di nomina CNR del Comitato Paritetico nell'ambito della Convenzione CNR – Confartigianato;

1998 – 2002 componente di nomina CNR del Comitato Tecnico-Scientifico della Società Consortile ASSOTEC;

1998 – 2002 componente del Comitato di Programma "Settore Multimediale" – Fondo Speciale MURST (5%) Legge 95/95;

1999 – 2000 componente di nomina CNR del Comitato Direttivo Congiunto dell'Accordo di collaborazione CNR – Centro Ricerche FIAT;

1997 – 2000 componente di nomina CNR del Gruppo di esperti nell'ambito del Protocollo di Intenti CNR - Regione Emilia Romagna;

1998 – 1999 componente della Commissione di studio per il coordinamento delle iniziative del CNR nel campo della valorizzazione dei risultati scientifici e la qualità.

### **Pubblicazioni**

autore di oltre 50 tra pubblicazioni e rapporti tecnici; si segnalano di seguito i lavori più significativi:

Silvani, A., Sirilli, G. e Tuzi, F. (2005), *R&D evaluation in Italy: more needs to be done*, Research Evaluation vol 14 n. 3, 207-215.

Tuzi, F. (2005), *The scientific specialisation of the Italian regions*, *Scientometrics*, Vol. 62, n. 1, 87-111.

Tuzi, F. (2005), *Usefull science is good science: empirical evidence from the Italian National Research Council*, *Technovation*, 25, 505-512.

Bencini, I. e Tuzi, F. (1998), *A methodological approach to technological transfer in Italy – The case of the Italian National Council*, in Management of technology, sustainable development and Eco-efficiency (L. A. Lefebvre, R. M. Mason and T. Khalil eds.), Elsevier Science Ltd, 47-52.

Cipollini, R., Battistoni, C., Lapicciarella, A., Tuzi, F., Bencini, I. e Bemporad, E. (1996), *The role of chemistry in the research on advanced materials (I). The ZIC Paradigm*, Norwell (Ma – USA), Advanced Performance Materials, vol. 3, n. 1, 85-109.

Tuzi F. (2009), *L'innovazione dimezzata*, Brioschi editore Milano.