



Università degli Studi della Basilicata
Scuola di Ingegneria

PROF. Vito Antonio COPERTINO

CURRICULUM SCIENTIFICO:

Il prof. Vito Antonio Copertino già professore ordinario di Costruzioni Idrauliche, presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Basilicata. Attualmente insegna di Idraulica Fluviale e Pianificazione dei Bacini Idrografici presso la Scuola di Ingegneria dell'Università della Basilicata.

Dal 1974 ad oggi ha condotto studi sia teorici che sperimentali di Idrologia e di Idraulica Fluviale e la sua attività di ricerca si svolge tuttora nel campo della conoscenza dei processi idraulici per la tutela dei sistemi naturali (le resistenze al moto nei corsi d'acqua, il trasporto di sedimenti e inquinanti nei corpi idrici, l'erosione dei versanti, la sedimentazione, le morfologie dei corsi d'acqua, la modellistica dell'inquinamento nei corpi idrici sotterranei), dei processi idrologici nella difesa dalle piene e nella previsione delle magre (valutazione delle piene, difesa del suolo, deflussi urbani, analisi regionale delle siccità), della gestione dei sistemi idrici e uso sostenibile delle acque nella pianificazione di bacino (consumi idropotabili, schemi idrici, deflusso minimo vitale, ripristino della naturalità degli alvei fluviali, sistemi informativi geografici).

ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO:

Mercoledì ore 11:00-13:00 – Macchia Romana (Potenza)

INDIRIZZO E-MAIL: vito.copertino@gmail.com

RECAPITO TELEFONICO: 0971205193



Scuola di Ingegneria – Via dell'ateneo Lucano, 10 – 85100 Potenza

www.ing.unibas.it - e-mail: scuolaingegneria.segreteria@unibas.it - tel 0971.205032/33 - fax (+39)0971 22115