



Università degli Studi della Basilicata
Scuola di Ingegneria

PROF. Luciana Giosa

CURRICULUM SCIENTIFICO:

Luciana Giosa si laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio nel 2000 presso l'Università di Basilicata, dove consegue anche il diploma di master di II grado in "Nuovi strumenti di gestione del territorio". Nel 2007 consegue il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria idraulica per l'ambiente e il territorio presso l'Università della Calabria e diventa cultrice della materia nei corsi di "Idraulica computazionale", "Rischio Idrologico Idraulico" e "G.I.S. e modelli per l'ambiente" dell'Università di Basilicata. I suoi interessi riguardano l'idrologia e l'idraulica, la previsione delle piene, la modellazione matematica per la simulazione di eventi catastrofici, il pericolo di inondazione e di frana, la gestione dei rischi naturali e le applicazioni G.I.S.. La sua attività di ricerca ha prodotto pubblicazioni su riviste, libri e atti di convegni. Ha partecipato al progetto internazionale MEDDMAN project Integrated water resources management, development and confrontation of common and transnational methodologies for combating drought within the MEDOCC region (2006-07) ed è stata coordinatrice della formazione pratica del progetto POI.DRO PROFESSIONISTI del monitoraggio ambientale e la sicurezza IDROgeologica (2010-2012) organizzato dall'Università di Basilicata. Infine, dal 2013 è amministratrice unica dello spin-off ERASMO srl che lavora per il trasferimento scientifico e tecnologico dei prodotti della ricerca al sistema produttivo nei settori dell'ingegneria e della geologia.

ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO:

Mercoledì 17:00 – 19:00 p.m.

Scuoladi Ingegneria – Laboratorio GIS – V piano

INDIRIZZO E-MAIL: luciana.giosa@unibas.it

SITO WEB:

RECAPITO TELEFONICO: 3403432481



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

<http://ingegneria.unibas.it> - e-mail: scuolaingegneria.segreteria@unibas.it - tel 0971.205032/33 - fax (+39)0971 22115