

“ COME ERAVAMO ”

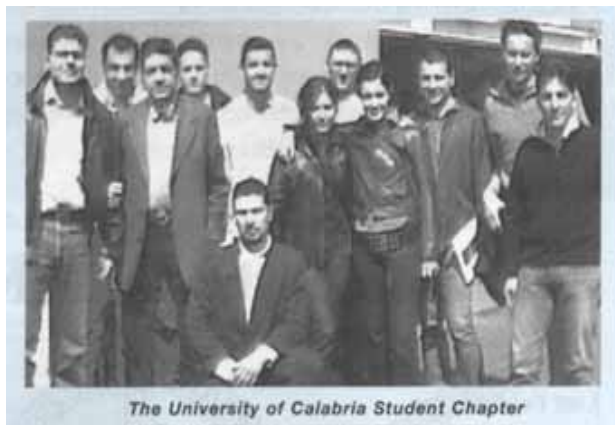


FOTO TRATTA DALLA NEWSLETTER

“ CHI SIAMO OGGI ”



IAHR STUDENT CHAPTER

Per info sede IAHR cubo42/B
I V piano
N°tel:0984/496581
E-mail: UCSC_IAHR@yahoo.it

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA



Facoltà di Ingegneria

Dipartimento di Difesa del suolo
“Vincenzo Marone”

Seminario di Studio

**“L’USO DELLE TECNICHE
A BASSO IMPATTO
AMBIENTALE
NELLA DIFESA DEL SUOLO”**

**Aula Seminari
Giovedì 15/12/2005
Ore 15:00
Cubo 41/b, Ponte Pietro Bucci
Arcavacata di Rende (CS)**

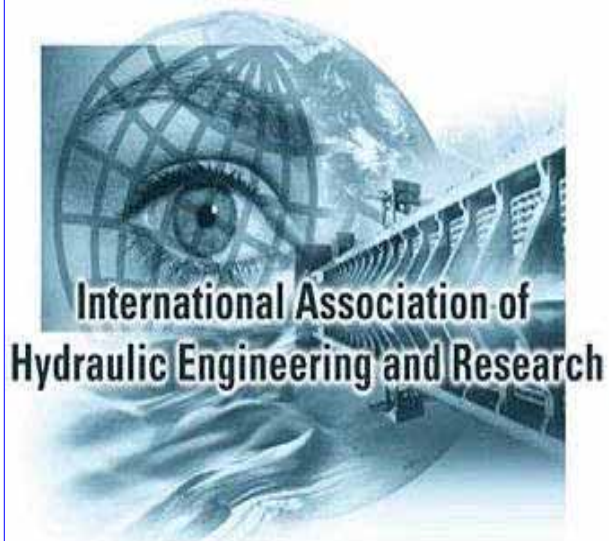




Facoltà di
Ingegneria

Dipartimento di
DIFESA DEL SUOLO
“VINCENZO MARONE”

A cura di
ASSOCIAZIONE IAHR
SEZIONE DI
COSENZA



SEMINARIO
“L'USO DELLE TECNICHE A BASSO
IMPATTO AMBIENTALE NELLA DIFE-
SA DEL SUOLO”



Per info sede IAHR cubo42/B
quarto piano
N°tel:0984/496581
Web: UCSC_IAHR@yahoo.it

INTRODUCE

Prof.Ing. Francesco Calomino

Saluti Istituzionali

*Amplissima Preside Facoltà di Ingegneria
Università della Calabria*

Prof Ing. Maria Laura Luchi

Direttore Dipartimento Difesa del Suolo

Prof. Ing. Giuseppe C. Frega

Moderatore

Vice Presidente UCSC of IAHR

Francesco Colica

Intereventi previsti

1. Le opere di ingegneria naturalistica nella difesa del suolo
(*Prof.Ing. Giancarlo Principato*)
2. Quadro normativo sulla difesa del suolo
(*Geom. Giuseppe Raso - Dirigente ufficio del genio civile di Cosenza*)
3. La necessità di preservare e valorizzare la risorsa ambiente: Obiettivi e contesti dell'ingegneria naturalistica
(*Ing. Mario Falace - DDS– Unical*)
4. Le caratteristiche del territorio boscato calabrese e l'importanza della Biodiversità
(*Dott. Antonella Veltri CNR – ISA-FoM*)

Dibattito conclusivo

A cura di

Prof.Ing. Massimo Veltri