



Università degli Studi di Messina

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Seduta del 27.11.2013 (ore 16,15)

Sono presenti il Magnifico Rettore, Prof. Pietro Navarra, Presidente; il Pro Rettore vicario, Prof. Emanuele Scribano, il Prof. Giuseppe Carini, rappresentante dei Professori di I fascia; i Proff. Nicola Aricò, Maurizio Lanfranchi, rappresentanti dei Professori di II fascia; la Prof.ssa Rosa Santoro, rappresentante dei Ricercatori; l'Avv. Giuseppe Merlino, rappresentante della Provincia Regionale di Messina (fino alle ore 18,05); l'Avv. Alessandro Anastasi (fino alle ore 16,35), rappresentante del Comune di Messina; il Dott. Domenico Tromba (fino alle ore 18,20), rappresentante della Provincia di Reggio Calabria; i Sigg. Dario Agnello, Alberto Pentimalli, rappresentanti degli studenti; il Prof. Francesco De Domenico, Dirigente Generale dell'Ateneo, Segretario.

Assente giustificato il Prof. Stefano Irato, rappresentante dei Ricercatori.

Assenti la Prof.ssa Ada Trovato, rappresentante dei Professori di I fascia; il Sig. Domenico Carnevale ed il Dott. Simone Paratore, rappresentanti del personale tecnico amministrativo; la Dott.ssa Margherita Sanfilippo, su delega del Direttore Regionale delle Entrate, per la sezione staccata di Messina, in rappresentanza del Governo;

E' presente il Dott. Domenico Santamaura, componente il Collegio dei Revisori dei Conti.

E' presente alla seduta, dietro invito del Presidente, il Prof. Giovanni Cupaiuolo, Coordinatore del Collegio dei pro Rettori.

La seduta è valida ai sensi dell'art. 50 - comma 1 - dello Statuto di Autonomia dell'Università.

Sono, altresì, presenti la Sig.ra Elvira Santoro, Responsabile del Settore Segreteria Consiglio di Amministrazione, e la Sig.ra D. Vinti, che coadiuvano il Direttore Generale nella verbalizzazione.

Risulta, inoltre, presente, la Dott.ssa Maria Ordile, Responsabile dell'Area Organi Collegiali, servizi amministrativi e documentali.

ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTIVO:

XII - DIPARTIMENTO DI SCIENZE COGNITIVE, DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI: ATTIVAZIONE DEL LABORATORIO CNR DI SCIENZE COGNITIVE E NEUROINFORMATICA.

	<i>Struttura / RPA</i>	<i>Visto</i>
Struttura proponente	Direzione Personale e Affari Generali Area Affari Generali e Rel. Sindacali Settore Affari Generali Ufficio Centri Autonomi e Afferenze	Dott. Nuccio Avv. Barbagallo Dott.ssa Maiorana Sig.ra Mangiapane Dott. Bonaccorso
Struttura interessata esecuzione	Area Affari Generali e Rel. Sindacali Settore Affari Generali Ufficio Centri Autonomi e Afferenze	
Altre strutture interessate		

Il Direttore Generale, Prof. De Domenico, preliminarmente, informa che il Consiglio del Dipartimento di Scienze Cognitive, della Formazione e degli Studi Culturali, in data 20/12/2012, ha approvato una Convenzione con l'Istituto di Fisiologia Clinica (IFC) del CNR, stipulata successivamente in data 06/09/2013, nel contesto della Convenzione - quadro tra il CNR e l'Ateneo.

Al riguardo, il Direttore ricorda che la Convenzione Quadro nazionale tra il CNR e l'Università degli Studi di Messina è stata stipulata in data 3/10/2002, rinnovata in data 7/08/2008 per ulteriori cinque anni (giuste deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, entrambe dell'11.02.2008), e che alla scadenza naturale ne è stato deliberato l'ulteriore rinnovo da parte del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, nelle adunanze, entrambe, del 26/09/2013.

Tale atto convenzionale, in data 15/10/2013, è stato inoltrato, tramite la casella pec, al Presidente del CNR per la sottoscrizione con firma digitale e, ad oggi, si è in attesa di riceverlo all'indirizzo di posta elettronica dell'Ateneo, per la successiva sottoscrizione di competenza dello stesso.



Il Prof. De Domenico riferisce, ancora, che nell'ambito della Convenzione stipulata in data 06/09/2013 tra l'IFC/CNR e il citato Dipartimento di Scienze Cognitive della Formazione e degli Studi Culturali, il Consiglio dello stesso, nella seduta del 18.11.2013, ha approvato all'unanimità una proposta di collaborazione che si concretizzerà, a partire dal prossimo gennaio 2014, nella realizzazione di un "Laboratorio di Bioinformatica e Scienze Cognitive".

Il citato Laboratorio ha lo scopo di svolgere attività di ricerca scientifica e tecnologica nell'ambito della neuro ingegneria socio-cognitiva e della social robotics.

Le osservazioni e gli studi sperimentali del laboratorio consentiranno di migliorare le conoscenze sul substrato fisiologico, comportamentale e linguistico relativo ai disturbi del neuro sviluppo e ai deficit neurosensoriali, neuromotori, socio-emotivi e cognitivi.

Il laboratorio ha l'obiettivo di fornire soluzioni tecnologiche per migliorare le tecniche di valutazione, di abilitazione e di riabilitazione.

La collaborazione tra l'Istituto di Fisiologia Clinica (IFC) del CNR ed il Dipartimento sopracitato intende rafforzare le attività di collaborazione su progetti comuni, già sviluppati con i docenti di psicologia ed informatica del Dipartimento.

In particolare - prosegue il Prof. De Domenico - l'IFC/CNR si impegna a installare nel Laboratorio, a proprie spese, l'attrezzatura necessaria allo svolgimento dell'attività di ricerca. Dette attrezzature potranno essere utilizzate - nell'ambito dei diversi progetti scientifici previsti dalla convenzione - dai docenti, dai laureandi, dagli assegnisti di ricerca, dai dottorandi e dai borsisti del Dipartimento e dell'IFC/CNR.

Il Dipartimento, a sua volta, si impegna ad ospitare, presso i propri locali, la sede dove installare il Laboratorio

ed anche il personale tecnico e di ricerca dell'IFC/CNR coinvolto nelle attività del laboratorio.

Dopo quanto esposto, si dà lettura dei documenti allegati alla presente deliberazione di cui fanno parte integrante, invitando il Consiglio ad esprimersi in merito, avendo il Senato Accademico già deliberato in data odierna.

Si apre una breve discussione, a conclusione della quale,

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

UDITA la relazione del Direttore Generale;

VISTO lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.1244 del 14.05.2012;

VISTO il Regolamento Tipo per i Dipartimenti Universitari, emanato con D.R. n.1440 del 06.06.2012;

VISTO il Regolamento Generale d'Ateneo, emanato con D.R. n. 1427 del 17.06.2013;

VISTA la Convenzione Quadro stipulata con il CNR in data 3/10/2002, e successivamente, rinnovata in data 7/8/2008;

VISTA la convenzione operativa tra il Dipartimento di Scienze Cognitive della Formazione e degli Studi Culturali e l'Istituto di Fisiologia Clinica del CNR, stipulata in data 06/09/2013;

VISTE le deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio d'Amministrazione, entrambe del 26/09/2013, con le quali è stato espresso parere favorevole al rinnovo della summenzionata Convenzione Quadro;

VISTO il verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Cognitive della Formazione e degli Studi Culturali del 18.11.2013, pervenuto tramite e-mail del 25/11/2013;

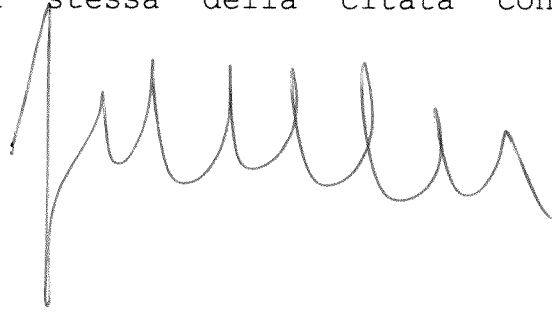
VISTA la delibera del Senato Accademico del 27.11.2013;

all'unanimità

DELIBERA

di approvare la proposta concernente la realizzazione del Laboratorio di Bioinformatica e Scienze Cognitive nel contesto

della Convenzione stipulata in data 6.09.2013 tra il Dipartimento di Scienze Cognitive, della Formazione e degli Studi Culturali e l'IFC del CNR, nell'ambito della Convenzione Quadro nazionale tra il CNR e l'Ateneo (secondo il testo deliberato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle adunanze del 26/09/2013), subordinatamente alla formale stipula di quest'ultima e all'adeguamento alla stessa della citata convenzione del 6.09.2013.

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of connected loops and curves, positioned below the main text.