UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

M&MOCS



International Research Center on MATHEMATICS AND MECHANICS OF COMPLEX SYSTEMS



|| PROT. 5 || del 08/11/2010

Verbale N. 1:

Riunione di Insediamento del Comitato Tecnico Ordinatore del Centro MEMOCS

Cisterna di Latina 28.10.2010

Il giorno 28 del mese di ottobre 2010 alle ore 11,00 in Palazzo Caetani, Ala Nord Cisterna di Latina, presso l'aula multimediale del Laboratorio di Strutture e Materiali Intelligenti si è riunito il Comitato Tecnico Ordinatore (CTO) del Centro MEMOCS, formato dai Professori:

- Angelo Luongo Ordinario di Scienza delle Costruzioni Università dell'Aquila, Designato dal Dipartimento di Ingegneria delle Strutture, delle Acque e del Terreno
- Raffaele Esposito Ordinario di Fisica Matematica Università dell'Aquila, Designato dal Dipartimento di Matematica Pura ed Applicata
- Francesco dell'Isola Ordinario di Scienza delle Costruzioni Università di Roma "La Sapienza", Designato dal Presidente della Fondazione Tullio Levi-Civita.

La seduta è telematica: il professor Esposito si collega per mezzo di un sistema di teleconferenza, mentre i professori Luongo e dell'Isola sono presenti fisicamente.

1. Designazione di Presidente e Segretario

Stabilita l'efficacia della connessione e della possibilità di procedere agevolmente ai lavori del CTO, all'inizio della seduta viene designato come segretario verbalizzante il Professor dell'Isola che è il componente più giovane in ruolo e che comincia immediatamente a redigere il verbale.

Il Comitato procede ad una prima lettura del Regolamento del Centro come approvato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione dell'Università dell'Aquila.

Come primo adempimento, ed unanimemente, il Comitato designa il Prof. Luongo come suo Presidente riconoscendogli ogni prerogativa attribuita dallo Statuto e dai Regolamenti dell'Ateneo al Direttore. In particolare lo delega all'apertura e alla gestione del conto bancario della struttura.

2. Attività del Centro

2.1 Il CTO dispone di iniziare le seguenti prime attività, utilizzando il supporto logistico assicurato dalla Fondazione:

1) Progettazione di un sito Internet del Centro

2) Individuazione di un Logo per il Centro

Sede: Palazzo Caetani, 04012 Cisterna di Latina (LT); Tel.: 06.90286784 - Fax.: 0773.1871016

Cell: 347-1890098 - e-mail: memocs.cisterna@gmail.com; memocs.aquila@univaq.it

Sede amm.va: DISAT, Università degli Studi dell'Aquila, Zona Ind.le di Bazzano, Loc. Monticchio – 67100 L'AQUILA

C.F. e P.Iva 01021630668; Tel.: 0862.434503 - Fax.: 0862.434548 e-mail: flavio.grimaldi@univaq.it

- 3) Individuazione dei locali da dedicare esclusivamente alle attività del centro, fra quelli già messi a disposizione dal Comune di Cisterna di Latina
- 2.2 Il CTO prende atto della richiesta di maggiori informazioni sulla attività del Centro da parte del direttore del servizio di Ingegneria della AvioGei di Aprilia. I professori Luongo e dell'Isola si dicono disposti ad incontrarlo per stabilire se sono possibili collaborazioni, per poi riferire nella seduta successiva del CTO.
- 2.3 Su invito del Presidente, viene iniziato un dibattito riguardo le successive decisioni che questo CTO sarà chiamato a prendere, ed in particolare riguardo i criteri che devono dirigerlo nel sollecitare le successive adesioni di Dipartimenti, Professori e Ricercatori italiani e stranieri.

Unanimemente il CTO stabilisce di privilegiare figure di scienziati di provata originalità nella ricerca scientifica.

Il CTO stabilisce inoltre che si debba dare spazio, nel so llecitare nuove adesioni, oltre che a ricercatori di comprovata esperienza in Meccanica o Matematica, anche ad esperii di Economia, Biologia, Fisica Teorica o Sperimentale, Scienze Sociali, purché le loro ricerche facciano uso sistematico di efficaci strumenti matematici.

Alle ore 13,00 la seduta viene tolta.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Angelo Luongo (presidente):

Raffaele Esposito (membro):

Francesco dell'Isola (segretario):