



PROF. Michele Greco

CURRICULUM SCIENTIFICO

Nato a Napoli l'11 gennaio 1965 è professore associato di Idraulica (Area 08/A1 – Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime) presso la Scuola di Ingegneria dell'Università della Basilicata dal 2001. Laureato con lode nel 1989 in Ingegneria Difesa del Suolo e Pianificazione Territoriale all'Università della Basilicata, nel 1993 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Idrodinamica presso il consorzio delle Università di Genova, Firenze, Padova e Trento. Ha condotto la propria attività di ricerca presso le Università di Genova, Basilicata, e Lancaster (GB). E' autore di oltre 100 memorie nel settore dell'idraulica, idraulica fluviale e idraulica marittima. Collabora a varie ricerche a carattere nazionale ed internazionale, ed in attività di convenzione tra l'Università e strutture pubbliche e private operanti sul territorio. Ha esperienza di ricerca ed operativa nei campi dell'idraulica e della meccanica dei fluidi, con particolare riferimento alla dinamica fluviale, allo studio dei processi di formazione ed evoluzione delle strutture dendritiche di drenaggio superficiale a scala di versante, del trasporto solido nei corsi d'acqua naturali, al monitoraggio ambientale delle risorse idriche superficiali e profonde ed ai processi di desertificazione e dinamica costiera. Consulente presso vari enti pubblici sulle tematiche dell'idraulica applicata sia fluviale sia marittima costiera, nonché sulla redazione di strumenti di pianificazione territoriale settoriale.

ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO

Martedì 11,30-13,30 – Giovedì 11,30 13,30, presso la sede di Potenza

INDIRIZZO E-MAIL: michele.greco@unibas.it

RECAPITO TELEFONICO: 0971 205199 – 329 3178389
