

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA
IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA – SEDUTA DEL 6 GIUGNO 2019**

Il Consiglio del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria edile-architettura si è riunito il giorno 6 giugno 2019 alle ore 11,00, in aula 22 della Facoltà di Ingegneria civile e industriale, con il seguente

Ordine del Giorno

- 1- Comunicazioni
- 2- Approvazione verbali sedute precedenti
- 3- Calendario didattico e orario delle lezioni 2019-20
- 4- OPIS e relazione Commissione paritetica docenti/studenti
- 5- Attestato per cultori e collaboratori 2017-18
- 6- Commissione test di accesso 5 settembre 2019
- 7- Partecipazione a Porte Aperte 16-18 luglio 2019
- 8- Giornata per la presentazione dei corsi opzionali
- 9- Questioni didattiche:
 Laurea alla memoria Ricca Vincenzo
- 10- Varie ed eventuali

Presenti - *Prof. Ordinari*: Argenti, Carnevali. *Prof. Associati*: Addressi, Capitanelli, Cappuccitti, Ferrero, Fratini, Grignaffini, Lenci, Lerza, Menghini, Pugnaletto, Turco. *Ricercatori*: Fioravanti, Morroni, Novembri, Paolini, Percoco, Perno, Sinibaldi. *Rappresentanti studenti*: Livani, Palladino, Paterra, Samer.
Assenti giustificati - *Prof. Ordinari*: Desideri, Mattogno. *Prof. Associati*: Currà, De Angelis, Germano, Magini, Medici. *Ricercatori*: Cutroni, Lanfranchi, Martone. *Contratti*: Marchegiani, Sabatini, Ticconi.
Assenti - *Prof. Ordinari*: Liberatore, Palumbo. *Prof. Associati*: Carpiceci, Coppi, Pompili. *Contratti*: Cecere, Miccoli. *Rappresentanti Studenti*: Perlas, Travaglini

Alle ore 11,20 verificato il raggiungimento del numero legale il presidente apre la seduta; verbalizza Prof.ssa C. Paolini.

1- Comunicazioni

Il Consiglio d'Area didattica in Ingegneria edile-architettura ha subito un cambio di denominazione, a seguito della nomina del Presidente per il triennio 2018-2021, in Consiglio di Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria edile-architettura in quanto non esiste l'area perché unico corso all'interno.

Si sono svolte in facoltà due iniziative cui il corso di laurea ha partecipato come responsabile: OPEN HOUSE 2019 il 10 e 11 maggio 2019 e EUREKA il 18 maggio e il 21 maggio 2019. Si ringrazia l'ing. Silvia Mariani che ha dato un grande contributo alla buona riuscita degli eventi.

Il 10 maggio di è svolto l'Open day del Corso di laurea in quanto l'anticipo delle scadenze date dal MIUR per il Bando di accesso al corso rendono sostanzialmente vano l'impegno in Porte aperte Sapienza 2019. L'iniziativa è andata piuttosto bene con una quarantina di partecipanti.

Il prof. Fioravanti invita i colleghi a fare pubblicità del Corso di laurea presso le scuole o altri luoghi frequentati dai ragazzi delle superiori per superare il problema dello scarso numero di iscritti.

Sulla base del Regolamento per la nomina a laureato dell'anno che il consiglio si è dato sono stati trasmessi in presidenza i nominativi degli studenti da premiare. La manifestazione si è svolta nel mese di maggio.

LOHNO	ELEONORA	1520092
LUPASCU	GABRIELA	1542057
MORENI	GAIA	1549006
FONTANI	SIMONE	1551194

NANNI	LUCA	1534999
ZHU	ZHELUN	1522941

Il Presidente relaziona sulle riunioni svolte con i colleghi presidenti dei corsi omologhi in Italia riguardanti la Revisione delle classi di laurea. In particolare la revisione della declaratoria che deve essere concordata con i colleghi di Architettura.

2- Approvazione verbali sedute precedenti

Vengono portati in approvazione il verbale del Consiglio del 11-2-2019, del Consiglio telematico del 9-5-2019 e della commissione didattica del 28-5-2019. I verbali sono reperibili al link

<https://web.uniroma1.it/cdaingedilearchitettura/cdaingedilearchitettura/cdaingedilearchitettura/tipo/governo/verbali-e-regolamenti>

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

3- Calendario didattico e orario delle lezioni 2019-20

Il Presidente comunica che è stato inviato in facoltà il calendario 2019-20 basato su quello del 2018-19 in quanto ci è stata fatta richiesta urgente per poter inserire le date di inizio e fine lezioni nella didattica programmata ed erogata 2019-20. Il calendario inviato viene portato a ratifica.

Calendario lezioni, appelli d'esame e esami di laurea a.a. 2019-20

A) CALENDARIO

Inizio corsi	21 ottobre 2019
1° periodo lezione	dal 21 ottobre al 20 dicembre (9 sett)
Sospensione vacanze Natale	21 dicembre 2019 – 6 gennaio 2020
Sospensione didattica esami gennaio 2 appelli a.a. 2018-2019	07 gennaio – 28 gennaio 2020
2° periodo lezione	dal 29 gennaio al 8 aprile (10 sett)
Sospensione didattica Pasqua	9 aprile – 14 aprile 2020
Sospensione didattica esami: appello aprile a. a. 2018-2019	15 aprile – 17 aprile 2020
3° periodo lezione	dal 20 aprile al 31 maggio (6 sett)
Fine corsi	31 maggio 2020

B) APPELLI D'ESAME

Esami 1° appello giugno	dal 1 al 14 giugno 2020
Esami 2° appello giugno	dal 15 al 30 giugno 2020
Esami 1° appello luglio	dal 1 luglio al 14 luglio 2020
Esami 2° appello luglio	dal 15 al 31 luglio 2020
Esami appello settembre	dal 14 al 30 settembre 2020
Esami appello ottobre	dal 1 ottobre al 17 ottobre 2020
Esami appelli invernali da inserire nel calendario a.a. 2020-21	

C) TESI di LAUREA

18-19 dicembre 2019 (mercoledì e giovedì) con possibile sospensione didattica
 27-28 gennaio 2020 (martedì e mercoledì)
 30-31 marzo 2020 (lunedì e martedì) con possibile sospensione didattica
 28-29 maggio 2020 (giovedì e venerdì) con possibile sospensione didattica
 22-23 luglio 2020 (mercoledì e giovedì)
 14-15 ottobre 2020 (mercoledì e giovedì)
 17-18 dicembre 2020 (giovedì e venerdì) con possibile sospensione didattica
 28-29 gennaio 2021 (giovedì e venerdì)

E' stata effettuata nel frattempo un'indagine tra i colleghi del 1° anno che hanno tutti confermato la positività dell'esperimento di accorpare nel primo periodo più ore dei corsi scientifici e nel secondo più ore dei corsi con laboratorio pertanto oltre a ratificare quanto già trasmesso si inserisce anche il calendario separato per il 1° anno.

Proposta di variazione calendario per il 1° anno di corso.

Inizio corsi	21 ottobre 2018
1° periodo lezione	dal 21 ottobre al 20 dicembre (9 sett)
Sospensione vacanze Natale	21 dicembre 2019 – 6 gennaio 2020
Sospensione didattica esami gennaio 2 appelli a.a 2017-2018	07 gennaio – 28 gennaio 2020
2° periodo lezione	dal 13 gennaio al 7 febbraio (4 sett) dal 10 febbraio al 8 aprile (8,5 sett)
Sospensione didattica Pasqua	9 aprile – 14 aprile 2020
Sospensione didattica esami: appello aprile a. a. 2018-2019	15 aprile – 17 aprile 2020
3° periodo lezione	dal 20 aprile al 15 maggio (4 sett)
Fine corsi	15 maggio 2020

Il Consiglio approva il calendario con la variazione per il 1° anno all'unanimità seduta stante.

E' stato anche predisposto, sulla base del calendario sopra riportato l'orario delle lezioni 2019-20.

All'orario del 2018-19 sono state apportate alcune modifiche legate alla diminuzione del numero di studenti e all'indisponibilità per il prossimo anno delle aule di Via del Castro Laurentiano a noi assegnate (8-9-10), in quanto vengono effettuati i lavori di condizionamento dell'intero stabile e proprio le aule al terzo piano saranno le ultime ad essere liberate dal cantiere (la previsione è dicembre/gennaio 2020).

Pertanto nel prossimo anno anche le lezioni del 1° e 2° anno di corso si svolgeranno a San Pietro in Vincoli e per i corsi con laboratorio che richiedono banchi più grandi e elettrificati abbiamo a disposizione solo le aule 26, 27 e 28; questo ha richiesto un compattamento delle lezioni per il migliore uso delle aule.

La bozza dell'orario 2019-20 è stata allegata alle note esplicative.

Si apre la discussione: Grignaffini rileva che l'aula 28 è per 49 posti da cartello esterno e in genere viene usata per un numero di studenti maggiore; Argenti evidenzia che l'aula 12 non è attrezzata opportunamente per le lezioni di composizione e chiede se possibile un cambio di aula; Turco fa notare che in aula 27 l'impianto elettrico ha problemi; Argenti fa notare che ancora in aula 12 ci sono problemi di oscuramento; i rappresentanti degli studenti rilevano che in alcune giornate si arriverà alle 20.00 con i laboratori.

Il presidente fa notare che nelle giornate in cui si finisce alle 20,00 si è cercato di far entrare gli studenti più tardi ma che un orario così congegnato è legato alla carenza di aule disponibili.

Il Consiglio, convenendo sull'opportunità di chiedere in Facoltà un controllo sul funzionamento delle aule, approva l'orario all'unanimità seduta stante.

4- OPIS e relazione Commissione paritetica docenti/studenti

La commissione didattica del 28 maggio ha iniziato a lavorare sugli OPIS 2017-18 analizzando le risposte date dagli studenti negli OPIS del 2° semestre, la relazione della Commissione paritetica e la relazione del NVA che ci sono state trasmesse. Dell'analisi dei dati si stanno occupando i colleghi De Angelis e Grignaffini che relazioneranno alla prossima Commissione didattica. A lavori della Commissione conclusi i dati verranno esaminati nel prossimo Consiglio.

Si invitano i docenti a prendere visione sulla propria pagina Infostud delle risposte date dagli studenti sul loro corso; sono maggiormente interessanti i dati 2017-18 2° semestre che quelli 2018-19 1° semestre in quanto in questi ultimi compaiono poche unità di questionari compilati da studenti che hanno sostenuto l'esame tra ottobre e aprile e che hanno compilato il questionario all'atto della prenotazione. Sono comunque interessanti alcuni commenti degli studenti che possono essere di aiuto per una migliore organizzazione del corso.

5- Attestato per cultori e collaboratori 2017-18

Sono stati predisposti per l'a.a. 2017-18 gli attestati per i collaboratori e i cultori per i quali è stata pagata l'assicurazione Sapienza nel marzo 2018.

Verrà richiesto ai docenti la conferma dei tutor e cultori a.a. 2018-19 per i quali è scaduta a marzo 2019 l'assicurazione.

Per il prossimo a.a. la procedura per la nomina e il relativo pagamento dell'assicurazione verrà anticipata a settembre/ ottobre in modo da riuscire ad avere a inizio anno i collaboratori in regola.

La Commissione didattica ha inoltre convenuto, visti i buoni risultati ottenuti con Analisi matematica 2, di rinnovare il tutor tipo B per la matematica nel prossimo anno, sempre a partire da settembre/ottobre 2019.

La prof.ssa Argenti chiede al Presidente di sondare la possibilità di effettuare di nuovo un concorso per tutor con contratto a titolo gratuito in quanto la modalità con contratto consente ai tutor stessi di spendere meglio il titolo.

6- Commissione test di accesso 5 settembre 2019

Occorre nominare la commissione per il test di accesso del 5 settembre 2019.

La Giunta della Facoltà di Architettura ha già deliberato in questo modo:

Per la Facoltà di Architettura

Commissione Centrale

Prof.ssa Bardati Flaminia

Prof.ssa Belibani Rosalba

Docenti responsabili d'aula

Prof. Bruschi Andrea

Prof. Paolo Casini

Prof.ssa De Leo Daniela

Prof. Grimaldi Andrea

Prof. Guarini Paola

Prof.ssa Rossana Mancini

Prof.ssa Mandolesi Domizia

Docenti supplenti

Prof.ssa Carola Clemente

Dobbiamo indicare 6 nominativi come fatto nello scorso anno.

Per la Facoltà di Ingegneria civile e industriale

Commissione Centrale

Prof.ssa Pugnaletto Marina

Prof. Ruggero Lenci

Docenti responsabili d'aula

Prof. Antonio Cappuccitti

Prof.ssa Anna Bruna Menghini

Prof. Alberto Sinibaldi

Docenti supplenti

Prof. Gabriele Novembri

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Inoltre in merito al bando per il test di accesso il MIUR ha stabilito una nuova impostazione in quanto nel Bando di accesso per le ammissioni agli anni successivi al primo non ci sarà il test obbligatorio ma un accesso libero con limitazioni. In una riunione che si è tenuta il 3 giugno in Ateneo con la Dott.ssa Leone, si è deciso di inserire in un avviso, da pubblicare contestualmente al bando, di legare l'accesso agli anni successivi per il corso di Ingegneria edile-architettura da parte di studenti provenienti da altri corsi di studio ai CFU conseguiti e alle materie riconoscibili, mentre di dare accesso libero a quelli provenienti da Architettura o corsi omologhi, come si faceva negli scorsi anni.

Il Presidente espone anche alcune problematiche legate al bando; in particolare gli OFA saranno assegnati per i candidati che hanno riportato meno di 4 nelle 12 domande di matematica e fisica

Si apre la discussione sull'opportunità di inserire o non la restrizione, rispetto ai normali studenti in corso, sul passaggio al secondo anno legate oltre ai 24 CFU anche a 9CFU di materie scientifiche. Novembri evidenzia che ulteriori restrizioni potrebbero portare ad una affluenza al corso ancora più scarsa; Grignaffini condivide e propone di lasciare solo 24CFU; anche Fioravanti ritiene troppo gravosi i requisiti richiesti; per Lenci non è chiaro come un iscritto alla facoltà di Lettere possa avere 24CFU riconoscibili da noi e si chiede quale sia l'animus del decreto del MIUR, chiede inoltre di approfondire questo tema per evitare poi eventuali possibili ricorsi; Percoco chiede conferma che la facoltà di Architettura si adegui alle nostre restrizioni; Sinibaldi ritiene che per uno studente di ingegneria non sia normale accedere al secondo anno senza almeno una materia scientifica; Addessi ritiene che il calo degli iscritti non sia legato alle regole di ammissione ma alla situazione attuale e che sarebbe bene rinunciare all'inserimento dei 9CFU scientifici pur ritenendo la formazione scientifica di base fondamentale per un ingegnere, chiede inoltre come fino ad oggi siano stati gestiti i passaggi da altri corsi di laurea; Argenti chiede delucidazioni sull'abolizione della figura del ripetente.

Il Presidente illustra le regole per il passaggio d'anno per gli studenti in corso e le regole per l'ammissione ad anni successivi al primo per studenti e/o laureati esterni al corso e ascolta tutte le riflessioni propone di mettere in votazione le due versioni dell'avviso con soli 24CFU oppure con 24CFU (di cui almeno 9CFU debbono essere riconosciuti in materie scientifiche).

Dopo ampia discussione il Consiglio approva a larga maggioranza la bozza di avviso proposta, sotto riportata, con l'inserimento di soli 24CFU per l'iscrizione ad anni successivi al primo.

Facoltà di Architettura

Facoltà di Ingegneria civile e industriale

ANNO ACCADEMICO 2019-2020

AVVISO PER POSTI LIBERI SU ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO DEI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA E ARCHITETTURA E DELLA LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ARCHITETTURA

Scienze dell'architettura	Classe L-17
Architettura	Classe LM-4 c.u.
Ingegneria edile-architettura	Classe LM-4 c.u.

REQUISITI

Per il Corso di laurea magistrale a ciclo unico in **Ingegneria edile-architettura** possono essere avanzate:

- **richieste di abbreviazione di corso**, cioè di riconoscimento della carriera pregressa per iscrizione ad anni successivi al primo, da coloro che sono in possesso della Laurea triennale in Scienze dell'architettura, della Laurea quinquennale in Architettura (vecchio ordinamento), della Laurea Specialistica quinquennale in Architettura UE, della Laurea Magistrale in Architettura UE, della Laurea quinquennale (conseguita presso Sapienza) in Ingegneria edile ordinamento 00463.
- **richieste di trasferimento e passaggio** da studenti iscritti ai corsi di Laurea magistrale in Ingegneria edile-architettura e ai corsi di Laurea magistrale in Architettura, provenienti da altri Atenei italiani o da Atenei esteri, che richiedono il riconoscimento della carriera pregressa per passaggio al corso di Ingegneria edile-architettura per anni successivi al primo.
- **richieste di abbreviazione di corso**, cioè di riconoscimento della carriera pregressa per iscrizione ad anni successivi al primo, da coloro che sono in possesso di Laurea triennale o magistrale e che

abbiano conseguito almeno 24CFU in materie convalidabili per il corso di laurea magistrale in Ingegneria edile-architettura

- **richieste di trasferimento e passaggio** da studenti iscritti ad altri corsi di laurea triennali o magistrali che richiedono il riconoscimento della carriera pregressa per passaggio al corso di Ingegneria edile-architettura per anni successivi al primo e che abbiano conseguito almeno 24CFU in materie convalidabili per il corso di laurea magistrale in Ingegneria edile-architettura

In tutti i casi

- per essere iscritto al 2° anno lo studente deve aver acquisito almeno 24CFU.
- per essere iscritto al 3° anno lo studente deve aver acquisito almeno 48CFU tra cui almeno 3 esami in materie scientifiche.
- per essere iscritto al 4° anno lo studente deve aver acquisito almeno 78CFU tra cui almeno 5 esami in materie scientifiche.
- per essere iscritto al 5° anno lo studente deve aver acquisito almeno 101 CFU tra cui almeno 5 esami in materie scientifiche

Per materie scientifiche si intendono le discipline appartenenti ai SSD di seguito elencati.

MAT/03, MAT/05, FIS/01, ICAR/08, ING-IND/11, ING-IND/22.

Verrà pubblicata una graduatoria per anni successivi al primo, **esclusivamente nei limiti dei posti disponibili**, nel rispetto della programmazione nazionale vigente per l'anno di riferimento e delle intervenute disponibilità di posti.

MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Si considerano prodotte in tempo utile solo le domande pervenute entro e non oltre il termine delle **ore 14:00 del 30 settembre 2019**, presentate secondo la **modalità telematica inviando una mail alla segrstudenti.ingegneria@uniroma1.it**

Non sarà accettata alcuna altra forma di presentazione della domanda

Per eventuali ricontatti da parte della commissione istituita ad hoc dal Consiglio di corso di laurea magistrale in Ingegneria edile-architettura verso i candidati, saranno utilizzati solo ed esclusivamente i contatti inseriti dagli stessi candidati all'atto della presentazione della domanda.

Alla domanda dovrà essere allegato:

Certificato rilasciato dall'Ateneo di provenienza attestante l'elenco degli esami sostenuti dei relativi CFU e voti conseguiti;

Copia del documento di identità in corso di validità

Il **programma dettagliato** redatto su carta intestata dell'Università di provenienza di tutti gli esami sostenuti. Possono anche essere allegate **Copie degli attestati di frequenza** degli insegnamenti frequentati per i quali non sia ancora stato sostenuto l'esame.

Si ricorda che le dichiarazioni sono compilate da parte del candidato in piena consapevolezza delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi

POSTI DISPONIBILI

Per l'anno accademico 2019-2020 sono disponibili posti per trasferimenti di studenti già iscritti ad altri Atenei per l'iscrizione agli anni successivi al primo, tenuto, altresì, conto di quanto previsto dall'allegato n. 2 al D.M. 28 marzo 2019 n. 277, per i seguenti anni di corso:

Denominazione Corso	A.A.	Posti MIUR	Numero iscritti	Anno di corso	n° Posti disponibili
Scienze dell'architettura	2018-2019	160		2°	
	2017-2018	154		3°	
Architettura	2018-2019	360		2°	
	2017-2018	360		3°	
	2016-2017	360		4°	
	2015-2016	420		5°	
Ingegneria edile-architettura	2018-2019	168	55	2°	113
	2017-2018	138	130	3°	8
	2016-2017	144	101	4°	43
	2015-2016	168	79	5°	89

PUBBLICAZIONE DEGLI ESITI E RECAPITI UTILI

Gli esiti delle valutazioni delle richieste di trasferimento saranno comunicati entro il **15.10.2019** al candidato della Segreteria Studenti di Ingegneria civile e industriale.

Gli studenti, la cui domanda è stata accolta, sono tenuti ad iscriversi all'anno di corso stabilito dalla Commissione, a pena di decadenza, **entro il 5.11.2019.**

Le tasse d'iscrizione verranno rilasciate dalla segreteria studenti. **Per ottenere le riduzioni sugli importi delle tasse in ragione del proprio ISEE per il diritto allo studio è necessario che lo studente ne acquisisca il valore su Infostud prima di effettuare l'iscrizione. Qualora lo studente non sia in possesso del valore ISEE potrà iscriversi con una quota forfettaria e acquisire l'ISEE entro una data prevista dal Manifesto degli Studi.**

Gli studenti provenienti da Atenei Italiani potranno richiedere, se richiesto dall'Ateneo di provenienza, il nulla osta di accettazione presso la Segreteria Studenti di Ingegneria civile e industriale previa esibizione delle ricevute di pagamento della tassa di iscrizione.

Recapiti utili:

Segreteria Studenti di Ingegneria civile e industriale

Sede	Piazzale Aldo Moro, 5 – 00185 – Roma (Palazzina Servizi generali – Scala A – piano terra)
Skype	segstudenti.ingegneria
Orario di apertura	lunedì, mercoledì, venerdì, dalle 8.30 alle 12.00 martedì e giovedì dalle 14.30 alle 16.30
e-mail	segstudenti.ingegneria@uniroma1.it

7- Partecipazione a Porte Aperte 16-18 luglio 2019

Quest'anno la manifestazione non avrà per Ingegneria edile-architettura il significato di promozione del CdS per l'a.a. 2019-20 in quanto il bando di ammissione al corso per quella data sarà già chiuso.

Il Presidente del CdS partecipa alla presentazione dei corsi della Facoltà di Ingegneria civile e industriale che si terrà il 17 luglio 9,30-11,30.

Per le giornate di presentazione agli stand occorrerà organizzare dei turni nei quali è ben accetta la presenza degli studenti ricordando che le nostre indicazioni saranno utili ai ragazzi del 4° anno delle superiori per le possibili immatricolazioni 2020-21.

16 luglio ore 9,30 -18,00 2-3 nominativi
17 luglio ore 9,30 -18,00 Pugnaletto + Ferrero
18 luglio ore 9,30 -18,00 2-3 nominativi

Il Presidente invita i presenti a dare la disponibilità e la Prof.ssa Percoco, nel rendersi disponibile a partecipare chiede di trovare insieme un modo per rendere più attrattivo il nostro contributo.

8- Giornata per la presentazione dei corsi opzionali

Occorre individuare una data per presentare i corsi opzionali che debbono essere scelti dagli studenti del 4° e 5° anno.

Lo scorso anno abbiamo presentato i corsi il 10 luglio con apertura nella stessa giornata della presentazione dei percorsi formativi e chiusura ai primi di ottobre in modo da avere il quadro delle scelte prima dell'inizio dei corsi.

Si potrebbe prevedere la presentazione giovedì 4 o giovedì 11 luglio.

Il Presidente invierà ai docenti interessati una mail per concordare la data migliore.

9- Questioni didattiche

Laurea alla memoria Ricca Vincenzo

Nel Consiglio del 16-10-2018 era stata deliberata la richiesta di conferimento di laurea alla memoria allo studente deceduto Vincenzo Ricca. Considerato che l'Ateneo ha pubblicato il nuovo regolamento per il conferimento della laurea alla memoria (nel caso lo studente abbia completato tutti gli esami e alla chiusura del percorso manchi solo la discussione della tesi) e del riconoscimento alla memoria (nel caso lo studente non abbia completato tutti gli esami), nel Consiglio del 11-2-2019 si è preso atto della situazione modificata e si è richiesto alla Giunta di facoltà di deliberare il conferimento di riconoscimento alla memoria degli studi compiuti.

La Giunta di Facoltà ha deliberato in merito il 13-3-2019 richiedendo alla Ripartizione studenti il conferimento di riconoscimento alla memoria per gli studi compiuti.

Il Prof. Lenci ha inviato una ulteriore documentazione spiegando che lo studente aveva nella sostanza terminato il corso di studi in quanto, oltre alla tesi, doveva sostenere l'ultimo esame, Architettura e composizione architettonica 3, la cui elaborazione era del tutto completa.

La Ripartizione studenti ha risposto che si può richiedere al Rettore di andare in deroga rispetto al Regolamento di Ateneo e quindi richiedere il conferimento di laurea alla memoria circostanziando la richiesta. Pertanto si porta in approvazione la delibera già presa opportunamente corretta e integrata da inviare alla Giunta di Facoltà del prossimo 12 giugno.

Da poco tempo è deceduto lo studente Vincenzo RICCA iscritto al CdS Ingegneria edile-architettura ord.00336, di anni 47, al quale mancava alla laurea il solo esame di Architettura e composizione architettonica 3 e la tesi che stava svolgendo con il prof. Cavallari. Il prof. Lenci, titolare dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 3 ha scritto una lettera (allegata al verbale), inviando la documentazione grafica a supporto, nella quale spiega come lo studente aveva nella sostanza terminato il corso di studi in quanto, oltre alla tesi, doveva sostenere solo l'ultimo esame, Architettura e composizione architettonica 3, la cui elaborazione era del tutto completa. Su proposta del docente si fa pertanto richiesta alla Giunta di Facoltà ICI di inoltrare in Ateneo domanda per il conferimento della *laurea alla memoria in deroga al Regolamento di Ateneo in materia*.

Il Consiglio, con profondo dolore per la scomparsa dello studente, approva all'unanimità seduta stante la richiesta di conferimento di *laurea alla memoria in Ingegneria edile-architettura* ord. 00336 a Vincenzo RICCA matr. 772433.

Conclusione del percorso di eccellenza Benedetta Casetti

Benedetta Casetti (matr. 1585292) ha portato a conclusione il percorso di studi il 30 gennaio 2019 concludendo anche il percorso d'eccellenza iniziato nell'a.a. 2016/2017. L'ingegnere ha conseguito la laurea magistrale in Ingegneria edile-architettura con una votazione di 110/110 e lode presentandosi alla commissione con una media di 107,49; ha svolto pienamente le attività integrative richieste dal Consiglio per

lo svolgimento del percorso di eccellenza. Il Consiglio con piena soddisfazione trasmette alla Presidenza della Facoltà di Ingegneria civile e industriale la documentazione per la comunicazione alle segreterie.
Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Nomina cultori della materia

Nuove nomine

La prof.ssa Maria Argenti propone la nomina dell'ing. PECORILLI Sabrina a cultore della materia di Progettazione architettonica e urbana. E' laureata da 3 anni in Ingegneria edile-architettura, è PhD student del Dottorato in Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica e collabora alla didattica del corso.

Il prof. Marco Ferrero propone la nomina dell'ing. Silvia MARIANI a cultore della materia di Architettura tecnica 2 con laboratorio progettuale. E' laureata da più di 3 anni in Ingegneria edile-architettura, è Dottore di ricerca in Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica e collabora alla didattica del corso.

La prof.ssa Fabiola Fratini propone la nomina dell'ing. Marco DI PIETRO a cultore della materia di Tecnica urbanistica con laboratorio progettuale. E' laureato da più di 3 anni in Ingegneria civile e collabora alla didattica dei corsi di urbanistica dal 2004.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Rinnovo nomine

Il prof. Gianluigi Lerza propone il rinnovo della nomina dell'arch. Marco MONTI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Storia dell'architettura ed estetica con laboratorio. Laureato in Architettura da più di tre anni. Collabora come tutor allo svolgimento delle attività didattiche e di laboratorio dei due canali della disciplina di Storia dell'architettura e estetica con laboratorio al I anno di corso di laurea. Era già stato nominato cultore della materia nel 2015.

Il prof. Gianluigi Lerza propone il rinnovo della nomina dell'arch. Gjokeja KRENAR a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Storia dell'architettura ed estetica con laboratorio. Laureato in Architettura da più di tre anni. Collabora come tutor allo svolgimento delle attività didattiche e di laboratorio dei due canali della disciplina di Storia dell'architettura e estetica con laboratorio al I anno di corso di laurea. Era già stato nominato cultore della materia nel 2015.

La Prof.ssa Marina Pugnaletto propone il rinnovo della nomina dell'ing. Marco RISO a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura Tecnica 1 con laboratorio progettuale

L'ing. Riso si è laureato da più di tre anni e collabora come tutor allo svolgimento delle attività didattiche e di laboratorio dei due canali della disciplina di architettura tecnica I al II anno di corso di laurea. Era già stato nominato cultore della materia nel 2015.

La Prof.ssa Cesira Paolini propone il rinnovo della nomina dell'arch. Alessandra RUSSO a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura Tecnica 1 con laboratorio progettuale.

Architetto, dottore di ricerca in Ingegneria edile, collabora da molti anni come tutor alle attività del corso; ha partecipato a diverse ricerche e ha anche pubblicato articoli e testi. Era già stata nominata per la prima volta cultore della materia il 5-3-2004.

La Prof.ssa Cesira Paolini propone il rinnovo della nomina dell'ing. Lorenzo Mariotti a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura Tecnica 1 con laboratorio progettuale.

Ingegnere edile, dottore di ricerca in Ingegneria edile, collabora da molti anni come tutor alle attività del corso; è docente a contratto di Architettura tecnica – corso di laurea magistrale Ingegneria civile. Era già stato nominato per la prima volta cultore della materia nel 2004.

Il Prof. Massimo Coppi propone il rinnovo della nomina dell'ing. Andrea VENDITTI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Fisica tecnica ambientale. Ingegnere, collabora in qualità di tutor didattico con esperienza e idoneo curriculum. Era già stato nominato cultore della materia per la prima volta il 23/11/2009.

Il Prof. Massimo Coppi propone il rinnovo della nomina dell'ing. Simone Relandini a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Fisica tecnica ambientale. Laureato in Ingegneria per l'ambiente e il territorio nel 1998 e Dottore di Ricerca in Ingegneria ambientale dal 2002, dipendente dell'Italferr Spa. Ha sviluppato studi sulla protezione dal rumore ferroviario. Ha inviato il relativo curriculum.

Il Prof. Marco Ferrero propone il rinnovo della nomina dell'arch. Carlos ACOSTA FONTANA a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Progettazione degli elementi costruttivi con laboratorio

progettuale Architetto, laureato da più di tre anni, collabora da tempo con il corso.

Il Prof. Marco Ferrero propone il rinnovo della nomina dell'arch. Elio RAVÀ a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura tecnica 2 con laboratorio. Architetto, laureato da più di tre anni, collabora da tempo con il corso di architettura tecnica 2 ed era già stato nominato cultore nel consiglio del maggio 2012.

Il Prof. Franco Medici propone il rinnovo della nomina dell'ing. Giorgio TOSATO a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di "Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata". L'ingegnere laureato nel 2008 è stato nominato cultore della materia per la prima volta il 4-7-2011.

Il Prof. Antonio Cappuccitti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Chiara ORTOLANI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Progettazione urbanistica con laboratorio progettuale. Ingegnere, collabora nelle attività di tutoraggio del corso con esperienza e idoneo curriculum. E' stata nominata cultore della materia per la prima volta il 04-10-2012.

Il Prof. Antonio Cappuccitti propone il rinnovo della nomina dell'arch. Giordana CASTELLI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Progettazione urbanistica con laboratorio progettuale. Architetto da più di tre anni, PhD in Tecnica urbanistica. E' stata nominata cultore della materia per la prima volta nel 2002.

Il Prof. Ruggero Lenci propone il rinnovo della nomina dell'arch. Alessandro SCALETTI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 3 con laboratorio progettuale. Architetto, libero professionista, dal 1998 collabora con i corsi di Composizione prima con il prof. Rebecchini e poi con il prof. Lenci.

Il Prof. Ruggero Lenci propone il rinnovo della nomina dell'ing. Chiara LUCHINO a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 3 con laboratorio progettuale. Ingegnere, dipendente ANAS Spa, PhD in Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica, collabora dal 2009 con i corsi di Composizione.

Il Prof. Ruggero Lenci propone il rinnovo della nomina dell'ing. Fabio SORRIGA a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 3 con laboratorio progettuale. Ingegnere e PhD student collabora da tempo con i corsi di Composizione ed era stato già nominato cultore della materia nel 2008.

Il Prof. Ruggero Lenci propone il rinnovo della nomina dell'ing. Andrea PELELLA a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 3 con laboratorio progettuale. Ingegnere collabora da tempo con i corsi di Composizione ed era stato già nominato cultore della materia nel 2008.

Il Prof. Ruggero Lenci propone il rinnovo della nomina dell'ing. Floreana TRAMONTI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 3 con laboratorio progettuale. Ingegnere, laureata da più di tre anni collabora da tempo con i corsi di Composizione.

La Prof.ssa Maria Argenti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Giulia SANTARELLI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 2 con laboratorio progettuale. Ingegnere, collabora nelle attività di laboratorio del corso con esperienza e idoneo curriculum. E' stata nominata cultore per la prima volta il 13-10-2011.

La Prof.ssa Maria Argenti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Matilde PLASTINA a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e composizione architettonica 2 con laboratorio progettuale. Ingegnere, collabora nelle attività di laboratorio del corso con esperienza e idoneo curriculum. E' già stata nominata cultore della materia per la prima volta il 13-10-2011.

La Prof.ssa Maria Argenti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Francesca SARNO a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura e Composizione Architettonica 2 con laboratorio progettuale. Laureata da più di tre anni in Ingegneria edile-architettura. Collabora da vari anni come tutor allo svolgimento delle attività didattiche e di laboratorio della disciplina.

Il Prof. Carlo Cecere propone il rinnovo della nomina dell'ing. Lorenzo DIANA a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura tecnica e sostenibilità ambientale. Ingegnere edile-architetto U.E., Phd, Docente a contratto di ICAR/10 Architettura Tecnica e Tutor di AT2E.

Il Prof. Carlo Cecere propone il rinnovo della nomina dell'ing. Michele MORGANTI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura tecnica e sostenibilità ambientale. Ingegnere edile-architetto U.E., Phd, Assegnista di Ricerca e Docente a contratto di ICAR/10 Architettura Tecnica e Tutor di AT2E.

Il Prof. Carlo Cecere propone il rinnovo della nomina dell'ing. Federica PAOLINI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura tecnica e sostenibilità ambientale. Ingegnere edile-architetto U.E., PhD Student e Tutor di AT2E.

Il Prof. Carlo Cecere propone il rinnovo della nomina dell'ing. Olga PALUSCI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura tecnica e sostenibilità ambientale. Ingegnere edile-architetto U.E., PhD Student e Tutor di AT2E.

Il Prof. Carlo Cecere propone il rinnovo della nomina dell'ing. Agnese SALVATI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Architettura tecnica e sostenibilità ambientale. Ingegnere edile-architetto U.E., PhD e Tutor di AT2E.

La Prof.ssa Maria Grazia Turco propone il rinnovo della nomina dell'arch. Barbara TETTI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Restauro architettonico con laboratorio progettuale. Architetto, collabora da anni con il corso di Restauro architettonico. Ha inviato il relativo curriculum.

La Prof.ssa Maria Grazia Turco propone il rinnovo della nomina dell'arch. Silvia CRIALESI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Restauro dell'architettura con laboratorio progettuale. Laureata in Architettura, è specializzata in Restato dei Monumenti e ha concluso ormai da circa quattro anni il Dottorato di ricerca in Storia e Restauro dell'Architettura. Ha, inoltre, partecipato a diversi convegno e ha anche pubblicato diversi articoli.

Il Prof. Stefano Grignaffini propone il rinnovo della nomina dell'ing. Marco ROMAGNA a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Impianti termo-tecnici. Ingegnere collabora nelle attività di tutoraggio del corso con esperienza e idoneo curriculum. E' stato nominato cultore della materia per la prima volta il 08-05-2012.

Il Prof. Antonio Fioravanti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Ugo Maria CORAGLIA a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Progettazione Integrale. Laureato in Ingegneria edile-architettura da più di tre anni, Dottore di ricerca in Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica.

Il Prof. Antonio Fioravanti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Stefano CURSI a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Progettazione Integrale. Ingegnere laureato in Ingegneria edile-architettura da più di tre anni, dottore di ricerca in Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica.

Il Prof. Antonio Fioravanti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Armando TRENTO cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Progettazione Integrale. Ingegnere laureato in Ingegneria edile-architettura da più di tre anni PhD in Ingegneria edile-architettura.

Il Prof. Antonio Fioravanti propone il rinnovo della nomina dell'ing. Davide SIMEONE a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Progettazione Integrale Ingegnere laureato in Ingegneria edile-architettura da più di tre anni PhD in Ingegneria edile-architettura.

La Prof.ssa Claudia Mattogno propone il rinnovo della nomina dell'arch. Rita ROMANO a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Urbanistica 2 con laboratorio progettuale. Laureata in Architettura presso la Facoltà Ludovico Quaroni Sapienza Università di Roma (2008) con tesi in pianificazione urbanistica, è dottore di ricerca in Tecnica urbanistica dal 2013. E' stata nominata per la prima volta cultore della materia il 04-10-2012.

La Prof.ssa Claudia Mattogno propone il rinnovo della nomina dell'ing. Tullia Valeria DI GIACOMO a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di Urbanistica 2 con laboratorio progettuale. Laureata in Ingegneria edile-architettura nel 2011 presso Università degli Studi di Roma "La Sapienza" collabora da tempo con i corsi di urbanistica.

La prof.ssa Donatella Morroni propone il rinnovo della nomina dell'ing. Giuseppe GALIANO nell'ambito dell'insegnamento di Legislazione urbanistica, delle opere pubbliche e normative tecniche. Ingegnere laureato in Ingegneria civile da più di tre anni, è dottore di ricerca in Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica.

Il Prof. Salvatore Perno propone il rinnovo della nomina dell'ing. Giovanni SULIS a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di "Complementi di tecnica delle costruzioni". L'ingegnere laureato nel 2006, collabora da molti anni alle attività dei corsi di tecnica delle costruzioni.

Il Prof. Salvatore Perno propone il rinnovo della nomina dell'ing. Bruno LO IUDICE a cultore della materia nell'ambito dell'insegnamento di "Complementi di tecnica delle costruzioni". L'ingegnere laureato nel 2007, collabora da molti anni alle attività dei corsi di tecnica delle costruzioni.

Il Prof. Gabriele Novembri propone il rinnovo della nomina dell'ing. Luca TEDDE a cultore della materia nell'

ambito dell'insegnamento di Organizzazione del cantiere. Laureato da più di tre anni in Ingegneria edile-architettura. Collabora da vari anni come tutor allo svolgimento delle attività didattiche e di laboratorio della disciplina.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Nomina esperti esami di stato

I membri esperti nominati dal Consiglio in questo momento sono i Proff.ri Marco Ferrero e Cesira Paolini, che hanno confermato la disponibilità. Pertanto per gli esami di stato vengono confermati per il 2019 come Esperti del Consiglio di corso di laurea in Ingegneria edile-architettura.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Parere preventivo Zingaretti

ZINGARETTI Maura, laureata in Architettura ind. Strutturale v.o. presso l'università La Sapienza di Roma, fa domanda di parere preventivo ai fini di una eventuale iscrizione al corso di laurea magistrale quinquennale in Ingegneria edile-architettura LM-4 DM 270/04 de La Sapienza, con riconoscimento degli esami sostenuti. Si ritiene che lo studente debba sostenere i seguenti esami per conseguire la laurea in Ingegneria edile-architettura LM-4 DM 270/04 – ord. 28237:

Sett. Disc. Ed-arch	CFU Edile-architettura	CFU laurea di provenienza	Diff.	Esami da sostenere
FIS 01	9			Fisica
MAT 05	9+6	18		
MAT 03	6			Geometria
ICAR 17	21	27		
ICAR 18	12+9=21	27		
ICAR 07	9			Fondamenti di geotecnica
ICAR 08	9+6=15	18		
ICAR 09	12	18		
ICAR 10	12+12=24			Architettura tecnica 1 con lab prog + Architettura tecnica 2 con lab prog
ICAR11	9+3=12			Organizzazione del cantiere con lab prog
ICAR14	36	45		
ICAR 19	12	18		
ICAR 20+ ICAR21	9+12=21	18		Urbanistica 2 con lab prog Integrare Laboratorio 3CFU
ICAR 22	9	9		
ING-IND 11	9+6	27		
ING-IND 33	3			Impianti termo-tecnici e impianti elettrici - Integrare modulo Impianti elettrici
IUS 10	6			Legislazione urbanistica, delle opere pubbliche e normative tecniche
ING-IND 22	6			Tecnologia dei materiali e chimica applicata
Prova di lingua	3			Prova di conoscenza di una lingua straniera
Altre conoscenze	3	ok		

Possono essere riconosciuti come 27°, 28° e 29° esame

- Un esame in ICAR12 9CFU
- Un esame in ICAR14 9 CFU
- Un esame in ICAR09+08 6CFU
- Sulla base dei CFU dichiarati come già acquisiti il richiedente potrebbe essere iscritto al 5° anno

Occorre controllare il Bando 2019-20 per verificare le modalità di accesso.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Riconoscimento CFU

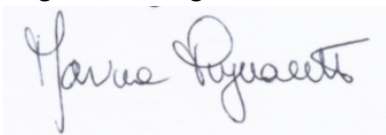
Il Prof. Marco Ferrero chiede il riconoscimento di 1 CFU (attività formative a libera scelta) per gli studenti che hanno partecipato alla mini-corso su "Tecniche di comunicazione e marketing e strategie di fundraising" svolto nell'ambito del Laboratorio di Progettazione degli elementi costruttivi nei mesi di febbraio e marzo 2019 per un totale di 8 ore. Va specificato che il riconoscimento non riguarda gli studenti dell'opzionale (per i quali era parte integrante del laboratorio) ma gli esterni e, in particolare, gli studenti di Architettura tecnica II, per i quali l'argomento (presente nei corsi di laurea di Architettura) si è ritenuto potesse integrare il progetto formativo del corso di studi.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

10- Varie ed eventuali

Non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 14,00.

Presidente
Prof. ing. Marina Pugnaletto



Segretario
Prof. Ing. Cesira Paolini

