### SENATO ACCADEMICO Seduta del 3 Febbraio 2009

Sono presenti: il Rettore, Prof. Luigi Frati, Presidente ed i componenti del Senato Accademico: Prof. Roberto Palumbo, Prof. Guido Martinelli, Prof. Domenico Misiti, Prof. Gianluigi Rossi, Prof. Carlo Angelici, Prof.ssa Gabriella Salinetti, Prof.ssa Marta Fattori, Prof. Mario Morcellini, Prof. Elvidio Lupia Palmieri, Prof. Gian Vittorio Caprara, Prof. Franco Chimenti, Prof. Fabrizio Vestroni, Prof. Benedetto Todaro, Prof. Marcello Scalzo (entra ore 16.05), Prof. Marco Merafina, Prof. Livio De Santoli, Prof. Filippo Sabetta, Prof. Raffaele Panella, Prof.ssa Rosanna Pettinelli, Prof. Mario Caravale, Prof. Arolbo Barbieri, Prof. Ernesto Chiacchierini, Prof.ssa Simona Pergolesi (entra ore 15.55), Prof. Nino Dazzi, Prof.ssa Anna Maria Aglianò, Prof. Guido Valesini, Prof. Enrico Fiori, Prof. Alfredo Intonaci (entra ore 17.10), Sig. Sandro Mauceri (entra ore 15.55), Sig. Livio Orsini, Sig. Giuseppe Rodà, Sig. Paolo Piccini, Sig. Giovambattista Barberio, Sig. Francesco Mellace, Sig. Giuseppe Alessio Messano e il Direttore Amministrativo Carlo Musto D'Amore che assume le funzioni di Segretario.

Assistono i Presidi, i Proff.ri e i Prorettori:Prof. Francesco Avallone Pro-Rettore Vicario, Lucio Barbera, Robero Nicolai, Federico Masini, Luciano Zani, Vincenzo Ziparo, Stefano Puglisi Allegra, Attilio De Luca, Filippo Graziani, Mario Docci Presidente del Collegio dei Direttori di Dipartimento, Antonello Biagini, Luciano Cagliati e Giuseppina Capaldo.

Assenti giustificati: Prof. Roberto Antonelli, Prof. Attilio Celant, Prof. Luca Tardelli	a.
Assenti: Prof. Guido Pescosolido.	
o m i s s i s	

# Passaggio dei docenti alle Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio).

Il Presidente presenta la seguente relazione predisposta dalla Ripartizione II^ - Personale:

A seguito della delibera del 20 maggio 2008 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato l'apertura delle procedure per l'istituzione della Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio) per sdoppiamento della Facoltà di Ingegneria, in data 9 ottobre 2008 è stato emanato il bando per la presentazione delle domande di passaggio, secondo le modalità previste dal Regolamento per gli sdoppiamenti e la suddivisione di Facoltà, approvato dal senato Accademico del 20 luglio 2000, relativamente ai seguenti settori scientifico disciplinari:

CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie

FIS/01 – Fisica sperimentale

ICAR/04 - Strade, ferrovie aeroporti

ICAR/08 - Scienza delle costruzioni

ING-IND/03 - Meccanica del volo

ING-IND/04 - Costruzioni e strutture aerospaziali

ING-IND/05 - Impianti e sistemi aerospaziali

ING-IND/06 - Fluidodinamica

ING-IND/07 – Propulsione aerospaziale

ING-IND/10 - Fisica tecnica industriale

ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale

ING-IND/13 – Meccanica applicata alle macchine

ING-IND/15 – Disegno e metodi dell'ingegneria industriale

ING-IND/22 – Scienza e tecnologia dei materiali

ING-IND/31 - Elettrotecnica

ING-IND/33 – Sistemi elettrici per l'energia

ING-INF/01 - Elettronica

ING-INF/02 - Campi elettromagnetici

ING-INF/03 - Telecomunicazioni

ING-INF/04 - Automatica

ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni

MAT/03 - Geometria

DII VEGOLUG 6. (

MAT/05 - Analisi matematica

MAT/07 - Fisica matematica

MAT/08 - Analisi numerica

SECS-P/01 – Economia politica

Risultano avere presentato domanda nei termini i sotto indicati professori e ricercatori:

RU	VECCHIO Stefano	Ingegneria	CHIM/07
PO RU	CANTELLI Rosario TREQUATTRINI Francesco	Ingegneria Ingegneria	FIS/01 FIS/01
РА	DI MASCIO Paola	Ingegneria	ICAR/04
РА	LACARBONARA Walter	Ingegneria	ICAR/08
PO PO	COLASURDO Guido DE MATTEIS Guido	Ingegneria Ingegneria	ING-IND/03 ING-IND/03
РО	BALIS CREMA Luigi	Ingegneria	ING-IND/04

PO PO PA PA RU RU	BARBONI Renato GAUDENZI Paolo GASBARRI Paolo MASTRODDI Franco COPPOTELLI Giuliano SCARPONI Claudio	Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria	ING-IND/04 ING-IND/04 ING-IND/04 ING-IND/04 ING-IND/04
PO PA	AGNENI Alessandro IESS Luciano	Sc. Ing.Aerosp. Sc. Ing.Aerosp.	ING-IND/05 ING-IND/05
PO PO PO PA PA PA RU	GRASSO Francesco GRAZIANI Giorgio ORLANDI Paolo SABETTA Filippo FAVINI Bernardo MARTINO Luca PACIORRI Renato STELLA Fulvio PIROZZOLI Sergio	Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Sc. Ing.Aerosp. Ingegneria	ING-IND/06 ING-IND/06 ING-IND/06 ING-IND/06 ING-IND/06 ING-IND/06 ING-IND/06 ING-IND/06
PO PO PA PA PA RU	DI GIACINTO Maurizio GAMMA Fausto ONOFRI Marcello LENTINI Diego NASUTI Francesco VALORANI Mauro PACCANI Giorgio	Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria	ING-IND/07 ING-IND/07 ING-IND/07 ING-IND/07 ING-IND/07 ING-IND/07
PA RU	RINALDI Gilberto VALENTE Marco	Ingegneria Ingegneria	ING-IND/22 ING-IND/22
RU	TAMBURRANO Alessio	Ingegneria	ING-IND/31
РА	GRASSELLI Umberto	Ingegneria	ING-IND/33
RU RU	CENTURELLI Francesco TOMMASINO Pasquale	Ingegneria Ingegneria	ING-INF/01 ING-INF/01
PA PA	MARZANO Frank Silvio PIERDICCA Nazzareno	Ingegneria Ingegneria	ING-INF/02 ING-INF/02
PO PO PO PA RU	BUCCIARELLI Tullio LISTANTI Marco ROVERI Aldo BERNARDINI Angelo SEU Roberto	Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria Ingegneria	ING-INF/03 ING-INF/03 ING-INF/03 ING-INF/03
PO RU	MONACO Salvatore IOCCHI Luca	Ingegneria Ingegneria	ING-INF/05 ING-INF/05
РО	DEL FRA Alberto	Ingegneria	MAT/03
РА	DALL'AGLIO Andrea	Ingegneria	MAT/05
PA	LO SCHIAVO Mauro	Ingegneria	MAT/07

Infine, risultano avere presentato domanda i sotto indicati docenti appartenenti a facoltà diverse da Ingegneria:

PO BAGNAIA Paolo Farmacia FIS/01 PA LUCI Claudio Farmacia FIS/01

PA GARRONI Adriana Architettura Quaroni MAT/05

Le istanze pervenute sono state esaminate tenuto conto, tra gli altri, del criterio di consentire il passaggio di un intero gruppo di professori di ruolo che rappresentino un corso di laurea o un indirizzo, qualora il numero dei professori di ruolo afferenti al corso di laurea o indirizzo sdoppiato e optanti per la facoltà sdoppiata sia almeno pari ai due terzi del numero complessivo dei professori di ruolo del corso o indirizzo.

Dall'esame delle predette istanze è emerso che nella quasi totalità dei SSD ha richiesto il passaggio un intero gruppo di professori di ruolo che rappresentano un corso di laurea o un indirizzo, in tutti gli altri casi sono stati rispettati i criteri e le percentuali previste dal Regolamento.

Conseguentemente, con l'attivazione della Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio), la Facoltà di Ingegneria dovrà procedere alla contestuale disattivazione del corso o dei corsi di specifica pertinenza della nuova Facoltà, fermo restando che resteranno comunque attive quelle discipline che sono funzionali allo svolgimento dei corsi di Ingegneria.

La Scuola di Ingegneria Aerospaziale è autorizzata ad attivare, oltre che gli insegnamenti del biennio, anche quelli del triennio.

Cio' premesso, il Presidente invita il Senato ad esprimere il proprio parere in merito all'accoglimento delle domande di passaggio alla Facoltà di dell'Informazione ed alla Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio).

Passaggio dei docenti alla Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio) – ERRATA CORRIGE.

Il Presidente, con riferimento alla relazione predisposta dalla Ripartizione II^ - Personale avente per oggetto il passaggio dei professori e ricercatori alla Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio) segnala che nell'elenco delle istanze presentate nei termini sono stai omessi, per mero errore materiale, i nominativi dei dottori Claudio ALLIATA BRONNER, ricercatore del SSD ING-IND/15 e Nicola DE DIVITIIS, ricercatore del SSD ING-IND/03, entrambi provenienti dalla Facoltà di Ingegneria; inoltre, il nominativo del prof. Luca MARTINO, professore associato del SSD ING-IND/06 deve essere corretto in Luca MARINO ed infine, deve intendersi depennato il nominativo del prof. Salvatore MONACO, professore ordinario del SSD ING-INF/05 in quanto lo stesso ha ritirato l'opzione.

Ciò premesso, la proposta di delibera deve intendersi rettificata come sotto riportato:

#### Il Presidente pone in votazione la proposta di delibera.

#### IL SENATO ACCADEMICO

VISTO	il bando di mobilità per la presentazione delle domande di passaggio alla Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio), emanato in data 9 ottobre 2008;	
VISTE	le domande presentate nei termini dagli interessati;	
ESAMINATA	la relazione proposta dal Presidente;	
SENTITO	il Direttore Amministrativo;	

#### **DELIBERA**

di accogliere con effetto immediato le richieste di mobilità per il passaggio dalla Facoltà di Ingegneria alla Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio) dei sotto indicati professori e ricercatori:

RU	VECCHIO Stefano	Ingegneria	CHIM/07
PO RU	CANTELLI Rosario TREQUATTRINI Francesco	Ingegneria Ingegneria	FIS/01 FIS/01
PA	DI MASCIO Paola	Ingegneria	ICAR/04
PA	LACARBONARA Walter	Ingegneria	ICAR/08
PO PO	COLASURDO Guido DE MATTEIS Guido	Ingegneria Ingegneria	ING-IND/03 ING-IND/03

RU	DE DIVITIIS Nicola	Ingegneria	ING-IND/03
ΚU	DE DIVITIIS NICOIA	ingegneria	ING-IND/03
РО	BALIS CREMA Luigi	Ingegneria	ING-IND/04
РО	BARBONI Renato	Ingegneria	ING-IND/04
PO	GAUDENZI Paolo	Ingegneria	ING-IND/04
PA	GASBARRI Paolo	Ingegneria	ING-IND/04
PA	MASTRODDI Franco	Ingegneria	ING-IND/04
RU	COPPOTELLI Giuliano	Ingegneria	ING-IND/04
RU	SCARPONI Claudio	Ingegneria	ING-IND/04
РО	AGNENI Alessandro	Sc. Ing.Aerosp.	ING-IND/05
PA	IESS Luciano	Sc. Ing.Aerosp.	ING-IND/05
РО	GRASSO Francesco	Ingegneria	ING-IND/06
PO	GRAZIANI Giorgio	Ingegneria	ING-IND/06
PO	ORLANDI Paolo	Ingegneria	ING-IND/06
PO	SABETTA Filippo	Ingegneria	ING-IND/06
PA	FAVINI Bernardo	Ingegneria	ING-IND/06
PA	MARINO Luca	Ingegneria	ING-IND/06
PA	PACIORRI Renato	Ingegneria	ING-IND/06
PA	STELLA Fulvio	Sc. Ing.Aerosp.	ING-IND/06
RU	PIROZZOLI Sergio	Ingegneria	ING-IND/06
	3 3 3	3-3 -	
PO	DI GIACINTO Maurizio	Ingegneria	ING-IND/07
PO	GAMMA Fausto	Ingegneria	ING-IND/07
PO	ONOFRI Marcello	Ingegneria	ING-IND/07
PA	LENTINI Diego	Ingegneria	ING-IND/07
PA	NASUTI Francesco	Ingegneria	ING-IND/07
PA	VALORANI Mauro	Ingegneria	ING-IND/07
RU	PACCANI Giorgio	Ingegneria	ING-IND/07
RU	ALLIATA PRONNER Claudio	Ingganaria	INC IND//E
ΚU	ALLIATA BRONNER Claudio	ingegneria	ING-IND/15
РА	RINALDI Gilberto	Ingegneria	ING-IND/22
RU	VALENTE Marco	Ingegneria	ING-IND/22
RU	TAMBURRANO Alessio	Ingegneria	ING-IND/31
PA	GRASSELLI Umberto	Ingegneria	ING-IND/33
RU	CENTURELLI Francesco	Ingegneria	ING-INF/01
RU	TOMMASINO Pasquale	Ingegneria	ING-INF/01
РА	MARZANO Frank Silvio	Ingognaria	ING-INF/02
PA	PIERDICCA Nazzareno	Ingegneria Ingegneria	ING-INF/02
ı- A	I ILIVDIOGA NAZZATETIO	mycyncna	1140-1147/02
РО	BUCCIARELLI Tullio	Ingegneria	ING-INF/03
PO	LISTANTI Marco	Ingegneria	ING-INF/03
PO	ROVERI Aldo	Ingegneria	ING-INF/03
PA	BERNARDINI Angelo	Ingegneria	ING-INF/03
	<b>3</b>	<b>5 5</b>	

RU	SEU Roberto	Ingegneria	ING-INF/03
RU	IOCCHI Luca	Ingegneria	ING-INF/05
РО	DEL FRA Alberto	Ingegneria	MAT/03
PA	DALL'AGLIO Andrea	Ingegneria	MAT/05
РΑ	LO SCHIAVO Mauro	Ingegneria	MAT/07

di accogliere le istanze presentate dal sotto indicato personale incardinato in Facoltà diverse da quella di Ingegneria, subordinatamente al parere favorevole espresso dalle Facoltà di provenienza:

PO	<b>BAGNAIA Paolo</b>	Farmacia	FIS/01
PA	LUCI Claudio	Farmacia	FIS/01

PA GARRONI Adriana Arch. Quaroni MAT/05

Resta fermo che, con l'attivazione della Facoltà di Ingegneria Aerospaziale (o dell'Aeronautica e dello Spazio), la Facoltà di Ingegneria dovrà procedere alla contestuale disattivazione del corso o dei corsi di specifica pertinenza della nuova Facoltà, fermo restando che resteranno comunque attive quelle discipline che sono funzionali allo svolgimento dei corsi di Ingegneria.

La Scuola di Ingegneria Aerospaziale è autorizzata ad attivare, oltre che gli insegnamenti del biennio, anche quelli del triennio.



Seduta del

-3 FEB. 2009

Il Presidente pone in votazione la proposta di delibera

# IL SENATO ACCADEMICO

Visto il bando di mobilità per la presentazione delle

domande di passaggio alla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, emanato in data 9 ottobre 2008;

Viste le domande presentate nei termini dagli interessati;

Esaminata la relazione proposta dal Presidente;

Tenuto conto di quanto emerso nel corso del dibattito.

con voto unanime

# **DELIBERA**

 di accogliere con effetto immediato le richieste di mobilità per il passaggio dalla facoltà di Ingegneria alla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione dei sotto indicati professori e ricercatori:

RU	MATTIELLO Leonardo	Ingegneria	CHIM/07
PO	DE PASQUALE Ferdinando	Ingegneria	FIS/01
PA	MICHELOTTI Francesco	Ingegneria	FIS/01
PA	GENTILE Guido	Ingegneria	ICAR/05
RU	MARCHETTI Enzo	Ingegneria	ING-IND/16
PO	DI CLAUDIO Elio	Ingegneria	ING-IND/31
PO	ORLANDI Gianni	Ingegneria	ING-IND/31
PO	UNICINI Aurelio	Ingegneria	ING-IND/31
PA	PARISI Raffaele	Ingegneria	ING-IND/31
RU	PANELLA Massimo	Ingegneria	ING-IND/31
RU	RIZZI Antonello	Ingegneria	ING-IND/31
RU	SCARPINITI Michele	Ingegneria	ING-IND/31
	. AIOE Damanias	Ingegneria	ING-IND/35
PO	LAISE Domenico	Ingegneria	ING-IND/35
PO	LEPORELLI Claudio	Ingegneria	ING-IND/35
PO	NASTASI Alberto	Ingegneria	ING-IND/35
PA	PICCARI Pierluigi REVERBERI Pierfrancesco	Ingegneria	ING-IND/35
PA	AVENALI Alessandro	Ingegneria	ING-IND/35
RU		Ingegneria	ING-IND/35
RU	MATTEUCCIGIOIGIO		
50	D'AGOSTINO Stefano	Ingegneria	ING-INF/01
PO		Ingegneria	ING-INF/01
PO		Ingegneria	ING-INF/01
PO		Ingegneria	ING-INF/01
PO	•	Ingegneria	ING-INF/01
PA		Ingegneria	ING-INF/01
PA	D WEESSWINDING WITCHING		

10.1



Seduta del

-3 FEB. 2009

	Ciompioro	Ingegneria	ING-INF/01
PA	DE CESAILE OIGHIPH	Ingegneria	ING-INF/01
PA	LEKINAIVA AIIIOGIITA	Ingegneria	ING-INF/01
PA	IKKEKA I CITICITAN	Ingegneria	ING-INF/01
PA	KILITE! II Viceanum	Ingegneria	ING-INF/01
RU	HOROHALLING	Ingegneria	ING-INF/01
RU	BALSI Marco	Ingegneria	ING-INF/01
RU	BALUCANI Marco	Ingegnena.	
		Ingegneria	ING-INF/02
PO	BERNARDI Paolo italo	Ingegneria	ING-INF/02
PO	CICCHETTI Renato	Ingegneria	ING-INF/02
РО	D'INZEO Guglielmo GALLI Alessandro	Ingegneria	ING-INF/02
PA	ISA Stefano	Ingegneria	ING-INF/02
PA	APOLLONIO Francesca	Ingegneria	ING-INF/02
RU	CAVAGNARO Marta	Ingegneria	ING-INF/02
RU	LIBERTI Micaela	Ingegneria	ING-INF/02
RU	LIBER II MICACIA		
ВО.	BACCARELLI Enzo	Ingegneria	ING-INF/03
PO	BAIOCCHI Andrea	Ingegneria	ING-INF/03
PO	BARBAROSSA Sergio	Ingegneria	ING-INF/03
PO PO	CUSANI Roberto	Ingegneria	ING-INF/03
PO	DI BENEDETTO Maria Gabriella		ING-INF/03
PO	IACOVITTI Giovanni	Ingegneria	ING-INF/03
PO	MANDARINI Paolo	Ingegneria	ING-INF/03
PO	SCARANO Gaetano	Ingegneria	ING-INF/03
PA	CUOMO Francesca	Ingegneria	ING-INF/03
RU	BIAGI Mauro	Ingegneria	ING-INF/03
RU		Ingegneria	ING-INF/03
,,,			
PO	BATTILOTTI Stefano	Ingegneria	ING-INF/04
PO		Ingegneria	ING-INF/04
PO	DE LUCA Alessandro	Ingegneria	ING-INF/04
PC	DE SANTIS Alberto	Ingegneria	ING-INF/04
PC	<b></b>	Ingegneria	ING-INF/04
PC		Ingegneria	ING-INF/04 ING-INF/04
PC	) ISIDORI Alberto	Ingegneria	ING-INF/04 ING-INF/04
PC		Ingegneria	ING-INF/04
P#	A BENVENUTI Luca	Ingegneria	ING-INF/04
P/		Ingegneria	ING-INF/04
P/		Ingegneria	ING-INF/04
P	A ORIOLO Giuseppe	Ingegneria	ING-INF/04
RI		Ingegneria	ING-INF/04
R	U VENDITTELLI Marilena	Ingegneria	// <b>(</b> 0-//4//-/
_		Ingegneria	ING-INF/05
P		Ingegneria	ING-INF/05
_	O DE GIACOMO Giuseppe O LENZERINI Maurizio	Ingegneria	ING-INF/05
P	O LENZERINI Maurizio	909.101.00	



Seduta del

-3 FEB. 2009

			IN A INFINE
PO	LEONARDI Stefano	Ingegneria	ING-INF/05
PO	MARCHETTI SPACCAMELA A.	Ingegneria	ING-INF/05
PO	NANNI Umberto	Ingegneria	ING-INF/05
	NARDI Daniele	Ingegneria	ING-INF/05
PO	PIRRI ARDIZZONE Maria Fiora	Ingegneria	ING-INF/05
PO	SCHAERF Marco	Ingegneria	ING-INF/05
PO	D'AMORE Fabrizio	Ingegneria	ING-INF/05
PA	LIBERATORE Paolo	Ingegneria	ING-INF/05
PA	QUAGLIA Francesco	Ingegneria	ING-INF/05
PA	ROSATI Riccardo	Ingegneria	ING-INF/05
PA	SALZA Silvio	Ingegneria	ING-INF/05
PA	SANTUCCI Giuseppe	Ingegneria	ING-INF/05
PA	TEMPERINI Marco	Ingegneria	ING-INF/05
PA	BECCHETTI Luca	Ingegneria	ING-INF/05
RU	BERALDI Roberto	Ingegneria	ING-INF/05
RU	DEMETRESCU Camil	Ingegneria	ING-INF/05
RU	LEMBO Domenico	Ingegneria	ING-INF/05
RU	MECELLA Massimo	Ingegneria	ING-INF/05
RU	QUERZONI Leonardo	Ingegneria	ING-INF/05
RU	VITALETTI Andrea	Ingegneria	ING-INF/05
RU	VIIALEIII Alluica	9-5	•
	PIUZZI Emanuele	Ingegneria	ING-INF/07
RU	PIUZZI EMAMBELE	909	
ВО.	MAROSCIA Paolo	Ingegneria	MAT/03
PO		Ingegneria	MAT/03
PO		Ingegneria	MAT/03
PA		Ingegneria	MAT/03
PA	•	Ingegneria	MAT/03
PA	SAVO Alessalidio	mgog	
	GIACHETTI Daniela	Ingegneria	MAT/05
PO		Ingegneria	MAT/05
PA			MAT/05
PO	VERGARA CAFFARELLI GIOI	gio ingegnena	
	VANTACCI Borbara	Ingegneria	MAT/06
RU	J VANTAGGI Barbara	mgog	
	OADU LO Condro	Ingegneria	MAT/07
PA	CARILLO Sandra	iligogiio	
-	L DETTAL CUITO	Ingegneria	MAT/08
RU	J PEZZA Laura	mgogno	
50	DI DII I O Cianni	Ingegneria	MAT/09
PC	· _	Ingegneria	MAT/09
PC		Ingegneria	MAT/09
PC		Ingegneria	MAT/09
PO		Ingegneria	MAT/09
P	= -	Ingegneria	MAT/09
P/		Ingegneria	MAT/09
P/	A ROMA Massimo	ingegneria	
<u></u>	O SANNA RANDACCIO France	sca Ingegneria	SECS-P/01
P		Ingegneria	SECS-P/01
R	O 2F21IMI Koberta	ingegnena	= <del>= -</del>

 di accogliere la domanda del dott. Paolo DI GIAMBERARDINO, ricercatore del SSD ING-INF/04, subordinatamente al parere favorevole del Consiglio di Facoltà, stante l'avvenuta presentazione dopo la scadenza dei termini;



Seduta del

-3 FEB. 2009

- di non accogliere le istanze presentate dal sotto indicato inquadrato su settori scientifico disciplinari non personale ricompresi nel bando:

FIS/03 Ingegneria **GIURA Maurizio** FIS/03 PO Ingegneria **SCIORTINO Francesco** PO

ING-INF/06 Ingegneria **FILLIGOI Gian Carlo** RU

- di rinviare l'esame delle istanze presentate dal sotto indicato personale incardinato in Facoltà diverse da quella di Ingegneria, che saranno esaminate nell'ambito della procedura di mobilità tra Facoltà:

**MAT/06** Sc.Statistiche **ORSINGHER Enzo** PO SECS-P/01 Sc.Politiche DE ARCANGELIS Giuseppe PO SECS-P/01 Sc.Politiche **RODANO** Giorgio PO

di delegare il Rettore a porre in essere tutti gli atti necessari per l'istituzione della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione.

## Resta fermo che:

- a seguito della predetta istituzione, la Facoltà di Ingegneria dovrà procedere alla disattivazione del corso o dei corsi di specifica pertinenza della nuova Facoltà di Ingegneria dell'Informazione;

- rimarranno comunque attivi quei settori scientifico-disciplinari che sono funzionali allo svolgimento dei residui corsi di Ingegneria.

Letto ed approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO Carlo/Musto D'Amore

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"