

Prof. Salvatore Coluccia



Salvatore Coluccia nato a Taranto.

Laureato in Chimica presso l'Università di Torino il 06.03.1967.

E' Professore Ordinario di Chimica Fisica presso la facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università di Torino.

Dopo essere stato titolare di Borsa di Studio CNR dal 1967 al 1969 e Assistente Incaricato dal 1969 al 1970, fu nominato Assistente di ruolo nel 1970;

nel 1971 fu nominato Professore Incaricato, nel 1982 Professore Associato e nel 1990 Professore Straordinario e poi Ordinario di Chimica Fisica;

Insegna: Chimica Fisica nei Corsi di Studi in Scienze Biologiche, Biotecnologie e Chimica e Tecnologia Farmaceutica; Spettrochimica, Fotochimica e Metodi di Analisi di Superficie nei Corsi di Studi di Chimica, Chimica Industriale e Chimica dell'Ambiente e dello Sport.

Nell'ambito delle sue funzioni di Presidente del Corep (Consorzio per la Ricerca e l'Educazione Permanente) e membro del Comitato Scientifico e poi Presidente di ASP (Associazione per lo Sviluppo Scientifico e Tecnologico del Piemonte) ha promosso la progettazione e realizzazione di attività di innovazione e trasferimento tecnologico in vari settori tra i quali Nanoscienze, Nanotecnologie, Scienza dei Materiali, ICT e Formazione a Distanza.

L'attività di divulgazione scientifica e tecnologica si • svolta anche con la pubblicazione di articoli su TuttoScienze - La Stampa.

[Link al curriculum esteso.](#)