



L'anno duemilaquindici, addì **28 aprile** alle ore 15.00, a seguito di regolare convocazione trasmessa con nota prot. n. 0030028 del 23 aprile 2015, nell'Aula Organi Collegiali si é riunito il Senato Accademico per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno, come integrato con successiva nota rettorale prot. n. 0030984 del 28 aprile 2015.

.....**o m i s s i s** .....

**Sono presenti:** il Rettore, prof. Eugenio Gaudio ed i componenti del Senato Accademico: Pro-Rettore Vicario, prof. Stefano Biagioni, prof.ssa Maria Rosaria Torrisi, prof.ssa Emma Baumgartner, prof. Davide Antonio Ragozzino, prof.ssa Alessandra Zicari, prof. Giorgio Graziani, prof. Stefano Catucci, prof.ssa Rita Asquini, prof.ssa Stefania Portoghesi Tuzi, prof.ssa Beatrice Alfonzetti, prof.ssa Matilde Mastrangelo, prof. Alessandro Saggiaro, prof. Giorgio Piras, prof. Emanuele Caglioti, prof.ssa Maria Grazia Betti, prof. Felice Cerreto, prof.ssa Susanna Morano, prof. Marco Biffoni (entra alle ore 15.53), prof. Giuseppe Santoro Passarelli, prof. Augusto D'Angelo, prof.ssa Paola Panarese, i Rappresentanti del personale: Tiziana Germani Carlo D'Addio, Roberto Ligia e i Rappresentanti degli studenti: Diana Armento (entra alle ore 16.03), Fabiana Cancrini, Pierleone Lucatelli, Valeria Roscioli e Stefano Capodiecì.

**Assistono:** il Direttore Generale, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di Segretario, i Presidi: prof. Giuseppe Ciccarone, prof. Paolo Ridola, prof. Fabrizio Vestroni, prof.ssa AnnaMaria Giovenale, prof. Vincenzo Nesi, prof. Roberto Nicolai, prof. Giuseppe Venanzoni, prof. Cristiano Violani, prof. Adriano Redler, prof. Vincenzo Vullo, prof. Paolo Teofilatto, il prof. Alessandro Schiesaro, Direttore della Scuola degli Studi Avanzati, i ProRettori: Bruno, Botta, Teodoro Valente, Gianni Orlandi, Antonello Folco Biagini e Tiziana Pascucci.

**Assenti giustificati:** prof. Renato Masiani, prof. Giorgio De Toma, i Rappresentanti del personale Pietro Maioli e Beniamino Altezza.

**Assenti:** il Rappresentante degli studenti Manuel Santu.

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

.....**o m i s s i s** .....



Senato  
Accademico

Seduta del

28 FEB. 2015

Il Responsabile del Settore  
Progettazione Formativa

(Franco Di Sano)

S. F. 1

**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.° 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.

Tutto ciò premesso, si invita il Senato Accademico a ratificare il D.R. 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



Senato  
Accademico

Seduta del

28 APR. 2015

magistrale a ciclo unico in Ingegneria edile-architettura, nonché il numero di studenti iscrivibili al primo anno del suddetto corso di studio.

*Allegati quale parte integrante:*

- 1) Decreto Rettorale n. 1005/2015

Il Responsabile del Settore  
Progettazione Formativa

(Franco Di Sano)



Senato  
Accademico

Seduta del

28 APR. 2015

**DELIBERAZIONE N. 191/15**

**IL SENATO ACCADEMICO**

- 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 Rettorale n. 1005/2015;

**Con voto unanime**

**DELIBERA**

di ratificare il Decreto Rettorale 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

*5.10.15*



## 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

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).



### Strutture di supporto alla didattica

N.	Tipo	N. posti	N. Volumi	N. Abbonamenti a periodici	NOTE
1	Biblioteca – Dicesa – Sez. Architettura e Urbanistica	24	11901	42 209 totali	Apertura 40 ore/sett
2	Biblioteca – Dip. Ing. Strutturale e Geotecnica (sede v. Eudossiana)	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			Apertura 50 ore/sett
5	Sala lettura dip. Ingegneria struttura e geotecnica	40			Apertura 52 ore/sett
6	Sala lettura biblioteca centrale Boaga	220			Apertura 50 ore/sett
7	Centro di calcolo di Facoltà	30			Apertura 60 ore/sett
8	Laboratorio CAD Dicesa – Sez. Architettura e Urbanistica	26			Apertura 72 ore/sett
9	Laboratorio CAD dip. Storia, disegno e restauro dell'architett.	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 - postazioni 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 n 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
<b>TOTALE</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>				<b>9</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>9</b>

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 "Esercitatrici 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:**