



16 MAR. 2010

Nell'anno **duemiladieci**, addì **16 marzo** alle ore **15.40**, presso l'Aula degli Organi Collegiali, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0012994 dell'11.03.2010, per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

..... **O M I S S I S**

Sono presenti: il **rettore**, prof. Luigi Frati; il **prorettore**, prof. Francesco Avallone; i consiglieri: prof. Aldo Laganà, prof. Giorgio Graziani, prof. Massimo Moscarini (entra alle ore 16.15), prof. Maurizio Saponara (entra alle ore 16.15), prof. Antonio Mussino, prof. Maurizio Barbieri, prof.ssa Roberta Calvano, prof. Marco Merafina, prof. Marco Biffoni, dott. Roberto Ligia, sig. Sandro Mauceri, sig. Marco Cavallo, sig. Matteo Fanelli, sig.ra Ludovica Formoso, sig. Pietro Lucchetti, dott. Paolo Maniglio (entra alle ore 16.15), sig. Gianfranco Morrone, sig. Giuseppe Romano (entra alle ore 16.00); il **direttore amministrativo**, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

Assiste per il Collegio sindacale: dott. Giancarlo Ricotta.

Il **presidente**, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita e apre la seduta.

..... **O M I S S I S**

D. 53/10

Pip. 4/10

Università degli Studi

"La Sapienza"

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

16 MAR. 2010

REPARTIZIONE V
SETTORE IV
Attiv. Gestione Strutture
[Signature]

PROPOSTA DI AGGREGAZIONE DEI DIPARTIMENTI DI INDUSTRIAL DESIGN, TECNOLOGIE DELL'ARCHITETTURA E CULTURA DELL'AMBIENTE - ITACA, (N. 5) E DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA - DPTU, (N. 15) NEL NUOVO "DIPARTIMENTO DI DESIGN, ARCHITETTURA, SCIENZE E TECNOLOGIE DELL'AMBIENTE COSTRUITO E DEL TERRITORIO"

Il Presidente sottopone all'esame di questo Consesso la presente relazione predisposta dal Settore IV della Ripartizione V.

Si ricorda che, nella seduta del 26.1.2010, il Senato Accademico ha dato concreto avvio alla fase di ridefinizione dei Dipartimenti, indicando due criteri principali (aggregazione disciplinare; aggregazione per interconnessione di settori scientifico-disciplinari anche finalizzata alla didattica). Più specificatamente ha deliberato che, nella fase attuale, il processo di riaggregazione dei dipartimenti si uniformi a 3 principi fondamentali:

1. a) *limiti dimensionali, come già definiti da questo consesso, che vengono ulteriormente precisati in misura pari a 55, aumentabili a 60 se assunti come indicatore medio di macroarea o di facoltà, con il limite, in questa fase, abbassato a 45 (derogabile a 40 con delibera del Senato Accademico con maggioranza dei 2/3 dei votanti),*
2. *b1) stesso settore scientifico-disciplinare e settori affini e/o integrativi,*
3. *b2) aggregazione strutturale con integrazione di settori scientifico-disciplinari anche funzionale ai percorsi formativi;*

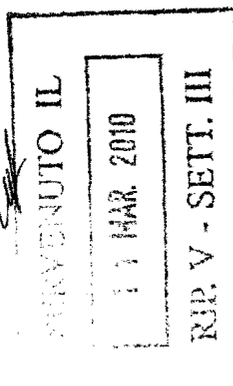
Quindi:

1. *In caso di aggregazione di due o più dipartimenti, di norma, la proposta dovrà essere effettuata, con delibera assunta a maggioranza semplice, dai dipartimenti interessati e l'aggregazione si baserà sullo stato di fatto e di diritto delle strutture da aggregare (spazi, finanziamenti, personale docente e TAB);*
2. *in caso di disaggregazione di megadipartimenti, di norma, la proposta dovrà essere effettuata dal dipartimento di origine con tutte le indicazioni utili per l'individuazione dei nuovi dipartimenti e dei relativi afferenti;*
3. *in caso di configurazione di nuovi dipartimenti per disaggregazione di docenti da uno o più dipartimenti sarà necessaria la specifica adesione dei singoli docenti al progetto, previo parere del Dipartimento di provenienza.*

Con la medesima delibera si è fissato che la competenza relativa all'approvazione dei progetti di riaggregazione o di nuove configurazioni è del Senato Accademico, sulla base delle eventuali proposte dei singoli Dipartimenti, del Collegio dei Direttori di Dipartimento o delle Facoltà; la competenza in ordine alle risorse è del Consiglio di Amministrazione.

La proposta di cui alla presente relazione si configura nel pieno rispetto dei criteri e dei termini soprarichiamati.

E' pervenuta in data 18.02.2010 la proposta di costituzione del nuovo "Dipartimento di Design, Architettura, Scienze e Tecnologie dell'Ambiente Costruito e del Territorio" per aggregazione dei Dipartimenti di:



Università degli Studi

"La Sapienza"

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

16 MAR. 2010

RIPARTIZIONE V
 SETTORE IV
 Attività Strutturali
 P. De Santis

- IndustrialDesign, Tecnologie dell'Architettura e Cultura dell'Ambiente – ITACA (n. 5)
 - Pianificazione Territoriale e Urbanistica – DPTU (n. 15)
- presentata a firma congiunta dai direttori dei suddetti, proff. Fabrizio Orlandi e Manuela Ricci.

Al nuovo dipartimento afferiranno complessivamente n. **66** professori e ricercatori, di cui:

- n. 37 unità del Dipartimento di Industrial Design, Tecnologie dell'Architettura e Cultura dell'Ambiente – ITACA
- n. 29 unità del Dipartimento di Pianificazione Territoriale e Urbanistica – DPTU.

Le ragioni della proposta trovano riscontro nell'attuale processo di riordino avviato dalla Sapienza e sono più esplicitamente descritte nella documentazione allegata alla lettera inviata dai Direttori dei dipartimenti in oggetto:

"Il nuovo Dipartimento, a fronte della domanda crescente di qualità di servizi e infrastrutture, risponde ad una complessità crescente nell'attuale quadro di sostenibilità, che comprende la protezione e la tutela attiva dell'ambiente e del paesaggio, il governo del territorio, il ruolo dell'innovazione e della progettazione tecnologica alle diverse scale, delle tecniche di trasformazione, realizzazione, recupero e gestione dell'ambiente naturale e costruito, dei controlli di processo e di prodotto a livello edilizio e ambientale, il ruolo della creatività e del design nei processi evolutivi dei bisogni dell'utenza..... . In questo quadro alla forte e consolidata cultura del territorio si saldano la cultura del progetto tecnologico e ambientale, la cultura del paesaggio, la cultura del design e degli artefatti nel processo di significazione ed organizzazione dello spazio abitabile. Pertanto il senso di questa nuova struttura dipartimentale nasce e si definisce in rapporto: - alla domanda crescente di interdisciplinarietà richiesta dall'evoluzione del contesto socio-economico e culturale – alla qualità delle risorse scientifiche e delle competenze tecnico-operative presenti – alle esigenze formative e sbocchi professionali richiesti dal mercato"

Con la proposta, sono stati trasmessi gli estratti dei verbali dei Consigli dei 2 dipartimenti interessati che, nelle sedute rispettivamente del 29.01.2010 e dell'11.02.2010 hanno deliberato all'unanimità (Dip. ITACA) e a maggioranza (Dip. DPTU) il "progetto di unione delle due strutture allo scopo di realizzare un Dipartimento di Design, Architettura, Scienze e Tecnologie dell'Ambiente Costruito e del Territorio":

In merito a quanto sopra, l'Ufficio sottolinea l'opportunità di procedere all'utilizzo di strumenti aggregativi capaci di evitare soluzioni di continuità gestionale tra il vecchio e il nuovo assetto: in altri termini, il subentro dei nuovi dipartimenti ai dipartimenti di origine dovrà avvenire in base a principi di economicità gestionale.

Università degli Studi

"La Sapienza"

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

16 MAR. 2010

RIPARTIZIONE V
 SETTORE IV
 Attività Strutturali
 e Organizzative

Si fa infine presente che la proposta è stata inviata al Collegio dei Direttori di Dipartimento per il parere di competenza. La Giunta del Collegio - giusta delega loro conferita dal predetto organo, nella riunione del 18.2.2010 - ha espresso parere favorevole nella riunione del 2.3.2010".

Il Senato Accademico, nella seduta del 9.3.2010, ha approvato la proposta e la denominazione.

Ciò stante, si propone l'aggregazione del Dipartimento di Pianificazione Territoriale e Urbanistica - DPTU (n. 15) con il Dipartimento di Industrial Design, Tecnologie dell'Architettura e Cultura dell'Ambiente - ITACA (n. 5) nel nuovo dipartimento denominato "Dipartimento di Design, Architettura, Scienze e Tecnologie dell'Ambiente Costruito e del Territorio" con la conseguente afferenza a quest'ultimo di n. **66** unità di personale docente di ruolo come da elenco allegato (fonte: Ripartizione II – Personale).

ALLEGATI PARTE INTEGRANTE:

- lettera di intenti del 18.02.2009
- elenco afferenti

ALLEGATI IN VISIONE:

- Estratto Consiglio del Dipartimento di Industrial Design, Tecnologie dell'Architettura e Cultura dell'Ambiente, ITACA del 29.01.2010
- Estratto Consiglio del Dipartimento di Pianificazione Territoriale e Urbanistica, DPTU dell'11.02.2010
- Estratto verbale della Giunta del Collegio dei Direttori di Dipartimento del 2.3.2010
- Estratto verbale del Senato Accademico, seduta del 9.03.2010

CUW

CUW



..... O M I S S I S

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

16 MAR. 2010

DELIBERAZIONE N. 53/10

IL CONSIGLIO

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Visto il D.P.R. 11.07.1980, n. 382;**
- **Visto lo Statuto de "La Sapienza";**
- **Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità de "La Sapienza";**
- **Vista la proposta di costituzione del nuovo "Dipartimento di Design, Architettura, Scienze e Tecnologie dell'Ambiente Costruito e del Territorio" avanzata congiuntamente dai Direttori dei Dipartimenti di IndustrialDesign, Tecnologie dell'Architettura e Cultura dell'Ambiente - ITACA e Pianificazione Territoriale e Urbanistica - DPTU e la documentazione prodotta a corredo;**
- **Visto il parere favorevole reso dalla Giunta del Collegio dei Direttori di Dipartimento nella riunione del 2.3.2010;**
- **Vista le delibere rese dal Senato Accademico nelle sedute del 26.01.2010 e del 9.3.2010;**
- **Considerata la necessità di garantire che il subentro dei nuovi Dipartimenti alle strutture di cui sopra avvenga in base a principi di economicità gestionale;**
- **Presenti e votanti n. 21, maggioranza n. 11: a maggioranza con i n. 20 voti favorevoli espressi nelle forme di legge dal rettore, dal prorettore, dal direttore amministrativo e dai consiglieri: Barbieri, Biffoni, Calvano, Cavallo, Graziani, Laganà, Ligia, Mauceri, Merafina, Moscarini, Mussino, Saponara, Fanelli, Lucchetti, Maniglio, Morrone, Romano e con la sola astensione del consigliere Formoso**

DELIBERA

- **di approvare l'aggregazione del Dipartimento di Pianificazione Territoriale e Urbanistica - DPTU, (n. 15) con il Dipartimento di IndustrialDesign, Tecnologie dell'Architettura e Cultura dell'Ambiente - ITACA, (n. 5);**
- **di approvare la denominazione del nuovo Dipartimento in "Dipartimento di Design, Architettura, Scienze e Tecnologie dell'Ambiente Costruito e del Territorio" con una consistenza complessiva pari a n. 66 unità di personale docente di ruolo, come da elenco allegato;**
- **di delegare l'Amministrazione, anche in ordine ai necessari tempi tecnici, ad attivare le procedure amministrative necessarie per regolare le partite creditorie, debitorie e patrimoniali, ivi comprese**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

quelle transitorie, identificando il soggetto più idoneo a garantire la continuità delle attività dei dipartimenti di cui trattasi.

Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

16 MAR. 2010

Letto, approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Luigi Frati

+++++

DIPARTIMENTO di Design, Architettura, Scienze e Tecnologie dell'Ambiente Costruito e del Territorio

SSD	COGNOME	NOME	RUOLO	dipartimento di provenienza	
ICAR/21	Balbo	Pier Paolo	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Belfiore	Emanuela	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Bianchi	Giovanna	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Carbonara	Lucio	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
IUS/10	Casini	Lorenzo	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Cassetti	Roberto	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Ciardini	Francesco	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	De Pascali	Paolo	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Falini	Paola Eugenia	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Fonti	Luciano	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Galassi	Antonella	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Imbroglini	Cristina	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Karrer	Francesco	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Mari	Marlano	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Mariano	Carmela	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
IUS/10	Mazzarelli	Valeria	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Monardo	Bruno	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Nuti	Carlo Gabriele	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Olivieri	Massimo	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Ricci	Laura	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/20	Ricci	Manuela	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Santangelo	Saverio	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Scattoni	Paolo	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Strappini	Roberta	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Trusiani	Elio	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Valorani	Carlo	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Vendittelli	Manlio	PO	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Wallach	Riccardo	RIC	Pianificazione territoriale ed urbanistica	
ICAR/21	Zevi	Sergio Fabio	PA	Pianificazione territoriale ed urbanistica	29
ICAR/12	Arbizzani	Eugenio	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Baiani	Serena	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Battisti	Alessandra	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	

44

MISSISS

L-ART/03	Bonito Oliva	Achille	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Cangelli	Eliana	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Casini	Marco	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
MED/42	Casini	Paolo	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Cecchini	Cecilia	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Clemente	Carola	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/16	Clemente	Maria Claudia	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Coccia	Francesco	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Cupelloni	Luciano	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Dal Falco	Federica	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/13	D'Alessandro	Massimo	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/15	Di Carlo	Fabio	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/13	Di Lucchio	Loredana	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
BIO/03	Di Pietro	Romeo	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Dierna	Salvatore	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Ferrante	Tiziana	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Giofré	Francesca	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Glovenale	Anna Maria	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Imbrighi	Giampaolo	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Lannutti	Carlo	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/13	Lucibello	Sabrina	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Mancuso	Eugenio	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/13	Martino	Carlo	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Morabito	Giovanni	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Moriacchi	Maria	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Orlandi	Fabrizio	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Palumbo	Roberto	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Paris	Antonio	PO	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Redini	Maria Caterina	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Tucci	Fabrizio	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Villani	Teresa	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/11	Zangrandi	Gabriella	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/12	Zannelli	Giorgio	RIC	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	
ICAR/13	Zuccon	Giovanni	PA	Industrial design, tecnologie dell'architettura, cultura dell'ambiente (ITACA)	37
					66



Umano 754. 2010

al protocollo
uff

Rip. U + Rip. II
A

Università degli Studi di Roma
"LA SAPIENZA"
Amministrazione Centrale

ENTRATA

prot. n. 0008177

del 18/02/2010

classif. VI/6

Roma, 15 febbraio 2010

Prot. ITACA 20/2.2

Prot. DPTU 501/2010

Al Magnifico Rettore
Prof. Luigi Frati
Università di Roma "Sapienza"

Oggetto: Aggregazione dei Dipartimenti DPTU e ITACA

In riferimento alla Delibera del Senato Accademico del 26.01.2010, riguardo l'aggregazione delle strutture dipartimentali, si invia la documentazione relativa alla proposta di aggregazione dei Dipartimenti di "Pianificazione Territoriale e Urbanistica", DPTU e di "Industrial Design, Tecnologie dell'Architettura e Cultura dell'Ambiente", ITACA, deliberata nei rispettivi Consigli in data 11.2.2010 e in data 29.1.2010.

Il Direttore del DPTU
Prof.ssa Manuela Ricci

Il Direttore del Dipartimento ITACA
Prof. Fabrizio Orlandi

Allegati:

- scheda riassuntiva
- estratto del verbale DPTU dell'11.2.2010
- estratto del verbale ITACA del 29.1.2010



Rip. U

F.M. Ricci
12.2.2010
uff