

Verbale dell'Assemblea del GADeS del 19 Ottobre 2012

Il “Gruppo Aimeta Dinamica e Stabilità” (GADeS) si è riunito a Roma, il 19/10/2012, presso l’aula E-seminari del “Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per l’Ingegneria - Sezione Matematica” dell’Università Sapienza, per discutere il seguente odg:

1. Elezioni del Comitato Direttivo del GADeS
2. Programmazione dell'attività del GADeS: discussione su proposte di iniziative scientifiche
3. Varie ed eventuali

Alle ore 15:30, il Coordinatore pro-tempore, Prof Luongo, dichiara aperta la seduta, ed invita il Prof Vincenzo Gattulli a svolgere funzioni di segretario verbalizzante. Sono presenti i seguenti afferenti al Gruppo:

Amar	Micol	Università di Roma Sapienza	MAT/05
Andreucci	Daniele	Università di Roma Sapienza	MAT/07
Ascione	Francesco	Università di Salerno	ICAR/08
Bersani	Alberto	Università Sapienza di Roma	MAT/05
Betti	Michele	Università di Firenze	ICAR/08
Caravelli	Stefania	Università di Roma Sapienza	ICAR/08
Casciati	Sara	Università di Catania	ICAR/08
Cazzani	Antonio	Università di Cagliari	ICAR/08
Ciarletta	Michele	Università di Salerno	MAT/07
D'Ambrogio	Walter	Università dell'Aquila	ING-IND/13
D'Agostino	Vincenzo	Università di Salerno	ING-IND/13
D'Annibale	Francesco	Università dell'Aquila	ICAR/08
De Simone	Marco C.	Università di Salerno	MAT/07
Facchini	Luca	Università di Firenze	ICAR/08
Falsone	Giovanni	Università di Messina	ICAR/08
Ferretti	Manuel	Università dell'Aquila	ICAR/08
Formato	Andrea	Università di Napoli Federico II	AGR/09
Gattulli	Vincenzo	Università di L'Aquila	ICAR/08
Giorgi	Claudio	Università di Brescia	MAT/07
Giorgio	Ivan	Università di Roma Sapienza	ICAR/08
Guida	Domenico	Università di Salerno	ING-IND/13
Ianiro	Nicoletta	Università di Roma Sapienza	MAT/07
Lancioni	Giovanni	Università Politecnica delle Marche	ICAR/08
Lepidi	Marco	Università di Genova	ICAR/08
Lo Schiavo	Mauro	Università di Roma Sapienza	MAT/07
Luongo	Angelo	Università dell'Aquila	ICAR/08
Lupi	Francesca	Università di Firenze	ICAR/08
Mancusi	Geminiano	Università di Salerno	ICAR/08
Mannini	Claudio	Università di Firenze	ICAR/08
Marino	Enzo	Università di Firenze	ICAR/08
Morassi	Antonino	Università di Udine	ICAR/08
Muscolino	Giuseppe	Università di Messina	ICAR/08
Pappalardo	Carmine	Università di Salerno	ING-IND/13
Pasca	Monica	Università di Roma Sapienza	ICAR/08
Passarella	Francesca	Università di Salerno	MAT/07
Piccardo	Giuseppe	Università di Genova	ICAR/08
Rega	Giuseppe	Università di Roma Sapienza	ICAR/08

Rocchi	Daniele	Politecnico di Milano	ING-IND/13
Romeo	Francesco	Università di Roma Sapienza	ICAR/08
Ruggiero	Alessandro	Università di Salerno	ING-IND/13
Ruta	Giuseppe	Università di Roma Sapienza	ICAR/08
Scarpetta	Edoardo	Università di Salerno	MAT/07
Settimi	Valeria	Università di Roma Sapienza	ICAR/08
Settineri	Dario	Università di Messina	ICAR/08
Siciliano	Bruno	Università di Napoli Federico II	ING-IND/04
Sofi	Alba	Università Mediterranea RC	ICAR/08
Tibullo	Vincenzo	Università di Salerno	MAT/07
Tubino	Federica	Università di Genova	ICAR/08
Villecco	Francesco	Università di Salerno	ING-IND/15
Zampoli	Vittorio	Università di Salerno	MAT/07
Zingales	Massimiliano	Università di Palermo	ICAR/08
Zulli	Daniele	Università dell'Aquila	ICAR/08

Il prof. Luongo ringrazia tutti i partecipanti al workshop che ha preceduto l'assemblea, per le numerose e brillanti esposizioni delle ricerche in atto, quindi apre il primo punto all'odg. Interviene il prof. Guida, che presenta una mozione d'inversione fra i punti 2 ed 1 del programma, motivando la proposta con la necessità di parlare prima del futuro e degli sviluppi di ricerca. L'assemblea approva a maggioranza.

Programmazione dell'attività del GADeS: discussione su proposte di iniziative scientifiche

Il Coordinatore avvia la discussione del punto 2 presentando quattro proposte operative.

1. Gestione del Sito Web del Gruppo

Il Coordinatore rileva un malfunzionamento del sito AIMETA e la difficoltà di utilizzarlo velocemente ed efficacemente, quando il sito dovrebbe essere il mezzo primario per la circolazione delle informazioni. Richiede all'assemblea di esprimersi rispetto alla possibilità che il sito risieda su altro server universitario, ad esempio della sede del futuro Coordinatore del Gruppo.

2. Mini simposio di GADeS nel prossimo congresso AIMETA

Il Coordinatore propone che il GADeS organizzi un minisimposio all'interno del Congresso AIMETA 2013. Fa osservare che, sulla base del numero delle presentazioni nella giornata odierna (30 interventi) potrebbero essere necessarie due sessioni.

3. Numero speciale del GADeS

Il Coordinatore vorrebbe promuovere un un numero speciale di MECCANICA, che potrebbe raccogliere i contributi degli afferenti al GADeS. Ipotizza che il numero speciale sia attivato selezionando i lavori del minisimposio GADeS del congresso AIMETA 2013. Riferisce di aver esplorato presso l'Editor della rivista la possibilità di avere uno spazio. L'Editor ha dimostrato disponibilità per l'ultimo numero 2013 o per il primo numero 2014. Il Coordinatore sollecita l'assemblea a discutere l'opportunità dell'iniziativa, e la sua eventuale realizzazione, a seguito (a) dell'incontro odierno, o (b) del minisimposio AIMETA.

4. Corso iterante su temi del gruppo GADeS

Il Coordinatore propone che, sull'esperienza di un'iniziativa da lui coordinata, e finanziata dal progetto Marie Curie della UE, si organizzi un corso itinerante, da offrire a studenti dei corsi di dottorato, incentrato sui temi del GADeS, con il contributo coordinato di Matematici, Strutturisti e Meccanici. Il corso potrebbe essere tenuto una volta l'anno, eventualmente in periodo estivo, in località diverse.

Si apre la discussione. Interviene il prof. Rega su tutti i punti proposti. (a) Il sito web AIMETA è stato realizzato e gestito dall'Università di Genova. I gruppi, dopo essere nati, tendono a svincolarsi dall'AIMETA. Spostare altrove il sito potrebbe assumere un significato "politico" che è bene evitare. E' opportuno dunque che il sito del GADeS sia gestito all'interno del sito AIMETA, opportunamente migliorato. (b) Sul minisimposio non è il caso di farsi problemi sulla numerosità del gruppo e sulla sua composizione, e si dichiara favorevole alla proposta. Auspica, eventualmente, che il congresso AIMETA organizzi più minisimposi di provenienza GADeS. (c) Il prof. Rega si dichiara molto favorevole all'idea

numero speciale AIMETA, e ipotizza che un'uscita nel 2014 sia realistica. Propone che il numero speciale verta su un sottotema specifico dell'ampio oggetto "dinamica e stabilità" del Gruppo. (d) Sul tema della scuola estiva, il prof. Rega ricorda che esiste già quella Tullio Levi Civita, che ha come obiettivi l'organizzazione di corsi su Micromateriali, Bioingegneria e proprio la Dinamica e Stabilità. Richiede quindi che vi sia un'azione di coordinamento fra le due iniziative, viste anche le persone coinvolte.

Il prof. **Guida** interviene richiamando l'attenzione all'interdisciplinarietà del Gruppo GADeS. Chiede di valutare la possibilità di far partecipare al gruppo anche i ricercatori dei settori del controllo automatico. Osserva che l'aggregazione è avvenuta attraverso un contatto one-to-one. Ipotizza che il Minisimposio AIMETA debba avvenire su tematiche convergenti e sufficientemente interdisciplinari da poter aggregare la partecipazione delle diverse anime del gruppo (ad esempio il tema del controllo delle vibrazioni).

Interviene il prof. **D'Ambrogio**, che osserva come debba essere necessaria una maggior presenza dei meccanici per avere un giusto equilibrio fra le diverse componenti del Gruppo. Per il corso itinerante chiede di non trascurare l'aspetto del finanziamento.

Interviene il prof. **Morassi**, che osserva come il complesso degli interventi del workshop sia stato caratterizzato da grande interdisciplinarietà. Auspica di allargare la platea ad altri ricercatori e che si trovi un giusto bilanciamento fra le tre anime.

Il prof. **Luongo** replica alle diverse osservazioni.

Il Coordinatore mette in votazione le proposte, ritirando quella relativa al sito web. L'Assemblea, all'unanimità, delibera:

1. Che il sito web del GADeS rimanga sul sito AIMETA, presso l'Università di Genova, con richiesta ai colleghi di quell'Università di migliorarne la funzionalità
2. Di richiedere al CD dell'AIMETA che vengano organizzati due minisimposi GADeS, ciascuno a tema.
3. Di approvare l'iniziativa del numero speciale su Meccanica, da realizzarsi nel 2014, sempre a tema specifico, e, se necessario, un secondo numero speciale su altro tema ed altra rivista.
4. Di affidare ai colleghi **Morassi** e **Cazzani** il compito di esplorare la possibilità di organizzare un corso itinerante.

Elezioni del Comitato Direttivo del GADeS

Si passa quindi dal punto 1 all'Ordine del Giorno. Il Coordinatore chiede all'assemblea se ci siano candidature di colleghi disposti a far parte del Comitato di Coordinamento. Intervengono diversi colleghi, che sottolineano l'opportunità che i tre appartengano ad aree diverse, e che propongono che i promotori dell'istituzione del GADeS, **Carillo**, **Guida** e **Luongo**, siano eletti quali membri. Il prof **Guida**, tuttavia, declina, ed indica nel Prof **D'Ambrogio**, un possibile membro. Il Coordinatore chiede se l'assemblea voglia procedere all'elezione a scrutinio segreto, per la quale sono già state approntate le schede. Il Prof **Rega**, tuttavia, propone che si proceda per acclamazione. L'assemblea, dunque, con un corale applauso nomina i seguenti membri quali componenti del Comitato del GADeS:

Sandra CARILLO, Walter D'AMBROGIO, Angelo LUONGO.

Il Comitato, seduta stante, all'unanimità **nomina il Prof Angelo LUONGO Coordinatore del GADeS.**

Alle ore 17:20, non essendovi più nulla da deliberare, il Coordinatore pro-tempore dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario



Prof. Vincenzo Gattulli

Il Coordinatore pro-tempore



Prof. Angelo Luongo