***Avviso/invito di conferenza***

Il giorno 12 maggio 2014, alle ore 14 30 (fino a circa le 18)

Prof. Giovanni P. Gregori

Associato CNR

*IDASC - Istituto di Acustica e Sensoristica O. M. Corbino (CNR),* giovanni.gregori@idasc.cnr.it

*IEVPC - International Earthquake and Volcano Prediction Center*, http://ievpc.org/index.html

*ICES - International Centre for Earth Sciences*

tratterà del tema “Clima e sopravvivenza”

nell’ambito del Master in **Progettazione ecosostenibile**

Direttore Prof.ssa Lucia Martincigh

Direttore Scientifico Prof. Francesco Bianchi

presso la Terza Università di Roma, Dipartimento (ex Facoltà) di Architettura

via Madonna dei Monti 40 , aula URBANO VIII

La presentazione si articolerà in due parti:

* una prima parte verterà (per cenni) sul ruolo (passivo ed attivo) dell’uomo e di tutta la biosfera, incluso il problema dell’origine della vita; inoltre si cercherà di fare una sintesi sistematica delle conoscenze (e non-conoscenze) dei fattori primari di controllo e dei meccanismi fondamentali del clima;
* in una seconda parte - con riferimento specifico alla professionalità dell’uditorio - si discuterà espressamente di azioni concrete ed innovative, atte a migliorare la sicurezza per rischio di eventi catastrofici - sia naturali, sia riguardanti manufatti in una gamma molto ampia di applicazioni.

Tutti gli interessati sono invitati ad intervenire.