



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

26 APR. 2016

Nell'anno **duemilasedici**, addì **26 aprile** alle ore **16.02**, presso il **Salone di rappresentanza**, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0027638 del 21.04.2016 (**Allegato 1**), per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

..... **OMISSIS**

Sono presenti: il **rettore** prof. Eugenio Gaudio; il **prorettore**, prof. Renato Masiani; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Maurizio Barbieri, prof. Bartolomeo Azzaro, dott. Francesco Colotta, prof. Michel Gras, sig. Domenico Di Simone, dott.ssa Angelina Chiaranza, sig. Angelo Marzano, sig. Antonio Lodise e il **direttore generale** Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

Assiste per il Collegio dei Revisori dei Conti: dott. Michele Scalisi.

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

..... **OMISSIS**

D. 135/16

O.F. 7.7



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

26 APR. 2016

Il Responsabile del Settore
Progettazione Formativa

(Franco Di Sano)

uw

POTENZIALE FORMATIVO DEL CORSO DI STUDIO AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO NAZIONALE AI SENSI DELL'ART. 1 DELLA LEGGE N. 264/99 IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA DELLA FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE - ANNO ACCADEMICO 2016-2017 - RATIFICA DECRETO RETTORALE N. 859/2016

Il Presidente comunica che la Giunta della Facoltà di Ingegneria civile e industriale, in data 3 febbraio 2016, ha approvato la determinazione, per l'anno accademico 2016-2017, del potenziale formativo per il corso di studio ad accesso programmato in Ingegneria edile-architettura, ai sensi dell'articolo 1 della legge n.° 264/99, come di seguito riportato, approvando, altresì, le relative schede di rilevazione dati.

Classe	Denominazione	numero totale studenti	numero studenti italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti	numero studenti extra-comunitari non residenti
LM-4 c.u.	Ingegneria edile-architettura	168	160	8

In proposito, il Presidente fa presente che il MIUR, ai fini dell'emanazione del Decreto Ministeriale di assegnazione dei posti, ha fissato, con nota prot. n. 0005336 del 1° marzo 2016, al 22 marzo il termine ultimo per l'inserimento nella banca dati MIUR dei dati relativi al potenziale formativo dei corsi di studio a programmazione nazionale.

Pertanto, l'Area Offerta Formativa e Diritto allo Studio ha provveduto ad inserire nell'apposita banca dati ministeriale la delibera della struttura didattica e le schede di rilevazione.

Al fine di ultimare la procedura, non ricorrendo i tempi per la convocazione degli organi collegiali, è stato necessario procedere con decretazione d'urgenza.

In proposito, il Presidente comunica che il Senato Accademico, nella seduta del 19 aprile 2016, ha ratificato il D.R. n. 859/2016, con il quale sono state approvate, per l'anno accademico 2016-2017, le schede di rilevazione relative al potenziale formativo per il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Ingegneria edile-architettura, nonché il numero di studenti iscrivibili al primo anno del suddetto corso di studio.

Tutto ciò premesso, il Presidente invita il Consiglio di Amministrazione a ratificare il suddetto Decreto Rettoriale n. 859/2016.

Allegati quale parte integrante:

- 1) Decreto Rettoriale n. 859/2016



Seduta del
26 APR. 2016

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

DELIBERAZIONE N. 135/16

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Vista la Legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l'art. 1;**
- **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del 3 febbraio 2016;**
- **Vista la nota MIUR prot. n. 0005336 del 1° marzo 2016;**
- **Visto il Decreto Rettorale n. 859/2016;**
- **Vista la delibera del Senato Accademico del 19 aprile 2016 n.104;**
- **Presenti n. 11, votanti n. 9: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Barbieri, Colotta, Gras, Di Simone, Chiaranza, Marzano e Lodise**

DELIBERA

di ratificare il Decreto Rettorale n. 859/2016, con il quale sono state approvate, per l'anno accademico 2016-2017, le schede di rilevazione relative al potenziale formativo per il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Ingegneria edile-architettura, nonché il numero di studenti iscrivibili al primo anno del suddetto corso di studio.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Eugenio Gaudio

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

AREA OFFERTA FORMATIVA
E DIRITTO ALLO STUDIO



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Università degli Studi di Roma
"LA SAPIENZA"
Amministrazione Centrale
Decreto
n. 859/2016
prot. n. 0019285 del 18/03/2016
classif. III/2

IL RETTORE

- VISTE** la legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l'art. 1, comma 1, lettera a);
- VISTA** la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del 3 febbraio 2016 e le allegate schede di rilevazione relative ai corsi di studio a programmazione nazionale;
- VISTO** che, ai fini dell'emanazione del Decreto Ministeriale di assegnazione dei posti, il MIUR, con nota prot. 0005336 del 1° marzo 2016, ha fissato al 22 marzo il termine ultimo per l'inserimento nella banca dati MIUR dei dati relativi al potenziale formativo dei corsi di studio a programmazione nazionale;
- CONSIDERATO** che non ricorrono i tempi per convocare gli organi collegiali per la preventiva approvazione, si rende necessario procedere con decretazione d'urgenza

DECRETA

di approvare per l'anno accademico 2016-2017 le schede di rilevazione relative al potenziale formativo per il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Ingegneria edile-architettura della Facoltà di Ingegneria civile e industriale, che si allegano quale parte integrante al presente decreto, nonché di fissare il numero di studenti iscrivibili al primo anno di corso, come di seguito riportato:



Classe	Denominazione	numero totale studenti	di cui numero studenti italiani, comunitari ed extra-comunitari residenti	di cui numero studenti extra-comunitari non residenti
LM-4 c.u.	Ingegneria edile-architettura	168	160	8

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione nella prima seduta utile ed acquisito nella raccolta degli atti dell'Amministrazione.

Roma,

IL RETTORE
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]



**ESTRATTO DAL VERBALE
GIUNTA DI FACOLTÀ
INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**

Seduta del 3/2/2016

A.A. 2015/16 - III

Il giorno 3 febbraio 2016 alle ore 14.30 si è riunita presso la Sala del Consiglio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale della Sapienza, in Via Eudossiana, 18, Giunta di Facoltà per discutere il seguente ordine del giorno:

1.	Comunicazioni
2.	Approvazione Verbali - sedute del 19/11/2015 e 16/12/2015
3.	Questioni Amministrative - Criteri riparto conto terzi - Richiesta emanazione bando tutor
4.	Questioni Didattiche - Offerta Formativa a.a. 2016/2017
5.	Commissioni e Gruppi di Lavoro
6.	Provvedimenti relativi a professori di ruolo di I fascia
7.	Provvedimenti relativi a professori di ruolo di II fascia
8.	Provvedimenti relativi a ricercatori e assistenti
9.	Affidamento contratti
10.	Varie ed eventuali

Sono presenti

Professori di ruolo di I fascia: Andreucci, Argenti, Gelozzi, D'Andrea, Desideri, Gironi, Graziani, Gugliametti, Palumbo, Rispoli, Valente, Vestroni

Professori di ruolo di II fascia: Capparelli, Corcone, De Filippis, Grasselli, Napolitano, Nardinocchi

Ricercatori: Cappuccetti, Giori, Fedele, Felici, Ferroni, Ponti

Rappresentanti degli studenti: Corvello, Pansella

Coordinatore di Facoltà: Azzaro

Sono assenti giustificati

Professori di ruolo di II fascia: Di Palma, Fugnaletto

Ricercatori: Patrucci, Zuoro

Rappresentanti degli studenti: Britti, D'Amanzo

Segretario Amministrativo: Mangliano

Sono assenti

Professori di ruolo di II fascia: Ferosi, Iessi, Marino

Ricercatori: Gulla, Pemo, Pione

Rappresentanti degli studenti: Benincasa, Marzeddu

Hanno partecipato in qualità di invitati

Presidenti dei Corsi di laurea: Alimonti, De Matteis, Mazzerotta, Rampello, Ricci Romano

Manager Didattico: Lia Mainstiano

Personale TAB: Crowley

Presiede la seduta il Prof. Fabrizio Vestroni, Preside della Facoltà, funge da segretario la dot.ssa Franca Azzaro

Il Preside, constatata la regolarità della convocazione e la presenza del quorum valido a deliberare, dichiara costituita la Giunta e dà inizio ai lavori alle ore 15.

Omissis

4) Questioni Didattiche.

Omissis

4.3) Programmazione degli accessi a livello nazionale.

4.3.1) Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico, classe LM/4, in Ingegneria EDILE - ARCHITETTURA (sede di svolgimento del corso: via Eudossiana 18, 00184 Roma)

La Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale,

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Facoltà e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti – come deliberato in questa stessa seduta della Giunta di Facoltà;

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziato dalle schede allegate) in **n. DUE** classi;

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M. 1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2016/2017, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno, pari a **168**.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari e extracomunitari residenti in Italia: n. **160**

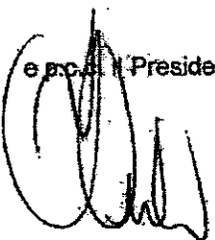
riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. **8** (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394,

La Giunta di Facoltà, invitata a deliberare, approva.

Omissis

Il Coordinatore dell'Ufficio di Facoltà

Il Preside

e.p.c. Il Preside


(SCHEDA COMUNE A TUTTI I CORSI DI STUDIO - UNA PER CIASCUNA SEDE DEL CORSO)

FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE INDUSTRIALE

CORSO DI LAUREA - Magistrale a ciclo unico - classe LM/4 - in INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA U.E.

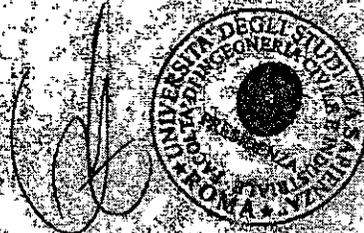
Aule ad uso esclusivo del corso

Inserire solo cifre intere

N° posti	N° ad uso esclusivo del corso	N° ad uso parziale (<10 ore/settimana)	N° ad uso parziale (11-20 ore/settimana)	N° ad uso parziale (21-36 ore/settimana)	N° insegnamenti del corso che le utilizza	note
fino a 20	3				5	
fino a 50			1	1	2	
fino a 80	3				24	
fino a 120			8	8	38	
fino a 200						
oltre 200						

N. 23

attrezzature mobili complessivamente disponibili per il corso (lavagne luminose, proiettori, etc)



INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA

Strutture disponibili (didattiche, scientifiche, di supporto per attività pratiche e di tirocinio)

Il numero dei posti laboratorio deve assicurare la frequenza necessaria, in ragione di un laboratorio per gruppi di studenti non superiore a 25 unità, tenuto conto anche delle turnazioni d'uso possibili

Inserire solo cifre intere

N°	Tipo	N° strutture	Proprietà/Convenzione	Se in convenzione specificare			N° posti utilizzati per le attività di tirocinio	NOTE
				Data di sottoscrizione	Data di scadenza	Struttura di riferimento (sede)		
1	Laboratorio CAD (SSD) (car/17)	1	proprietà				3	Aperture 72 ore settimanali. Gli studenti sono organizzati su due turni
2	Laboratorio CAD Integrato (SSD) (car/10) (car/16) (car/21)	1	proprietà				26	Aperture 72 ore settimanali. Gli studenti sono organizzati su due turni



Struttura di supporto alla didattica

N.	Tipo	N. posti	N. Volumi	N. Abbonamenti e periodici	NOTE
1	Biblioteca - Dices - Sez. Architettura e Urbanistica	24	11907	42 209 volumi	Apertura 40 ore/sett
2	Biblioteca - Dip. Ing. Strutture e Geotecnica (secc. V. E. Udissiana)	40	15999	15 345 libri	Apertura 52 ore/sett
3	Biblioteca centrale di Facoltà Bocca	270	33858	69 7090 titoli	Apertura 50 ore/sett
4	Sala lettura, via Spargo	120			Apertura 50 ore/sett
5	Sala lettura, via Impegno, struttura e geotecnica	40			Apertura 52 ore/sett
6	Sala lettura Biblioteca Centrale Bocca	230			Apertura 50 ore/sett
7	Centro di calcolo di Bocca	30			Apertura 60 ore/sett
8	Laboratorio CAD Dices - Sez. Architettura e Urbanistica	26			Apertura 72 ore/sett
9	Laboratorio CAD dip. Storia, Disegno e restauro dell'architettura	9			Apertura 72 ore/sett

Elenco tipologia di strutture previste dal MIUR
Biblioteche
Biblioteche - postazioni informatiche
Sale lettura
Laboratori linguistici
Laboratori informatici
Altro (specificare)

Se si sceglie come tipologia di struttura Biblioteche, alla riga successiva specificare anche il numero delle postazioni informatiche (Biblioteche informatiche)



FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE INDUSTRIALE

CORSO DI LAUREA Magistrale a ciclo unico - classe LM/4 - in INGEGNERIA EDILE - ARCHITETTURA U.E.

Inserire solo cifre intere

C1 - Personale docente utilizzabile

Settore scientifico disciplinare	n° docenti della facoltà		n° docenti di altra facoltà		n° docenti di altri atenei		n° totale			n° non universitari
	Ord.n	Ass.n Ric.n	Ord.n	Ass.n Ric.n	Ord.n	Ass.n Ric.n	Ord.n	Ass.n	Ric.n	
Fis/01	1						1			
Icar/02		1						1		
Icar/07	1						1			
Icar/08		1						1		1
Icar/09			1	1			1		1	1
Icar/10	1	3	2				1	3	2	1
Icar/11			1						1	
Icar/14	1	1	2				1	1	2	2
Icar/17				1	1	2		1	1	2
Icar/18		1						1		1
Icar/19					1			1		
Icar/20		1	1					1	1	
Icar/21	1						1			
Icar/22	1						1			
Ing-Ind/11		2						2		
Ing-Ind/22		1						1		
Ing-Ind/33		1						1		
Lus/10			1						1	1
Mat/03										1
Mat/05		1						1		
TOTALE	6	13	8	2	2	2	8	15	10	9

N.B. Inserire i dati relativi a tutti gli anni del corso

C2 - Personale per le attività pratiche e di tirocinio

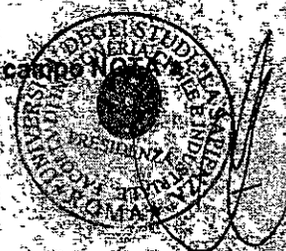
N. studenti	N. Tutor dello specifico Profilo professionale strutturato, di cui uno come coordinatore	N. Tutor dello specifico Profilo professionale in convenzione	Rapporto N. studenti per Tutor
1000 circa	65 organizzati su 13 laboratori progettuali		25

N. studenti: Inserire il dato relativo a tutti gli anni del corso

N. Tutor: inserire il dato relativo a tutti gli anni del corso

Il dettaglio relativo ai singoli anni va indicato nel campo NOTA a fondo pagina

Eventuali docenti con funzioni di "Esercitori d'aula" possono essere indicati nel campo NOTA a fondo pagina.



C3 - Personale tecnico

Personale tecnico che consente, per numero e competenze, di rispondere alle esigenze di funzionamento delle attrezzature per la didattica n. 4

C4 - Personale in convenzione

Il personale della struttura convenzionata svolge attività di tutor? **SI NO**

Se NO:

Quale personale universitario supervisiona l'attività sanitaria degli studenti per ogni singola disciplina nella struttura convenzionata?

N.	Settore scientifico disciplinare	Personale universitario
1		
2		

Note - C - Personale docente utilizzabile

