



- 5 MAG. 2015

Nell'anno **duemilaquindici**, addì **5 maggio** alle ore **16.00**, presso il **Salone di rappresentanza**, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0032068 del 30.04.2015, 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. Eugenio Gaudio; il **prorettore**, prof. Renato Masiani; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Maurizio Barbieri, prof. Bartolomeo Azzaro, dott. Sergio Abrignani, prof. Michel Gras, sig. Domenico Di Simone, dott.ssa Angelina Chiaranza, sig. Luca Lucchetti, sig.ra Federica Di Pietro; il **direttore generale**, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

Assistono per il Collegio dei Revisori dei Conti: dott.ssa Marisa Grilli e dott. Michele Scalisi.

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

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

DELIBERA

148/15

OFFERTA

FORMATIJA

9.7.1



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

- 5 MAG. 2015

Il Responsabile del Settore
Progettazione Formativa
(Franco De Seta)

**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 2015-2016 - RATIFICA DECRETO RETTORALE N.
1005/2015**

Il Presidente comunica che la Giunta della Facoltà di Ingegneria civile e industriale, in data 19 febbraio 2015, ha approvato la determinazione, per l'anno accademico 2015-2016, del potenziale formativo per il corso di studio ad accesso programmato in Ingegneria edile-architettura, ai sensi dell'articolo 1 della legge n.º 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. 004074 del 11 marzo 2015, al 9 aprile 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 28 aprile 2015, ha ratificato il Decreto Rettoriale n. 1005/2015, con il quale sono state approvate, per l'anno accademico 2015-2016, le schede di rilevazione relative al potenziale formativo per il corso di laurea magistrale a

9.7.1

ml

jk



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

- 5 MAG. 2015

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. 1005/2015.

Allegati quale parte integrante:

- 1) *Decreto Rettoriale n. 1005/2015*

Il Responsabile del Settore
Progettazione Formativa
(Franco Di Sano)

lun

lun



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

- 5 MAG. 2015

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

DELIBERAZIONE N.148/15

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 19 febbraio 2015;**
- **Vista la nota MIUR prot. n. 004074 dell'11 marzo 2015;**
- **Visto il Decreto Rettoriale n. 1005/2015;**
- **Vista la delibera del Senato Accademico del 28 aprile 2015 n.191/15;**
- **Presenti n. 12, votanti n. 10: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal rettore e dai consiglieri: Polimeni, Barbieri, Azzaro, Abrignani, Gras, Di Simone, Chiaranza, Lucchetti e Di Pietro**

DELIBERA

di ratificare il Decreto Rettoriale n. 1005/2015, con il quale sono state approvate, per l'anno accademico 2015-2016, 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



IL RETTORE

- VISTE la legge 2 agosto 1999, n. 264, in particolare l'art. 1, comma 1, lettera a);
- VISTE la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del 19 febbraio 2015 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. 004074 del 11 marzo 2015, ha fissato al 9 aprile 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 2015-2016 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




(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

Nº posti	Nº ad uso esclusivo del corso	Nº ad uso parziale (<10 ore/settimana)	Nº ad uso parziale (11-20 ore/settimana)	Nº ad uso parziale (21-36 ore/settimana)	Nº insegnamenti del corso che le utilizza	note
fin a 20	3				5	
fin a 50			1	1	2	
fin a 80	3				24	
fin a 120			8	8	38	
fin 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

Strutture di supporto alla didattica

N.	Tipo	N. posti	N. Volumi	N. Abbonamenti a periodici	NOTE
1	Biblioteca – Dicea – Sez. Architettura e Urbanistica	24	11901	42 209 totali	Apertura 40 ore/sett
2	Biblioteca – Dip. Ing. Strutturale e Geotecnica (sede v. Eudosiana)	40	15300	15 396 totali	Apertura 52 ore/sett
3	Biblioteca centrale di Facoltà Boaga	220	33859	69 1090 totali	Apertura 50 ore/sett
4	Sala lettura via Scarpa	120			
5	Sala lettura dip. Ingegneria struttura e geotecnica	40			Apertura 50 ore/sett
6	Sala lettura biblioteca centrale Boaga	220			Apertura 52 ore/sett
7	Centro di calcolo di Facoltà	30			Apertura 50 ore/sett
8	Laboratorio CAD Dicea – Sez. Architettura e Urbanistica	26			Apertura 60 ore/sett
9	Laboratorio CAD dip. Storia, disegno e restauro dell'architett.	9			Apertura 72 ore/sett
					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

n° Settore scientifico disciplinare	n° docenti della facoltà			n° docenti di altre facoltà			n° docenti di altri atenei			n° totale			n° non universitar i
	Ord.ri	Ass.ti	Ric.ri	Ord.ri	Ass.ti	Ric.ri	Ord.ri	Ass.ti	Ric.ri	Ord.ri	Ass.ti	Ric.ri	
Fis/01	1									1			
Icar/02		1									1		
Icar/07	1										1		
Icar/08	1	1								1	1		
Icar/09		1	1	1						1	1	1	1
Icar/10	1	2	3							1	2	3	
Icar/11			1									1	
Icar/14	1	1	2							1	1	2	2
Icar/17				1	1	1				1	1	1	1
Icar/18		1									1		2
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		
Ius/10													1
Mat/03													1
Mat/05		1									1		1
TOTALE	7	13	8	2	2	1				9	15	9	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	80 organizzati su 14 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 "Esercitatori 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: