



---

---

PROF. MAURO FIORENTINO

---

---

CURRICULUM SCIENTIFICO

Nato a Napoli il 15 giugno 1955, laureato con lode in Ingegneria Civile Idraulica presso l'Università di Napoli nel 1979. Dal 1994 è professore ordinario di Costruzioni Idrauliche presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Basilicata dove, dal 1987 era stato professore associato di Gestione delle Risorse Idriche presso la stessa Facoltà, ha ricoperto per supplenza, nei vari anni, i corsi di Infrastrutture Idrauliche per il Territorio, di Sistemazione dei Bacini Idrografici e di Impianti Speciali Idraulici. Nel 1981 è stato ricercatore presso il Centro di Ricerca Idraulica e Strutturale dell'ENEL (ENEL-CRIS). Dal 1983 al 1987 è stato ricercatore presso il Dipartimento di Difesa del Suolo dell'Università della Calabria. Nel 1984 è stato Visiting Researcher presso l'Institute of Hydrology di Wallingford (Inghilterra) e nel 1985 è stato Research Associate presso il Department of Civil Engineering della Louisiana State University (USA). È stato responsabile dell'Unità Operativa 1.21 del Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche (GNDCI). È stato responsabile di numerosi progetti di ricerca Nazionali. Ha fatto parte (1993-1998) del comitato di redazione della collana internazionale Water Science and Technology Library della Kluwer Academic Publisher ed è consigliere di redazione della rivista internazionale Hydrology. È Referee (revisore scientifico) per alcune prestigiose riviste scientifiche internazionali. È stato insignito del "1995 IAHR Lecturer Award". Svolge un'intensa attività di ricerca in vari settori dell'Idrologia, delle Risorse Idriche, delle Infrastrutture Idrauliche e dell'Evoluzione e della Sistemazione dei Corsi d'Acqua e dei Reticoli Idrografici. È autore di circa 150 pubblicazioni scientifiche, molte delle quali su riviste internazionali, e editor di diversi libri, alcuni dei quali a diffusione sovranazionale. Dal 2002 è Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Università della Basilicata.

---

---

ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO

Martedì: 16:00-18:00

Giovedì: 16:00-18:00

Campus di Macchia Romana, Dipartimento di Ingegneria e Fisica dell'Ambiente.

---

---