



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA

Verbale n. 10

Pag. n. 1

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Adunanza del 28.07.2015

Verbale dell'adunanza del Consiglio di Dipartimento, convocata per il giorno 28.07.2015, alle ore 08:00 in prima convocazione e per il giorno 28.07.2015 alle ore 09:30 in seconda convocazione, presso l'aula Oliveri di Ingegneria, in viale A. Doria, 6.

Sono presenti, assenti giustificati o assenti i seguenti componenti del Consiglio:

	Presente	Assente	Assente giustificato
Professori Ordinari			
1. CADDEMI Salvatore		x	
2. CANALE Sascia		x	
3. CUOMO Massimo	x		
4. FIANCHINO Corrado	x		
5. FOTI Enrico	x		
6. GHERSI Aurelio		x	
7. LA GRECA Paolo			x
8. MODICA Carlo		x	
9. OLIVETO Giuseppe		x	
10. PEZZINGA Giuseppe	x		
11. REJTANO Bartolomeo	x		
12. SALEMI Angelo	x		
13. STURIALE Luisa	x		
14. VAGLIASINDI Federico		x	
Professori Associati			
1. ANCARANI Alessandro		x	
2. ATRIPALDI Anna Maria			x
3. CAFISO Salvatore		x	
4. CALIO' Ivo			x
5. CAMPISANO Alberto	x		
6. CANCELLIERE Antonio			x
7. CASCONE Santi	x		
8. CONTRAFATTO Loredana		x	
9. D'AVENI Antonino		x	
10. DELL'OSO Riccardo		x	
11. DI MAURO Carmela			x
12. GRAVAGNO Filippo	x		
13. GRECO Annalisa	x		
14. IGNACCOLO Matteo			x
15. LEONARDI Salvatore			x
16. LEONE Lorenzo		x	
17. LOMBARDO Grazia	x		
18. LONGO Antonino	x		
19. MARGANI Giuseppe			x
20. MASSIMINO Maria Rossella	x		
21. MOTTA Ernesto	x		
22. MUSSUMECI Giuseppe	x		
23. ROCCARO Paolo		x	
24. SANTORO V. Cinzia	x		
25. SAPIENZA Vincenzo	x		
26. SCANDURA Pietro			x
27. SCIUTO Gaetano	x		

Ricercatori universitari			
1.	ANANIA Laura	x	
2.	AUGERI Maria Grazia		x
3.	CAPONETTO Rosa	x (dalle 10:20)	
4.	D'URSO Sebastiano		x
5.	DI GREGORIO Giuseppe	x	
6.	GALIZIA Maria Teresa	x	
7.	GRASSO Salvatore	x	
8.	INTURRI Giuseppe		x
9.	LA ROSA Santi Daniele	x	
10.	MARINO Edoardo		x
11.	MOSCHELLA Angela		x
12.	MUSUMECI Rosaria Ester	x	
13.	NERI Fabio		x
14.	SANFILIPPO Giulia		x
15.	SANTAGATI Cettina	x	
16.	SPINA Maurizio	x	
Rappresentante Dottorandi			
1.	GIUFFRIDA Nadia		x
Rappresentanti degli studenti			
1.	BONGIOVANNI Alice Maria		x
2.	CALIÒ Antonino	x	
3.	MONDELLI Gianmaria		x
4.	SCIUTO Gian Marco		x
5.	STRANO Agnese Maria Santa		x

Presiede il Direttore prof. Enrico Foti; le funzioni di segretario verbalizzante sono assunte dal Prof. Sciuto.

Il Direttore, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che in prima convocazione non era presente la maggioranza dei componenti con diritto di voto, prende atto che in seconda convocazione sono presenti 29 componenti con diritto di voto su 63, di cui 10 assenti giustificati. Pertanto, constatato che, ai sensi dell'art. 64 del Regolamento Generale di Ateneo, essendo presente più del 40% dei componenti con diritto di voto il Consiglio può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta alle ore 9:45.

Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbali sedute precedenti;
3. Chiamata a professore di seconda fascia - Settore Scientifico Disciplinare ICAR/11 "Produzione Edilizia";
4. Approvazione dell'attività svolta dall'ingegnere R.E. Musumeci ai fini della conferma nel ruolo di ricercatore (SSD ICAR/01);
5. Didattica: (L, LL. MM. e LM a c.u.);
 5.1 Comunicazioni;
 5.2 Set di regole dei CdS per la coorte 2015/2016;
 5.3 Ammissione alla LM a c.u. LM4 Ingegneria Edile-Architettura:
 5.3.1 Nomina dei membri della commissione;
 5.3.2 Determinazione punteggi minimi per gli OFA;
 5.4 Bando per l'insegnamento di "Geotecnica nella difesa del territorio - CdS LM35" (9 CFU) A.A. 2015/2016;
- 5.5 Convenzione con l'Università Cà Foscari per tirocini curriculari (ratifica);
6. Didattica TFA;
7. Convenzioni conto terzi: chiusure e nuove stipule;
8. Assegni di ricerca;
9. Esami di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere. Proposta di modifica della delibera del CDF del 22.02.2010;
10. Richiesta di autorizzazione di docenti a svolgere attività didattica nell'ambito di master di ateneo;
11. Progetto PON "wiki roads map": partecipazione docenti DICAR.

1. COMUNICAZIONI

Il Direttore comunica che il 15 Luglio 2015 è stato pubblicato Bando di Concorso pubblico per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali - XXXI Ciclo (DR 2281 del 13/07/15). I posti a disposizione sono 5, di cui 4 con borsa di studio. La selezione avverrà per titoli, prova scritta e colloquio. Le domande di partecipazione dovranno essere presentate esclusivamente online entro le ore 14:00 di Martedì 8 Settembre 2015.

Il Direttore comunica che con mandati nn. 39208-39234 dell'8/07/2015 è stato effettuato il trasferimento di € 11.502,33 quale budget 10% per i dottorandi in Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali del XXIX ciclo – A.A. 2014/2015. Ai sensi delle norme vigenti, detto importo va utilizzato per sostenere la mobilità nazionale e internazionale dei dottorandi e per spese pertinenti al percorso formativo. Per ciascuno dei 7 dottorandi afferenti al DICAR nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali (XXIX Ciclo) è assunto un impegno provvisorio di € 1.643,19.

Il Direttore comunica che, con D.R. n. 2148 del 30/06/2015, è stata indetta la procedura selettiva per la chiamata a posto di professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18 della legge n.240/2015, per il settore concorsuale 08/C1 Design e progettazione tecnologica dell'architettura – SSD: ICAR/10 (Architettura tecnica). Numero massimo di pubblicazioni che ciascun candidato può presentare: 12 (dodici). L'avviso di indizione è stato pubblicato sulla G.U.R.I. in data 7 Luglio 2015 e la scadenza per la presentazione della domanda da parte dei candidati è fissata alle ore 12:00 di giorno 6 Agosto 2015.

Il Direttore comunica che entro il 15 Settembre 2015 occorre formulare motivata proposta in ordine all'avvio di procedure di selezione, da bandire ai sensi dell'art. 18 della legge 240/2010 e del vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia (art. 18 e 24 della legge 240/2010)", per la copertura di posti di professore di II fascia da riservare alla chiamata di coloro che, come previsto dal 4° comma del citato art. 18, "... *nell'ultimo triennio non hanno prestato servizio, o non sono stati titolari di assegno di ricerca ovvero iscritti a corsi universitari ...*" presso l'Università di Catania. Tale proposta dovrà essere adeguatamente motivata in relazione alle esigenze di didattica e di ricerca della struttura didattica proponente.

Il Direttore comunica che dal 29 al 31 Ottobre 2015, presso la Scuola Superiore di Catania (Villa San Saverio, via Valdisavoia 9) si svolgerà il workshop dal titolo "Computational Mechanics of Generalized Continua and Applications to Materials with Microstructure". Durante il workshop saranno presentati i risultati di ricerche scientifiche che potranno essere pubblicati nella rivista "Mathematics and Mechanics of Solids" o nella rivista "Mathematics and Mechanics of Complex Systems". La deadline per la presentazione degli abstract è fissata per il 15 Settembre 2015.

Il Direttore comunica che, in data 3/07/2015 sono state emanate le modifiche al regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca (Prot. 83856). Tali modifiche si applicano con esclusivo riferimento agli assegni di ricerca di cui alla legge 240/2010. Gli assegni di ricerca di cui alla legge 449/1997 restano regolati dal regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, amanato con D.R. del 2 Novembre 2010 n. 6896.

Il Direttore comunica che il Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale (FESR) ha pubblicato, nell'ambito el programma europeo per la cooperazione territoriale "Interreg Europe 2014-2020", il bando per l'anno 2015. Le azioni finanziate nell'ambito el suddetto progetto sono di due tipi: 1) progetti di cooperazione interregionale; 2) attivazione di piattaforme di "policy learning". Il budget complessivo stanziato per il 2015 è pari a € 359.326.320,00. La presentazione delle proposte dovrà avvenire on-line, previa registrazione su <http://www.iolf.eu/Account/Login?ReturnUrl=%2f>, entro e non oltre il 31 luglio 2015. È possibile prendere visione del bando al seguente link: <http://www.interreg4c.eu/interregeurope/callforproposals/> e ottenere ulteriori informazioni e consulenza per la predisposizione delle proposte contattando l'Area della Ricerca – Ufficio Ricerca (Dott.ssa Teresa Caltabiano tel: 095.7307002, e-mail: t.caltabiano@unict.it; Dott.ssa V. Lazzara tel: 095.7307050, e-mail: v.lazzara@unict.it).

Il Direttore comunica di aver ricevuto una nota del Magnifico Rettore avente ad oggetto le chiamate dirette di studiosi ed esperti stranieri o italiani impegnati all'estero. Con detta nota, in particolare, vengono richieste segnalazioni – improrogabilmente entro il 15 Settembre 2015 - di

possibili destinatari di chiamata diretta nei ruoli di prima e seconda fascia o di ricercatori. I possibili destinatari devono avere le seguenti caratteristiche:

- a. studiosi stabilmente impegnati all'estero in attività di ricerca e di insegnamento a livello universitario da almeno un triennio, che ricoprono una posizione accademica equipollente in istituzioni universitarie o di ricerca estere;
- b. studiosi che abbiano già svolto per chiamata diretta autorizzata dal MIUR, nell'ambito del programma di rientro dei cervelli, un periodo di almeno tre anni di ricerca e di docenza nelle università italiane e conseguito risultati scientifici congrui rispetto al posto per il quale ne viene proposta la chiamata;
- c. studiosi che siano risultati vincitori nell'ambito di specifici programmi di ricerca di alta qualificazione identificati con il Decreto del MIUR, sentiti l'ANVUR e il CUN, finanziati dall'Unione Europea o dal MIUR.

Il Direttore, pertanto, invita i presenti a fargli pervenire per tempo le segnalazioni di docenti aventi le caratteristiche sopra elencate.

Il Direttore comunica che l'Ateneo ha stipulato un protocollo d'intesa con il Comune di Catania finalizzato alla redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES).

L'Università, si impegna: 1) a rendere disponibili dati e competenze utili per redigere specifiche azioni del PAES e a fornire attività di formazione ai dipendenti comunali, secondo le modalità che verranno successivamente concordate con apposita convenzione stipulata nel rispetto delle procedure previste; 2) a partecipare attivamente, anche nel ruolo di soggetto proponente ed attuatore, alla redazione delle schede relative a specifiche azioni del PAES ed alla loro successiva attuazione e monitoraggio. Il Comune si impegna: 1) a riconoscere l'Università come soggetto prioritario per la identificazione di specifiche azioni del PAES, anche in considerazione della rilevante dimensione della comunità accademica; 2) riconoscere all'Università un ruolo nelle fasi di attuazione e monitoraggio delle azioni del PAES.

Le Parti dichiarano, altresì, la propria disponibilità alla definizione congiunta di strategie e azioni finalizzate all'impiego integrato delle rispettive risorse tecnico-professionali, strumentali e infrastrutturali per favorire il perseguitamento delle finalità del protocollo.

Il protocollo avrà la durata di 5 anni e potrà essere rinnovato, previa accordo scritto tra Parti entro 6 mesi dalla scadenza.

2. APPROVAZIONI VERBALI SEDUTE PRECEDENTI

Il Direttore comunica che non sono pervenute richieste di correzione per il verbale n.8/2015, e n.9/2015. Pertanto, i predetti verbali entrambi del 22/06/2015 sono approvati all'unanimità.

3. CHIAMATA A PROFESSORE DI SECONDA FASCIA - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ICAR/11 "PRODUZIONE EDILIZIA"

Il Direttore comunica che, con D.R. n.2030 del 19/06/2015, la Dott.ssa Rosa Giuseppina Caponetto è stata dichiarata vincitrice della selezione pubblica di professore di II fascia per il settore concorsuale: 08/C1 Design e progettazione tecnologica dell'architettura - settore scientifico disciplinare (profilo): ICAR/11 Produzione edilizia.

Ai sensi dell'art. 9 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia" (artt. 18 e 24 della legge 240/2010), il Consiglio del DICAR è chiamato a proporre al Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo la chiamata in ruolo della Dott.ssa Rosa Giuseppina Caponetto.

Il Direttore, dunque, invita i professori di prima e di seconda fascia ad esprimere il loro voto in merito alla proposta di chiamata della Dott.ssa R. G. Caponetto.

I docenti di prima e di seconda fascia presenti esprimono unanimi parere favorevole alla chiamata della Dott.ssa Rosa Giuseppina Caponetto.

Il presente punto all'o.d.g. viene approvato seduta stante.

Alle ore 10:20 entra in aula per prendere parte all'adunanza la professoressa Caponetto.

4. APPROVAZIONE DELL'ATTIVITÀ SVOLTA DALL'INGEGNERE R.E. MUSUMECI AI FINI DELLA CONFERMA NEL RUOLO DI RICERCATORE (SSD ICAR/01)

Il Direttore comunica che, in data 2 Giugno 2015, l'ing. Rosaria Ester Musumeci ha maturato il triennio utile per la conferma in ruolo di ricercatore universitario ai sensi dell'art. 31 del D.P.R. 382/80. Ai sensi della normativa vigente, il Dipartimento deve formulare una relazione sull'attività didattica e scientifica svolta dall'ing. Musumeci in detto periodo.

Il Direttore illustra al Consiglio la relazione dell'ing. Musumeci, evidenziandone gli aspetti essenziali (allegato 8).

Il Consiglio prende atto che:

- 1) L'ing. R. E. Musumeci, ricercatore non confermato del S.S.D. ICAR/01 – Idraulica, prima presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale poi presso questo Dipartimento, che raggruppa tutti i docenti dell'Area CUN n.8 dei settori dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura, a far tempo dal 31° Dicembre 2011, al 2° Giugno 2015 ha maturato il triennio solare di effettivo ed ininterrotto servizio;
- 2) L'ing. R. E. Musumeci ha depositato presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento una relazione sull'attività didattica e scientifica, svolta nel triennio, che riporta i titoli e le pubblicazioni relativi al medesimo periodo (Prot. N. 94982 del 24.07.2015).

Con riferimento all'attività didattica, durante il triennio, l'ing. R.E. Musumeci ha tenuto i seguenti insegnamenti:

- 1) "Idraulica dei Sistemi Naturali (9 CFU) del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, nell'anno accademico 2012-2013;
- 2) "Idraulica e Costruzioni Idrauliche" (6 CFU) del corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura, nell'anno accademico 2012-2013;
- 3) "Idraulica dei Sistemi Naturali (9 CFU) del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, nell'anno accademico 2013-2014;
- 4) "Idraulica dei Sistemi Naturali (9 CFU) del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, nell'anno accademico 2014-2015;

Nel triennio considerato, l'ing. Musumeci ha inoltre tenuto esercitazioni e seminari e ha partecipato alle commissione d'esame degli insegnamenti di Idraulica e Costruzioni Idrauliche, della Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura (A.A. 2011/2012); Idraulica dei Sistemi Naturali, della Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (A.A. 2011/2012); Idraulica Marittima e Costiera, della Laurea Magistrale in Ingegneria delle Acque e dei Trasporti (A.A. 2012/2013); Idraulica e Costruzioni Idrauliche, della Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura (A.A. 2013/2014); Idraulica Marittima e Costiera, della Laurea Magistrale in Ingegneria delle Acque e dei Trasporti (A.A. 2013/2014).

Nel periodo in oggetto, l'ing. Musumeci è stata relatrice e correlatrice di numerose tesi di laurea, di laurea triennale, specialistica e magistrale, oltre ad essere stato nominato membro effettivo di numerose commissioni di esami di laurea. E' stata inoltre correlatrice della tesi di PhD del Dott. Benjamin Tatlock dal titolo "A hybrid finite-difference rotational Boussinesq-type model of surf-zone hydrodynamics" svolta presso l'University of Nottingham (UK) discussa il 22 luglio 2015. Il Dott. Benjamin Tatlock è stato Visiting Scholar presso il DICAR (ex DICA), sotto la supervisione dell'ing. Musumeci, dal 28/06/2013 all'11/08/2013 e dallo 01/02/2014 allo 01/03/2014.

L'ing. Musumeci è stata componente del Collegio dei Docenti Dottorato Ingegneria delle Infrastrutture Idrauliche, Sanitario-Ambientali e dei Trasporti (XXVIII ciclo). Nel periodo luglio-dicembre 2012 stata inoltre membro della commissione per la selezione d'ingresso al Tirocinio Formativo Attivo della classe di Concorso A033 "Educazione Tecnica nella Scuola Media" presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale. Nel periodo giugno-luglio 2014, l'ing. Musumeci ha tenuto le lezioni del modulo "Morfodinamica costiera e interazione con le opere portuali" (25 ore) del Corso di Alta Formazione "Sviluppo Sostenibile delle aree portuali" organizzato nell'ambito del progetto PON Ricerca e Competitività 2007-2013 dal titolo "Sviluppo di tecnologie innovative per la Sostenibilità Energetica ed Ambientale di cantieri nautici ed aree PORTuali - SEAPORT".

Con riferimento all'attività di ricerca svolta nel triennio considerato, l'ing. R.E. Musumeci è responsabile scientifico locale del PRIN 2010-2011 "Energia idroelettrica da osmosi in ambiente costiero" (cod. prog.: 20104J2Y8M_003), ha inoltre partecipato a diversi progetti di ricerca europei e nazionali. Detta attività scientifica è testimoniata nel triennio di riferimento da pubblicazioni su rivista internazionale (n.6) e in atti di convegni internazionali (n.15) e nazionali (4).

Con riferimento alle attività di terza missione, l'ing. Musumeci è stata responsabile scientifico della Convenzione "Modellazione fisica della stabilità della mantellata del molo dello Scalo Galera, Malfa (Isole Eolie)" (Committente: Assessorato Infrastrutture Mobilità e Trasporti della Regione Siciliana, anno 2012). L'ing. Musumeci ha inoltre collaborato a diverse Convenzioni svolte nell'ambito del DICAR e svolge diverse attività di diffusione delle attività di ricerca sul territorio. Infine, l'ing. R.E. Musumeci dal 2012 è responsabile scientifico del Laboratorio di Idraulica del DICAR; nel 2013 è stata eletta rappresentante dei ricercatori in seno alla Giunta di Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento:

- udita l'esaustiva relazione del Direttore;
- ravvisata la necessità di adottare una motivata relazione sull'attività svolta dal docente nel periodo 1° Gennaio 2011 – 1° Gennaio 2014, secondo quanto previsto dall'art. 31 del D.P.R. 382/80;
- vista la relazione per la conferma in ruolo, ai sensi dell'art. 31 del D.P.R. 382/80, depositata presso la Segreteria Amministrativa da parte dell'ing. Rosaria Ester Musumeci;
- considerato che l'ing. R.E. Musumeci, immessa in ruolo il 31 Dicembre 2011, nel triennio in oggetto, è stata collocata in astensione obbligatoria dal lavoro per maternità dal 29 Settembre 2014 al 28 Febbraio 2015, e che pertanto ha maturato il triennio utile per la conferma in ruolo di ricercatore universitario ai sensi dell'art. 31 del D.P.R. 382/80 in data 2 giugno 2015;
- constatato che l'ing. R.E. Musumeci ha svolto l'attività didattica, relativa agli insegnamenti affidatigli, regolarmente, mostrando grande impegno e con piena soddisfazione da parte del Dipartimento, che la sua attività didattica è stata costantemente alimentata da una continua e proficua attività di ricerca sui temi oggetto dei corsi di insegnamento e che l'impegno didattico risulta dai relativi registri depositati agli atti dell'Area della Didattica;
- visti i prodotti dell'attività di ricerca, espressione di metodo, rigore e qualità dei contenuti;

delibera, all'unanimità, di esprimere giudizio pienamente favorevole alla conferma dell'ing. Rosaria Ester Musumeci nel ruolo dei Ricercatori Universitari.

5. DIDATTICA: (L, LL, MM. E LM A C.U.)

5.1 COMUNICAZIONI

Il Direttore riferisce in merito al numero di iscritti alla laurea triennale e alla Laurea Magistrale Edile-Architettura a c.u. Dalle preiscrizioni si rileva un leggero decremento del numero complessivo di iscritti. Il Direttore auspica che tale trend negativo possa essere corretto fin dal prossimo anno accademico.

5.2 SET DI REGOLE DEI CDS PER LA COORTE 2015/2016;

Il Direttore ricorda che, nell'ambito dei Corsi di Studio afferenti al DICAR, si è deliberato in merito “set di regole” valevole per la coorte 2015-2016. Le suddette regole riguardano i punti seguenti:

- Periodo di presentazione del piano di studi;
- Numero di CFU per il passaggio al secondo anno;
- Propedeuticità;
- Elenco di insegnamenti a scelta pre-approvati che quindi non necessiteranno dell'approvazione del Consiglio ma in automatico saranno inseriti nel piano dello studente.
- Eventuali indicazioni sugli insegnamenti opzionali.

Il Direttore invita i Presidenti dei Corsi di Studio ad esporre sinteticamente i “set di regole” relativi ai corsi di studio di loro competenza, sulla base delle delibere dei rispettivi CdS.

Prendono dunque la parola la Prof.ssa A. Greco (Presidente del CdS in Ingegneria Civile e Ambientale), il Prof. C. Fianchino (Presidente del CdS in Ingegneria Edile-Architettura) ed il Prof. G. Mussumeci (Presidente del CdS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio). Il Prof. G. Mussumeci, in assenza della Prof.ssa L. Contrafatto e del Prof. S. Leonardi espone anche i contenuti dei “set di regole” relativi al Corso di Studi in Ingegneria Civile Strutturale e Geotecnica ed al Corso di Studi in Ingegneria Civile delle Acque e dei Trasporti.

Il Consiglio approva all'unanimità i set di regole allegati al presente verbale.

Il presente punto all'ordine del giorno è approvato seduta stante.

5.3 AMMISSIONE ALLA LM A C.U. LM4 INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

Il Direttore comunica che è stata già programmata per il 10 settembre p.v. la prova di ammissione al C.d.L. in Ingegneria Edile-Architettura L.M. a c.u. per le iscrizioni all'a.a. 2015-2016. Si rende quindi necessario nominare la Commissione d'esame.

È inoltre necessario precisare alcuni aspetti non rappresentati nel bando; infatti bisogna stabilire i punteggi minimi che i candidati devono conseguire ai fini della loro immatricolazione senza obblighi formativi (OFA).

5.3.1 NOMINA DEI MEMBRI DELLA COMMISSIONE

Il Direttore ricorda preliminarmente che la Commissione d'esame per la prova di ammissione deve essere composta da 2 componenti e 2 supplenti, oltre che dal presidente. Il Direttore comunica

altresì che il Presidente del CdS in Ingegneria Edile-Architettura, Prof. Corrado Fianchino, gli ha fatto pervenire la seguente proposta di Commissione deliberata nella seduta del CdS del 30/06/2015: Presidente: prof. C. Fianchino.

Componenti titolari: prof. G. Sciuto, arch. M. Galizia.

Componenti supplenti: prof.ssa R. Caponetto, prof. G. Margani.

Inoltre, con nota n. 73056/4 del 12.06.2015 l'ADI ha richiesto, per la stessa prova d'accesso, la segnalazione di 4 unità di personale docente di vigilanza afferenti al DICAR e di 4 unità afferenti alla SDS di Siracusa. In merito a ciò la proposta del CdS in Ingegneria Edile-Architettura è quella di segnalare i seguenti docenti: ing. C. Santagati, ing. S. D'Urso, ing. G. Di Gregorio, arch. G. Sanfilippo.

Il Consiglio approva all'unanimità le suddette proposte del CdS relative sia ai docenti componenti della Commissione per la prova d'esame sia ai nominativi delle 4 unità di personale docente per la vigilanza.

Il presente punto all'ordine del giorno è approvato all'unanimità seduta stante.

5.3.2 DETERMINAZIONE PUNTEGGI MINIMI PER GLI OFA

Il Direttore comunica che il Prof. C. Fianchino, Presidente del CdS in Ingegneria Edile-Architettura, gli ha fatto pervenire la seguente proposta di punteggi minimi da ottenere nelle prove di ammissione, al fine di consentire l'immatricolazione degli studenti senza obblighi formativi:

- 1 punto su 2 domande di cultura generale;
- 5 punti su 20 domande di ragionamento logico;
- 2 punti su 16 domande di storia;
- 2 punti su 10 domande di disegno e rappresentazione;
- 2 punti su 12 domande di matematica e fisica.

Il Consiglio approva all'unanimità i punteggi minimi da ottenere nelle prove d'ammissione per consentire l'immatricolazione senza OFA.

Il presente punto all'ordine del giorno è approvato seduta stante.

5.4 BANDO PER L'INSEGNAMENTO DI "GEOTECNICA NELLA DIFESA DEL TERRITORIO - CDS LM35" (9 CFU) A.A. 2015/2016

Il Direttore preliminarmente ricorda al Consiglio che l'insegnamento in oggetto era stato inizialmente coperto tramite un incarico diretto all'ingegnere P. Capilleri, Tecnico Laureato a TD (categoria D1) presso il laboratorio di Geotecnica del DICAR. Tuttavia, in esito a detta assegnazione, dall'Amministrazione centrale dell'ateneo è stata comunicata l'impossibilità di dare seguito a tale affidamento diretto ai sensi dei regolamenti vigenti.

Il Direttore, pertanto, comunica che bisogna prevedere nuovamente la copertura dell'insegnamento in oggetto.

Ciò premesso, il Direttore comunica, altresì, che, successivamente alla convocazione della presente adunanza, è pervenuta la richiesta dell'ing. Salvatore Grasso, già incaricato dell'insegnamento di Geotecnica nell'ambito della LM a c.u. Edile-Architettura, di coprire anche l'insegnamento in oggetto a completamento del proprio impegno orario (vedere lettere allegata).

In esito a breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità seduta stante la richiesta dell'ingegnere Grasso di copertura dell'insegnamento di "Geotecnica nella difesa del territorio - CdS LM35" (9 CFU) A.A. 2015/2016.

5.5 CONVENZIONE CON L'UNIVERSITÀ CÀ FOSCARI PER TIROCINI CURRICULARI (RATIFICA)

Il Direttore comunica che, su iniziativa del professor Magnano di San Lio, è stata attivata la procedura per la stipula di una Convenzione con l'Università Ca' Foscari di Venezia per lo svolgimento di tirocini curriculare da parte di studenti della suddetta Università presso l'Ateneo di Catania. In particolare, l'Ateneo di Catania si impegna ad accogliere presso le proprie strutture, studenti iscritti ai corsi di Studio dell'Università Ca' Foscari per lo svolgimento di stage/tirocini di formazione e orientamento da effettuarsi secondo le modalità indicate nell'apposito progetto formativo; a favorire l'esperienza dello stagista/tirocinante nell'ambiente di lavoro mediante la conoscenza delle tecnologie, dell'organizzazione del soggetto ospitante e dei processi produttivi; a designare il responsabile (tutor) incaricato di seguire lo stagista/tirocinante e di certificare i risultati dello stage/tirocinio.

La Convenzione avrà la durata di tre anni a partire dal giorno della stipula e si intenderà rinnovata in scadenza con espressa richiesta di uno dei due contraenti.
 Il Consiglio approva a ratifica unanimemente la stipula della Convenzione con l'Università Ca' Foscari.
 Il presente punto all'ordine del giorno è approvato seduta stante.

6. DIDATTICA TFA

I Referenti dei corsi TFA non hanno fatto pervenire richieste di delibere.

7. CONVENZIONI CONTO TERZI: CHIUSURE E NUOVE STIPULE

7.1 Dal momento che tale punto all'odg riguarda proprio il Direttore, lo stesso si allontana dall'aula. Assume le funzioni di Presidente dell'assemblea il vicedirettore.
 Il vicedirettore comunica che il Prof. E. Foti ha fatto pervenire il seguente consuntivo in merito alla convenzione tra l'Università degli Studi di Catania e il Comune di Castelvetrano "Rilievi batimetrici, prelievo e analisi granulometriche dei sedimenti marini di un tratto di mare prospiciente il Porto di Selinunte", di cui lo stesso professor Foti è responsabile:

Voce di costo	Importo €
Spese per risorse umane interne	12.841,20
Spese per risorse umane esterne	-
Spese per consumi di diretta imputazione e missioni	-
Spese generali della struttura (10% del corrispettivo)	1.566,00
Quota di ammortamento delle immobilizzazioni utilizzate	-
Accantonamento per fondo di ricerca d'Ateneo (1% del corrispettivo)	156,60
Accantonamento per fondo comune d'Ateneo (4% del corrispettivo)	626,40
Accantonamento per fondo legale d'Ateneo (1% del corrispettivo)	156,60
Utile (2% del corrispettivo)	313,20
Sommano	15.660,00

Si propone di attribuire i seguenti compensi per risorse umane interne per le attività svolte. Si precisa che per il personale tecnico amministrativo il compenso si riferisce alle attività prestate al di fuori dell'orario di lavoro e senza rilevazione delle timbrature:

Responsabile Scientifico : Prof. Enrico Foti	€ 8.441,20
Prof. Antonino Cancelliere	€ 1.500,00
Compenso al direttore del DICAr	€ 500,00
Sig.ra Salzano Raffaella	€ 500,00
Sig. Favara Bartolo	€ 200,00
Sig. Russo Antonino	€ 200,00
Geom. Carmelo Lombardo	€ 1.000,00
Sig.ra Lanzafame Angela	€ 100,00
Sig.ra Pappalardo Agata	€ 100,00
Sig.ra Battaglia Loredana	€ 100,00
Sig. Nicolosi Gaetano	€ 100,00
Sig. Scandurra Claudio	€ 100,00

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Il Direttore viene richiamato e, dunque, rientra in aula e riassume la funzione di Presidente della seduta.

7.2. Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta da parte della TECNOVA GROUP S.r.l. per la stipula della convenzione avente per oggetto l'attività di "consulenza volta a valutare il

comportamento del prodotto denominato TERMOSHIELD nel caso specifico di applicazione sull'edilizia tradizionale del catanese". Le attività si svolgeranno per una durata pari a 12 mesi a decorrere dalla dati di sottoscrizione della convenzione. Il corrispettivo previsto è pari a € 8.000,00 (IVA esclusa). Il responsabile scientifico per il DICAR è il prof. Santi Cascone.

L'articolazione dei costi del DICAR è la seguente:

Voce di costo	Importo
Spese per risorse umane interne	€ 950,00
Spese per risorse umane esterne	€ 5.260,00
Spese per consumi di diretta imputazione	€ 750,00
Spese generali della struttura (5% del corrisp.)	€ 400,00
Quota ammortamento delle immobilizzazioni utilizzate	€ 0,00
Accantonamento per fondo ricerca (≥ 1% del corrisp.)	€ 80,00
Accantonamento per fondo comune 4% del corrisp.)	€ 320,00
Fondo legale (1% del corrisp.)	€ 80,00
Utile (2% del corrisp.)	€ 160,00
Totale (al netto di IVA)	€ 8.000,00

Preso atto che:

- la prestazione ha per oggetto l'attività di "consulenza volta a valutare il comportamento del prodotto denominato TERMOSHIELD nel caso specifico di applicazione sull'edilizia tradizionale del catanese";
- il responsabile scientifico della prestazione sarà il prof. S. Cascone;
- oltre al prof. S. Cascone, al quale verrà attribuito un compenso di € 750,00, parteciperanno alla convenzione alcune unità di personale tecnico amministrativo, alle quali verrà attribuito un compenso di €. 200,00. A riguardo si precisa che per il personale tecnico amministrativo il compenso si riferisce alle attività prestate al di fuori dell'orario di lavoro.

Il Consiglio delibera, unanime, di autorizzare il Direttore ad attivarsi con l'Amministrazione Centrale, alla quale verranno trasmesse le copie della convenzione e del presente verbale, al fine di richiedere la stipula della convenzione stessa.

Il presente punto all'ordine del giorno è approvato seduta stante.

7.3. Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta da parte della Soprintendenza dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana per la stipula della convenzione avente per oggetto l'attività di "consulenza volta al rilievo computerizzato, restituzione grafica e realizzazione di scenari progettuali e render con particolare riferimento alla realizzazione di un Progetto di riqualificazione e valorizzazione nel campo di sperimentazioni urbanistiche da incentrarsi sulla via Mormino Penna Comune di Scicli sito individuato tra i beni UNESCO per le sue peculiarità". Le attività si svolgeranno per una durata pari a 6 mesi a decorrere dalla dati di sottoscrizione della convenzione. Il corrispettivo previsto è pari a € 10.000,00 (IVA esclusa).

I responsabili scientifici sono il Prof. Maurizio Spina per il DICAR e la dott.ssa Rosalba Panvini e l'arch. Domenico Buzzone (Dirigente dell'U.O.6) per la Soprintendenza dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana.

L'articolazione dei costi del DICAR è la seguente:

Voce di costo	Importo
Spese per risorse umane interne	€ 8.000,00
Spese per risorse umane esterne	€ 000,00
Spese per consumi di diretta imputazione	€ 700,00
Spese generali della struttura (5% del corrisp.)	€ 500,00
Quota ammortamento delle immobilizzazioni utilizzate	€ 000,00
Accantonamento per fondo ricerca (≥ 1% del corrisp.)	€ 100,00
Accantonamento per fondo comune 4% del corrisp.)	€ 400,00
Fondo legale (1% del corrisp.)	€ 100,00
Utile (2% del corrisp.)	€ 200,00
Totale (al netto di IVA)	€ 10.000,00

Preso atto che:

- la prestazione ha per oggetto l'attività di "consulenza volta al rilievo computerizzato, restituzione grafica e realizzazione di scenari progettuali e render con particolare riferimento alla realizzazione di un Progetto di riqualificazione e valorizzazione nel campo di sperimentazioni urbanistiche da incentrarsi sulla via Mormino Penna Comune di Scicli sito individuato tra i beni UNESCO per le sue peculiarità";
- il responsabile scientifico della prestazione sarà il prof. M. Spina;
- oltre al prof. M. Spina, al quale verrà attribuito un compenso di € 7.500,00, parteciperanno alla convenzione alcune unità di personale tecnico amministrativo, alle quali verrà attribuito un compenso di €. 500,00. A riguardo si precisa che per il personale tecnico amministrativo il compenso si riferisce alle attività prestate al di fuori dell'orario di lavoro.

Il Consiglio delibera, unanime, di autorizzare il Direttore ad attivarsi con l'Amministrazione Centrale, alla quale verranno trasmesse le copie della convenzione e del presente verbale, al fine di richiedere la stipula della convenzione stessa.

Il presente punto all'ordine del giorno è approvato seduta stante.

7.4. Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta da parte dell'Istituto Alcide Cervi (Museo Cervi e Biblioteca/Archivio Emilio Sereni) per il rinnovo di un protocollo d'intesa con il Dipartimento finalizzato a promuovere attività di ricerca, di formazione, di informazione e di orientamento post laurea negli ambiti disciplinari afferenti al DICAR. La suddetta richiesta si riferisce ad un intervallo temporale di 3 anni.

I responsabili scientifici sono il Prof. Carmelo Fausto Nigrelli per il DICAR e la Prof.ssa Gabriella Bonini per l'Istituto Alcide Cervi (Museo Cervi e Biblioteca/Archivio Emilio Sereni).

Il Protocollo d'intesa non comporterà oneri finanziari da parte del DICAR.

Il Consiglio all'unanimità approva il rinnovo per tre anni del protocollo d'intesa con l'Istituto Alcide Cervi (Museo Cervi e Biblioteca/Archivio Emilio Sereni).

7.5. Il Direttore comunica che essendosi concluso positivamente l'affidamento del servizio per acquisizione di "Studi specialistici di settore urbanistico" a fronte di un importo di € 28.500,00 da parte del comune di Ragalna, si rende necessaria la firma della relativa convenzione per l'affidamento del servizio stesso di cui al bando ad evidenza pubblica del quale questo dipartimento è risultato il prescelto con verbale del 18/05/2015 e relativa determina FRS n.354 stessa data.

Il Direttore rammenta, altresì, che lo schema di convenzione che oggi si allega era stato già sottoposto alla firma del Direttore Generale in occasione della partecipazione all'avviso pubblico di cui sopra in data 08.05.2015.

Il responsabile scientifico per il Dicar è il prof. Paolo La Greca.

La presente approvazione, a ratifica, per gli adempimenti di competenza del Direttore Generale al quale spetta la firma della convenzione stessa.

L'articolazione dei costi è la seguente:

Voce di costo	Importo
Spese per risorse umane interne	€ 395,00
Spese per risorse umane esterne	€ 23.500,00
Spese per consumi di diretta imputazione	€ 900,00
Spese generali della struttura (5% del corrisp.)	€ 1.425,00
Quota ammortamento delle immobilizzazioni utilizzate	€ 000,00
Accantonamento per fondo ricerca (≥ 1% del corrisp.)	€ 285,00
Accantonamento per fondo comune 4% del corrisp.)	€ 1.140,00
Fondo legale (1% del corrisp.)	€ 285,00
Utile (2% del corrisp.)	€ 570,00
Totale (al netto di IVA)	€ 28.500,00

Preso atto che:

- la prestazione ha per oggetto l'attività di competenza del DICA.
- il responsabile scientifico è il prof. La Greca;

- parteciperanno alla convenzione alcune unità di personale tecnico amministrativo. A riguardo si precisa che per il personale tecnico amministrativo il compenso si riferisce alle attività prestate al di fuori dell'orario di lavoro.

Il Consiglio approva a ratifica, unanime, seduta stante.

8. ASSEGNI DI RICERCA

8.1. Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta di proroga del seguente assegno per la collaborazione alla ricerca:

Titolare: Ing. Antonino Viviano

Titolo della ricerca: Modelli idraulico-marittimi per la stima dell'energia del moto ondoso sottocosta

SSD: ICAR01 (Idraulica)

Scadenza: 31/07/2015

Tutor: Prof. Enrico Foti

Durata della proroga: 1 anni (con inizio il 01/08/2015)

La spesa di € 23.334,00 graverà per € 21.000,00 sul fondo relativo al progetto di ricerca scientifica finanziata dall'Ateneo (FIR 2014) e per € 2.334,00 sul fondo relativo al progetto di Hydralab – da U.E. per Programmi di Ricerca - VII Programma Quadro. Il Prof. E. Foti è il responsabile scientifico di entrambi i progetti di ricerca.

Il Consiglio, sulla base del giudizio positivo espresso dal tutor, approva seduta stante il rinnovo di tale assegno per la durata di 1 anno e i fondi su cui lo stesso assegno dovrà gravare.

8.2. Il Direttore comunica che è scaduto l'assegno per la collaborazione alla ricerca di cui è stato titolare l'ing. Privitera e che è pervenuta una nota dei professori La Greca e Inturri con la richiesta di proroga dello stesso assegno.

La richiesta di proroga ha le seguenti caratteristiche:

Titolare: Ing. Riccardo Privitera

Titolo della ricerca: Analisi degli impatti sociali e ambientali del trasporto marittimo nelle aree territoriali costiere e in quelle interne. Integrazione delle politiche di gestione delle aree portuali con quelle di pianificazione urbanistica e territoriale

SSD: ICAR05 (Trasporti)

Scadenza: 30/06/2015

Tutor: Prof. Giuseppe Inturri

Durata della proroga: 1 anno (con inizio il 01/07/2015)

La spesa di € 23.334,00 graverà sul fondo iscritto sul capitolo di bilancio 15049040/2012/130022025 di cui è responsabile il Prof. Paolo La Greca.

Poiché le attività di ricerca dell'ing. Privitera si sono orientate prevalentemente verso le politiche di gestione urbana con particolare riferimento agli strumenti della pianificazione urbanistica e territoriale, il Prof. G. Inturri e il Prof. P. La Greca, hanno congiuntamente inoltrato la richiesta di rinnovo dell'assegno nel SSD ICAR/20 "Tecnica e Pianificazione Urbanistica" affidando la responsabilità scientifica al Prof. La Greca.

Per motivi di urgenza il Direttore ha già provveduto a dare seguito alla richiesta di proroga. Pertanto si richiede al Consiglio di deliberare l'approvazione della proroga a ratifica.

Il Consiglio approva seduta stante a ratifica: 1) il rinnovo di tale assegno per la durata di 1 anno sulla base del giudizio positivo espresso dal tutor; 2) il trasferimento dell'assegno di ricerca dal SSD ICAR/05 al SSD ICAR/20; 3) l'affidamento della responsabilità scientifica dell'assegno al Prof. Paolo La Greca.

8.3. Il Direttore comunica che il Prof. F. Gravagno ha inoltrato la richiesta di attivazione di n° 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, avente le seguenti caratteristiche:

Titolo della ricerca: *Attivazione e alimentazione di processi innovativi di Ricerca-Azione Partecipata per il Governo del Territorio nel Comune di Fiumefreddo di Sicilia.*

Settore scientifico disciplinare: ICAR/20 (Tecnica e pianificazione urbanistica)

Durata dell'assegno: 1 anno rinnovabile

La spesa di € 23.334,00 graverà sul Capitolo 21044012/15/130023024 di cui è responsabile il Prof. F. Gravagno.

Il Consiglio autorizza l'attivazione del suddetto assegno di ricerca e approva il relativo bando che costituisce parte integrante del presente verbale, dando mandato al Direttore di adempire a tutti gli atti e i provvedimenti di competenza.

9. ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE. PROPOSTA DI MODIFICA DELLA DELIBERA DEL CDF DEL 22.02.2010

Il Direttore ricorda che il Consiglio di Facoltà, nella seduta del 22.02.2010, ha deliberato che i docenti afferenti all'ex Facoltà di Ingegneria facenti parte, in qualità di membri aggregati, della Commissione per gli esami di Stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere, dovevano inquadrare tale attività nell'ambito di quella istituzionale e, pertanto, la stessa attività non doveva essere retribuita.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, ritiene opportuno che l'attività prestata dai docenti o, comunque, dagli esperti aggregati alla Commissione degli esami di Stato per l'esercizio della professione di ingegnere debba essere remunerata. Pertanto, all'unanimità il CdD decide di proporre la revoca della delibera a suo tempo assunta dalla facoltà e, conseguentemente, dà mandato al Direttore di raccordarsi con gli altri direttori dei dipartimenti di ingegneria al fine di attivarsi presso l'Amministrazione centrale per favorire la retribuzione dei membri aggregati sin dall'anno in corso.

10. RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE DI DOCENTI A SVOLGERE ATTIVITÀ DIDATTICA NELL'AMBITO DI MASTER DI ATENEO

10.1 Il Direttore comunica che è pervenuta l'istanza da parte della Prof.ssa Carmela Di Mauro, Professore Associato di Ingegneria Economico-Gestionale (S.S.D. ING-IND/35), in merito all'ottenimento dell'autorizzazione a svolgere 9 ore di attività didattiche frontali, per l'A.A. 2013-2014, nell'ambito del Master in "Customer care e tutela dei consumatori", Modulo "La valutazione della performance e dell'efficienza (SSD SECS-P07)". L'interessata dichiara che la suddetta attività, già svolta, non ha comportato interferenze con lo svolgimento dei propri compiti istituzionali.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica seduta stante la richiesta della Prof.ssa C. Di Mauro.

10.2 Il Direttore comunica che è pervenuta l'istanza da parte della Prof.ssa Carmela Di Mauro, Professore Associato di Ingegneria Economico-Gestionale (S.S.D. ING-IND/35), in merito all'ottenimento dell'autorizzazione a svolgere 9 ore di attività didattiche frontali, per l'A.A. 2014-2015, nell'ambito del Master in "Customer care e tutela dei consumatori", Modulo "Mercati e Politiche Industriali, Innovazione e consumi (SSD SECS-P07)".

L'interessata dichiara che la suddetta attività è compatibile con l'assolvimento dei propri compiti istituzionali e non interferirà con il loro svolgimento.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante la richiesta della Prof.ssa C. Di Mauro.

10.3 Il Direttore comunica che è pervenuta l'istanza da parte del Prof. Paolo La Greca in merito all'ottenimento dell'autorizzazione a svolgere 5 ore di attività didattiche frontali nell'ambito del Master Universitario di II livello RESET "Reti per l'Efficienza e la Sostenibilità Energetica del Territorio", su incarico del partner ORSA di Palermo. Le ore di insegnamento sono state svolte nei giorni 4/06/2015 e 2/07/2015.

L'interessato dichiara che la suddetta attività è compatibile con l'assolvimento dei propri compiti istituzionali.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica la richiesta del Prof. P. La Greca.

Il Direttore comunica che è pervenuta l'istanza da parte del Prof. Alessandro Ancarani, Professore associato di Ingegneria Economico-Gestionale (S.S.D. ING-IND/35), in merito all'ottenimento dell'autorizzazione a svolgere 18 ore di attività didattiche frontali, per l'A.A. 2014-2015, nell'ambito del Master in "Customer care e tutela dei consumatori", Modulo "Perfomance e customer satisfaction; Modello dei Gap e Servqual". L'interessato dichiara che la suddetta attività è compatibile con l'assolvimento dei propri compiti istituzionali e non interferirà con il loro svolgimento.

Il Consiglio approva all'unanimità seduta stante la richiesta del Prof. A. Ancarani.

11. PROGETTO PON "WIKI ROADS MAP": PARTECIPAZIONE DOCENTI DICAR

Il Direttore comunica di aver ricevuto la richiesta da parte dei seguenti docenti del DICAR in merito alla loro partecipazione al Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013, avviso START UP (D. D. n. 436 del 13 Marzo 2013) – Progetto PAC 02L1_00255 "WIKI ROADS MAP":

- Prof. Salvatore Cafiso (Responsabile scientifico del progetto)
- Prof. Sascia Canale
- Prof. Salvatore Leonardi

- Prof. Giuseppe Mussumeci
- Prof. Lorenzo Leone

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica la richiesta dei docenti del DICAR sopra elencati.

Non essendovi ulteriori argomenti all'O.d.G., la seduta viene tolta alle ore 11:30.