



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
DIPARTIMENTO INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA

Verbale n.2

Pag. n. 1

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Adunanza del 15.03.2016

Verbale dell'adunanza del Consiglio di Dipartimento, convocata per il giorno 15.03.2016, alle ore 08:00 in prima convocazione e per il giorno 15.03.2016 alle ore 09:00 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. CASCONE Santi	X		
4. CUOMO Massimo			X
5. FIANCHINO Corrado	X		
6. FOTI Enrico	X		
7. GHERSI Aurelio			
8. LA GRECA Paolo	X		
9. MODICA Carlo	X		
10. OLIVETO Giuseppe		X	
11. PEZZINGA Giuseppe			X
12. REJTANO Bartolomeo	X		
13. SALEMI Angelo	X		
14. STURIALE Luisa	X		
15. 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. CAPONETTO Rosa		X	
8. CONTRAFATTO Loredana	X		
9. D'AVENI Antonino		X	
10. DELL'OSSO Riccardo		X	
11. DI MAURO Carmela		X	
12. GRAVAGNO Filippo	X		
13. GRECO Annalisa	X		
14. LEONARDI Salvatore	X		
15. LOMBARDO Grazia		X	
16. LONGO Antonino		X	
17. MARGANI Giuseppe	X		
18. MASSIMINO Maria Rossella	X		
19. MOTTA Ernesto		X	
20. MUSSUMECI Giuseppe	X		
21. ROCCARO Paolo	X		
22. SANTORO V. Cinzia	X		
23. SAPIENZA Vincenzo	X		
24. SCANDURA Pietro	X		
25. SCIUTO Gaetano	X		

Ricercatori universitari			
1.	ANANIA Laura	X	
2.	D'URSO Sebastiano	X	
3.	DI GREGORIO Giuseppe	X	
4.	GALIZIA Maria Teresa	X	
5.	GRASSO Salvatore	X	
6.	INTURRI Giuseppe	X	
7.	LA ROSA Santi Daniele	X	
8.	MARINO Edoardo		X
9.	MOSCHELLA Angela	X	
10.	MUSUMECI Rosaria Ester	X	
11.	NERI Fabio		X
12.	SANFILIPPO Giulia	X	
13.	SANTAGATI Cettina	X	
14.	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. Salvatore Leonardi.

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 39 componenti con diritto di voto su 60, di cui 4 assenti giustificati. Pertanto, constatato che, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento di Ateneo, essendo presente più del 40% dei componenti con diritto di voto il Consiglio può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta alle ore 09:30.

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbale seduta precedente;
3. Didattica (L, LL.MM. e L.M. a c.u.):
 - 3.1 Comunicazioni;
 - 3.2 Didattica programmata A.A. 2016/2017;
 - 3.3 Attività CINAP;
 - 3.4 Cooperazione bilaterale Dicar-Università di Cracovia;
 - 3.5 Conferimento incarichi A.A. 2015-2016 (ratifiche);
 - 3.6 Contingente riservato ai cittadini non comunitari residenti all'estero per l'A.A. 2016-2017;
 - 3.7 Modifiche al RAD CdS L-7 — A.A. 2016/2017 (ratifica);
4. Richiesta di autorizzazione di docente a svolgere attività didattico-scientifica all'estero(ratifica);
5. Partecipazione a progetti di ricerca internazionali;
6. Convenzioni c/terzi: chiusure e nuove stipule;
7. Assegni di ricerca;
8. Attivazione borse di studio;
9. Museo della Rappresentazione.

Ordine del giorno aggiunto:

1. Adesione Accordo di Rete per lo sviluppo di una Scuola "a rete" in Digital Cultural Heritage, Arts and Humanities;
2. Richiesta di supporto alla XIX^ Conferenza Nazionale SIU.

1. COMUNICAZIONI

Il Direttore comunica che l'Area dei Rapporti Istituzionali e con il Territorio gli ha inoltrato le proposte di nuovo ordinamento della Struttura Didattica Speciale di Siracusa e di nuovo regolamento del DICAR. Su tali proposte si dovrà successivamente discutere nell'ambito di una seduta del CdD del DICAR.

Il Direttore comunica che il Prof. Sascia Canale, Professore Ordinario del S.S.D. ICAR/04 (Strade, Ferrovie ed Aeroporti) e il Prof. Giuseppe Oliveto, Professore Ordinario del S.S.D. ICAR/08 (Scienza delle Costruzioni), saranno collocati fuori ruolo a decorrere dal 01/11/2016. A partire dalla suddetta data pertanto, per il Prof. S. Canale e per il Prof. G. Oliveto, verrà meno la posizione economica e giuridica rivestita presso l'Università degli Studi di Catania. Il Direttore, nell'esprimere il più vivo apprezzamento per l'opera svolta a favore degli studenti e dei giovani ricercatori durante la pluriennale attività didattico-scientifica prestata dal Prof. S. Canale e dal Prof. G. Oliveto presso il Dipartimento, porge a entrambi, a nome del DICAR, i migliori auguri di un sereno futuro.

Il Direttore comunica che, con riferimento a quanto deliberato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 2 Febbraio 2016, è stata assegnata al DICAR la somma di € 33.930,11, di cui 9.156,28 a valere sull'art. 2 del D.M. 198/2003 (Fondo Sostegno Giovani) e € 24.773,83 a valere sulla Programmazione triennale della Didattica 2013/2015 (assegnazione 2015).

Il Direttore comunica che, con Decreto Rettorale n. 461 dell'11 Febbraio 2016, è stato emanato il Regolamento del Sistema Museale di Ateneo (SiMUA). Il suddetto Regolamento individua, tra l'altro, le strutture museali dell'Ateneo distinguendole per area tematica (umanistica, di Scienze della terra, di Biologia e Anatomia, di Scienze e Tecnica), prevedendo, per ognuna di esse, un responsabile scientifico nominato dal Rettore, scelto tra il corpo docente, su proposta della struttura didattica e di ricerca di pertinenza. Nell'ambito del SiMUA, il DICAR è la struttura didattica di riferimento per il Museo della Rappresentazione nell'ambito dell'area tematica di Scienze e Tecnica.

Il Direttore comunica che, con D.R. n. 674 del 29/02/2016, la Dott.ssa Giulia Sanfilippo è stata confermata nel ruolo dei ricercatori universitari per il settore scientifico disciplinare ICAR/19 (Restauro), presso il DICAR, a decorrere dal 01/10/2015, con attribuzione del trattamento economico relativo al regime di impegno a tempo pieno.

Il Direttore comunica che, con D.R. n. 299 del 28/01/2016, il contratto di collaborazione alla ricerca per il S.S.D. ICAR/04 (Strade, Ferrovie ed Aeroporti) dal titolo "Sicurezza delle infrastrutture stradali, ferroviarie, aeroportuali e intermodali" di cui è titolare, presso il DICAR, la Dott.ssa Ing. Natalia Distefano (tutor: Prof. S. Leonardi) è stato prorogato per il periodo di un anno a decorrere dal 30/01/2016 e fino al 29/01/2017.

Il Direttore comunica che il Consiglio di Amministrazione, in data 3/12/2015, ha approvato l'accordo di collaborazione con l'Associazione "Centro Antiviolenza Galatea", finalizzato ad avviare una cooperazione nell'ambito della prevenzione e del contrasto della violenza nei confronti delle donne. Nell'ambito di tale accordo potranno essere attribuiti CFU agli studenti che parteciperanno alle iniziative formative promosse dalla suddetta Associazione e preventivamente sottoposte al parere di questo Ateneo.

Il Direttore ricorda che tutti i verbali approvati, a far data dal 2015, sono disponibili nell'area riservata del DICAR.

2. APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE

Il Direttore comunica che non sono pervenute richieste di correzione per il verbale n.1/2016. Pertanto, il predetto verbale n.1 dell'11/02/2016 è approvato all'unanimità.

3. DIDATTICA (L, LL.MM. E L.M. A C.U.)

3.1 COMUNICAZIONI

Il Direttore comunica che, a seguito della delibera di questo CdD dell'11/02/2016, con la quale gli veniva dato mandato di richiedere ai Presidenti dei CdS afferenti al DICAR (Lauree Magistrali di durata biennale) una proposta di commissione per l'ammissione alle Lauree Magistrali secondo

l'avviso integrativo DR 172 del 21/01/2016, ha inoltrato la seguente proposta di commissione per tutte e tre le lauree magistrali di durata biennale (LM-23/ Ingegneria Civile delle Acque e dei Trasporti, LM-23/ Ingegneria Civile Strutturale e Geotecnica, LM-35/ Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio):

- 1) Prof.ssa L. Contrafatto (membro effettivo);
- 2) Prof. S. Leonardi (membro effettivo);
- 3) Prof. G. Mussumeci (membro effettivo);
- 4) Prof. S. Cafiso (membro supplente).

3.2 DIDATTICA PROGRAMMATA A.A. 2016/2017

Il Direttore comunica che il 16 Marzo 2016 è la data ultima per l'approvazione della Didattica programmata relativa ai Corsi di Studio afferenti al DICAR per l'a.a. 2016-2017.

Il Direttore invita quindi i Presidenti dei Corsi di Studio ad esporre la programmazione della didattica relativa ai corsi di studio di loro competenza, proposta nell'ambito dei rispettivi Consigli di Corso di Studio.

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), il Prof. S. Leonardi (Presidente del CdS in Ingegneria Civile delle Acque e dei Trasporti), la Prof.ssa L. Contrafatto (Presidente del CdS in Ingegneria Civile Strutturale e Geotecnica) ed il Prof. G. Mussumeci (Presidente del CdS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio).

Il Consiglio approva all'unanimità la Didattica programmata per l'a.a. 2016/2017 relativa ai cinque Corsi di Studio afferenti al DICAR.

I quadri prospettici, di riferimento per la SUA e per il GOMP, sono allegati al presente verbale e di esso costituiscono parte integrante.

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

3.3 ATTIVITÀ CINAP

Il presente punto è rinviato per assenza del rappresentante CINAP che avrebbe dovuto relazionare.

3.4 COOPERAZIONE BILATERALE DICAR-UNIVERSITÀ DI CRACOVIA

Il Direttore comunica che il Prof. Cafiso, responsabile per il DICAR dei rapporti internazionali, gli ha fatto pervenire una richiesta finalizzata alla stipula di un accordo di cooperazione bilaterale tra il DICAR e la Facoltà di Ingegneria della Cracow University of Technology (Polonia). Il Prof. Cafiso espone sinteticamente i punti salienti del suddetto accordo, sottolineando come esso possa rivelarsi utile al fine di consolidare ed estendere i rapporti bilaterali nel settore dell'Ingegneria Civile. Il professor Cafiso precisa, altresì, che l'accordo non comporta oneri per il DICAR.

Il Consiglio all'unanimità approva seduta stante l'accordo tra il DICAR e la Cracow University e dà mandato al Direttore di sottoporre la proposta agli organi competenti.

3.5 CONFERIMENTO INCARICHI A.A. 2015-2016 (RATIFICHE)

3.5.1. Il Direttore comunica che, in data 23/02/2016, si è riunita la commissione giudicatrice, composta dai Proff. C. Fianchino, S. Cascone e I. Calìo, per esaminare le domande per la copertura degli insegnamenti di didattica integrativa di Tecnica delle Costruzioni e di Laboratorio progettuale di tecnica delle costruzioni, di ore rispettivamente 120 e 60, per le esigenze del CdS in Ingegneria Edile-Architettura.

L'esito della valutazione, approvato unanimemente, è riportato nella tabella seguente:

Dip.	Cl.	Corso di laurea	Insegnamento	SSD	Ore	Graduatoria candidati
DICAR	LM-4 c.u.	Ingegneria Edile- Architettura	Tecnica delle Costruzioni	ICAR/09	120	1) Giuseppe D'Agata * * Il candidato A. Badalà, primo in graduatoria, ha manifestato la propria indisponibilità ad accettare l'incarico
DICAR	LM-4 c.u.	Ingegneria Edile- Architettura	Laboratorio progettuale di tecnica delle costruzioni	ICAR/09	60	1) Antonio Badalà 2) Giuseppe D'Agata

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

3.5.2. Il Direttore comunica che, in data 1/03/2016, si è riunita la commissione giudicatrice, composta dai Proff. C. Fianchino, L. Contrafatto e G. Mussumeci, per esaminare le domande per la copertura degli insegnamenti di didattica di Laboratorio di Disegno dell'Architettura, Progetto di Costruzioni in Zona Sismica e di Teoria, Pratica e Progetto del Paesaggio, di ore rispettivamente 90, 70 e 60, per le esigenze del CdS in Ingegneria Edile-Architettura.

La composizione della commissione e l'esito della valutazione riportato nella tabella seguente sono approvati all'unanimità a ratifica:

Dip.	Cl.	Corso di laurea	Insegnamento	SSD	Ore	Graduatoria candidati
DICAR	LM-4 c.u.	Ingegneria Edile-Architettura	Laboratorio di Disegno dell'Architettura	ICAR/17	90	1) Graziana D'Agostino
DICAR	LM-4 c.u.	Ingegneria Edile-Architettura	Progetto di Costruzioni in Zona Sismica	ICAR/09	70	1) Bartolomeo Pantò
DICAR	LM-4 c.u.	Ingegneria Edile-Architettura	Teoria, Pratica e Progetto del Paesaggio	ICAR/14	60	1) Simona Calvagna

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

3.6 CONTINGENTE RISERVATO AI CITTADINI NON COMUNITARI RESIDENTI ALL'ESTERO PER L'A.A. 2016-2017

Il Direttore comunica che è necessario definire il contingente riservato ai cittadini non comunitari residenti all'estero per l'A.A. 2016/2017, per i corsi di laurea afferenti al DICAR.

Il Consiglio approva la ripartizione seguente relativa ai posti da riservare ai cittadini non comunitari per l'A.A. 2016/2017, sulla base delle indicazioni provenienti dai Presidenti dei Corsi di Studio:

- Corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale: N° 2 posti per cittadini non comunitari;
- Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Civile delle Acque e dei Trasporti: N° 2 posti per cittadini non comunitari;
- Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Civile Strutturale e Geotecnica: N° 2 posti per cittadini non comunitari;
- Corso di laurea Magistrale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio: N° 2 posti per cittadini non comunitari;
- Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Edile-Architettura: Nessun posto per cittadini non comunitari.

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

3.7 MODIFICHE AL RAD CDS L-7 - A.A. 2016/2017 (RATIFICA)

Il Direttore ricorda preliminarmente che l'Ordinamento Didattico (RAD) relativo al corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale (L-7) ha dovuto essere assoggettato ad adeguamento a seguito di alcune osservazioni pervenute da parte del CUN. La Prof.ssa A. Greco, Presidente del CdS in Ingegneria Civile e Ambientale, espone sinteticamente le note che il CUN ha inoltrato in merito al RAD del suddetto CdS e dà lettura della nuova versione dell'Ordinamento Didattico 2016/2017.

Il RAD del CdS in Ingegneria Civile e Ambientale (L-7), modificato per tenere conto delle suddette osservazioni, viene all'unanimità approvato dal CdD.

Il presente punto all'odg viene approvato a ratifica seduta stante.

3.8. Il Direttore ricorda preliminarmente che, nel corso della seduta del CdD del 22/12/2015, si è deliberato di inoltrare al Senato Accademico una richiesta di eccezione alla delibera dello stesso organo n. 152 – 2014-2015 del 28/7/15 con la quale, in relazione alle regole che governano l'inserimento nel piano di studi delle attività a scelta, si è stabilito di prevedere un'eccedenza di CFU per le suddette attività fino ad un massimo di 6 (conseguentemente la laurea potrà essere conseguita

con 3 o 6 CFU in esubero che faranno parte della carriera degli studenti e verranno computati nel calcolo della media ponderata del voto di laurea). Tale eccezione si rende necessaria visto che, per garantire l'acquisizione delle competenze di tipo progettuale, gli studenti non possono prescindere dallo scegliere insegnamenti di tipo progettuale che determinano un esubero di crediti formativi oltre il massimo di 6.

Il Consiglio all'unanimità, a integrazione di quanto già deliberato nel corso della seduta del CdD, precisa che il numero massimo di CFU per le Attività a scelta che necessitano nell'ambito del Corso di Studi in Ingegneria Edile-Architettura per cui è stata richiesta l'eccezione alla delibera del Senato Accademico è pari a 12 CFU.

Il presente punto all'odg viene approvato all'unanimità a ratifica seduta stante.

4. RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE DI DOCENTE A SVOLGERE ATTIVITÀ DIDATTICO-SCIENTIFICA ALL'ESTERO (RATIFICA)

Il Direttore comunica di aver ricevuto la richiesta da parte del Prof. M. Cuomo, unitamente alla lettera d'invito del Politechnika Warszawska, finalizzata al rilascio dell'autorizzazione allo svolgimento di 20 ore di lezione a studenti iscritti a corsi di laurea e di laurea magistrale presso la Facoltà di Ingegneria della Produzione del Politecnico di Varsavia. Le suddette attività saranno svolte nel periodo 9-20 Marzo 2016. A completamento del corso, il Prof. Cuomo effettuerà ulteriori 15 ore di lezione in un periodo ancora da concordare. A tal fine non è previsto alcun compenso.

In assenza del Prof. Cuomo, le attività a supporto della didattica (revisioni progettuali e assistenza a tesisti e studenti) saranno svolte dalla Prof.ssa L. Contrafatto e dall'Ing. L. Greco, assegnista di ricerca presso il DICAR.

Il Consiglio unanime delibera, a ratifica, la concessione dell'autorizzazione al Prof. Cuomo per lo svolgimento delle attività didattico-scientifiche presso il Politecnico di Varsavia.

Il presente punto all'odg viene approvato seduta stante.

5. PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA INTERNAZIONALI

Il Direttore comunica di aver ricevuto la richiesta da parte del Prof. A. Campisano di poter partecipare, in qualità di responsabile scientifico, al progetto di ricerca della Comunità Europea nell'ambito della EU call H2020 (one-stage) – SC5-11-2016: Supporting international cooperation activities on water. Il titolo del progetto di ricerca è "3M-ACTION: Multidisciplinary, Multisector and Multilevel Collaborative Action on Efficient Dissemination and Transition of Sustainable Urban Water Solutions between Europe and Asia".

Parteciperanno al progetto anche i proff. B. Rejtano, C. Modica e A. Cancelliere del DICAR.

Il Consiglio approva all'unanimità la partecipazione del Prof. A. Campisano, del prof. B. Rejtano, del Prof. C. Modica e del prof. A. Cancelliere al progetto H2020 in argomento.

6. CONVENZIONI C/TERZI: CHIUSURE E NUOVE STIPULE

6.1. Il Direttore ricorda preliminarmente che, nella seduta del CdD del 22/12/2015, si è deliberato favorevolmente in merito all'attivazione della procedura amministrativa per la stipula della convenzione con l'Unione dei Comuni della Romagna Faentina avente per oggetto la "Realizzazione delle analisi di vulnerabilità sismica degli aggregati edilizi nel centro storico dei Comuni di Brisighella, Riolo Terme, Casola Valsenio, Solarolo e Castelbolognese (RA)". Le attività si svolgeranno per una durata di 18 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione della convenzione.

La convenzione in oggetto sarà stipulata come convenzione di reciprocità e pertanto l'unione dei comuni riconoscerà al DICAR un rimborso forfetario delle spese sostenute fino ad un massimo di € 20.400,00. La convenzione prevede l'erogazione di un acconto pari al 25%.

Il responsabile scientifico per il DICAR è la prof.ssa Caterina F. Carocci.

A seguito delle verifiche effettuate dall'Amministrazione Centrale sulla documentazione trasmessa dalla segreteria del DICAR, è emersa la necessità di effettuare alcune modifiche allo schema di convenzione di reciprocità. In particolare, accanto ad alcune semplici modifiche non sostanziali, è stata aggiunta una quarta fase alle attività originariamente previste. La suddetta fase prevede: valutazione economica, formazione degli scenari, ottimizzazione degli interventi alle diverse scale. Le suddette modifiche non comportano variazioni né in merito alla durata della convenzione, né relativamente all'importo pattuito.

Il Consiglio delibera, unanime, di autorizzare il Direttore ad attivarsi con l'Amministrazione Centrale, alla quale verranno trasmesse le copie della Convenzione modificata e del presente verbale, al fine di richiedere la stipula della Convenzione medesima sulla base del nuovo schema appositamente approntato.

6.2. Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta da parte del Consorzio Venezia Nuova per la stipula della convenzione avente per oggetto l'incarico di effettuare la "Verifica del fronte di protezione della Laguna di Venezia. Analisi di dettaglio mediante modellazione numerica e supporto al conceptual design delle opere di ausilio alla navigazione della conca di Malamocco".

Le attività dovranno concludersi entro 12 mesi a decorrere dalla data di consegna di tutta la documentazione necessaria a dare inizio alle attività (specificata in dettaglio al punto 4 dell'allegato tecnico allo schema di convenzione). Il corrispettivo previsto è pari a € 90.000,00 (IVA esclusa). Il responsabile scientifico per il DICAR è il Prof. Enrico Foti. Il responsabile scientifico per il Consorzio Venezia Nuova è il Prof. Ing. Francesco Ossola. L'articolazione dei costi del DICAR è la seguente:

Voce di costo	Importo
Spese per risorse umane interne	€ 45.000,00
Spese per risorse umane esterne	€ 30.000,00
Spese per consumi di diretta imputazione	€ 3.300,00
Spese generali della struttura (5% del corrisp.)	€ 4.500,00
Quota ammortamento delle immobilizzazioni utilizzate	€ 0.000,00
Accantonamento per fondo ricerca (\geq 1% del corrisp.)	€ 900,00
Accantonamento per fondo comune 4% del corrisp.)	€ 3.600,00
Fondo legale (1% del corrisp.)	€ 900,00
Utile (2% del corrisp.)	€ 1.800,00
Totale (al netto di IVA)	€ 90.000,00

Preso atto che:

- la prestazione ha per oggetto la "Verifica del fronte di protezione della laguna di Venezia. Analisi di dettaglio mediante modellazione numerica";
- il responsabile scientifico della prestazione sarà il Prof. Enrico Foti;
- oltre al prof. E. Foti e all'ing. R.E. Musumeci, parteciperanno alla convenzione anche 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 prof. Foti invita i colleghi eventualmente interessati dei settori di idraulica a contattarlo per partecipare ai lavori della convenzione.

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.

6.3. Il Direttore comunica che, con riferimento al protocollo stipulato tra l'Università di Catania per il tramite del DICAR e il Comune di Acireale (data della sottoscrizione: 22/12/2015), è pervenuta la richiesta da parte del Comune di Acireale per la stipula della convenzione avente per oggetto una ricerca finalizzata a "Analisi morfologica dei tessuti storici urbani di Acireale". Le attività si svolgeranno per una durata di 12 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione della convenzione, oppure dal verbale di inizio delle attività. Il corrispettivo previsto è pari a € 24.400,00 (IVA compresa). Il responsabile scientifico per il DICAR è il Prof. Filippo Gravagno. Il responsabile scientifico per il Comune di Acireale è il Dott. Ing. Giovanni Barbagallo. L'articolazione dei costi del DICAR è la seguente:

Voce di costo	Importo
Spese per risorse umane interne	€ 1.400,00
Spese per risorse umane esterne	€ 16.000,00
Spese per consumi di diretta imputazione	€ 0.000,00
Spese generali della struttura (5% del corrisp.)	€ 1.000,00
Quota ammortamento delle immobilizzazioni utilizzate	€ 0.000,00
Accantonamento per fondo ricerca (\geq 1% del corrisp.)	€ 200,00
Accantonamento per fondo comune 4% del corrisp.)	€ 800,00
Fondo legale (1% del corrisp.)	€ 200,00
Utile (2% del corrisp.)	€ 400,00
Totale (comprensivo di IVA)	€ 24.400,00

Preso atto che:

- la prestazione ha per oggetto la “Analisi morfologica dei tessuti storici urbani di Acireale”;
- il responsabile scientifico della prestazione sarà il Prof. Filippo Gravagno;
- oltre al prof. F. Gravagno, parteciperanno alla convenzione anche 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 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.

7. ASSEGNI DI RICERCA

Il Direttore comunica che, in data 17/02/2016 è scaduto il bando relativo all’assegno di ricerca, di tipo B, per il SSD ICAR/08 (Scienza delle costruzioni), con programma di ricerca dal titolo “Seismic Isolation and Energy Dissipation in the Earthquake Resistant Design of Buildings: Modeling, Analysis, Testing, Identification and Monitoring”, con responsabile scientifico il Prof. Giuseppe Oliveto.

Ai fini dell’espletamento della procedura di selezione relativa al suddetto assegno, occorre nominare la commissione giudicatrice.

Su proposta dei Docenti del SSD ICAR08, viene proposta la seguente commissione:

1. Presidente: Prof. Giuseppe Oliveto
2. Componente: Prof.ssa Loredana Contrafatto
3. Segretario: Prof. Ivo Calì.

Il Consiglio a ratifica approva all’unanimità la composizione della commissione giudicatrice relativa all’assegno di ricerca in argomento.

Il presente punto all’odg viene approvato seduta stante.

8. ATTIVAZIONE BORSE DI STUDIO

Il Consiglio su proposta del Prof. S. Cafiso propone l’attivazione di n° 1 borsa di ricerca, ai sensi del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca ed in conformità alle indicazioni operative comunicate dal Direttore generale con nota prot. N. 23822 del 2/03/2016. La borsa di ricerca ha le seguenti caratteristiche:

Programma della ricerca: *Impiego di sistemi di rilievo ad alto rendimento per la valutazione delle prestazioni di sovrastrutture stradali, aeroportuali e ferroviarie. Esecuzione di campagne sperimentali di rilievo. Definizione di indicatori prestazionali relativi a comfort, sicurezza e portanza residua della sovrastruttura.*

Titolo della borsa di ricerca: *Indicatori prestazionali delle sovrastrutture stradali, ferroviarie ed aeroportuali.*

Durata della borsa: 12 mesi

Struttura presso la quale si svolgeranno le attività: Laboratorio di infrastrutture stradali del DICAR

Importo della borsa: € 12.000,00 (da erogare mensilmente)

La spesa di € 12.000,00 graverà sui seguenti fondi di cui è responsabile il Prof. S. Cafiso: € 6.000,00 su Progetto WIKI RoadsMap (codice: 21040533/15/725022054); € 6.000,00 sulla Convenzione proc. S. Agata (codice: 16065801/14/725021050).

Il Consiglio approva unanime l’attivazione della suddetta borsa di ricerca e approva altresì il relativo schema di richiesta che costituisce parte integrante del presente verbale, dando mandato al Direttore di adempiere a tutti gli atti e i provvedimenti di competenza.

Il presente punto all’odg viene approvato a ratifica seduta stante.

9. MUSEO DELLA RAPPRESENTAZIONE

Il Direttore comunica che, a seguito dell’entrata in vigore in data 1 Marzo 2016 del Regolamento del Sistema Museale di Ateneo (SiMuA), occorre che, per ogni struttura museale in cui si articola il SiMuA, il Rettore, su proposta della struttura didattica o di ricerca di pertinenza, nomini, tra il corpo docente, un responsabile scientifico.

In tale contesto, il DICAR è chiamato a segnalare un docente per la carica di responsabile scientifico del Museo della Rappresentazione.

Dopo ampia discussione, il Consiglio delibera, con la sola astensione del Prof. B. Rejtano, di proporre per la carica di responsabile scientifico del Museo della Rappresentazione la Prof.ssa Maria Teresa Galizia.

ORDINE DEL GIORNO AGGIUNTO

1. ADESIONE ACCORDO DI RETE PER LO SVILUPPO DI UNA SCUOLA "A RETE" IN DIGITAL CULTURAL HERITAGE, ARTS AND HUMANITIES

Il Direttore comunica che la Prof.ssa Santagati gli ha fatto pervenire la richiesta di adesione del DICAR all'Accordo di Rete per lo sviluppo di una Scuola "a rete" in Digital Cultural Heritage, Arts and Humanities (in allegato l'accordo e l'elenco delle istituzioni culturali che hanno già sottoscritto l'accordo medesimo).

L'Accordo di Rete nasce nel 2015 per sostenere reti di organizzazioni pubbliche e/o private che condividono un programma e degli obiettivi comuni, pur mantenendo le proprie autonomie, ovvero esercitare in comune una o più attività rientranti nei propri oggetti sociali.

In caso di stipula, l'accordo prevederebbe:

- l'organizzazione di seminari, conferenze, tavole rotonde, corsi, convegni, stage, corsi di specializzazione o di aggiornamento e perfezionamento e di alta formazione permanente e ricorrente finalizzati all'acquisizione di competenze e abilità nel settore del digitale applicato al patrimonio culturale, all'arte e alle scienze umane;
- la condivisione di risorse ed attività didattiche on line mediante lo scambio, il perfezionamento, la produzione di materiale multimediale di rete, la cooperazione e la sinergia tra le Parti, allo scopo anche di potenziare la propria offerta formativa e di razionalizzare i costi, nel rispetto della proprietà intellettuale delle produzioni in condivisione;
- l'estensione della collaborazione ad altre università ed organizzazioni culturali nazionali ed internazionali, attualmente non comprese tra le Parti, al fine di sviluppare, nel settore del digitale applicato al patrimonio culturale, all'arte e alle scienze umane, una formazione di qualità su base multiregionale ed internazionale, con il pieno coinvolgimento delle organizzazioni culturali attive nel settore;
- l'eventuale reciproco riconoscimento delle attività didattiche in CFU da parte delle Università partner, anche al fine di consentire agli allievi, attraverso tale riconoscimento, la possibilità di accedere ad un effettivo sistema di formazione continua ed integrata e/o di utilizzare le competenze acquisite anche nell'ambito di percorsi formativi istituzionali (laurea, laurea magistrale, dottorato);
- l'organizzazione e gestione di attività di orientamento, comunicazione, di sensibilizzazione e di placement, anche utilizzando le piattaforme tecnologiche e i servizi per la formazione on line delle parti;
- la eventuale realizzazione di comuni iniziative editoriali ed imprenditoriali;
- la promozione di borse di studio, concorsi nazionali ed internazionali.

L'Accordo di Rete per la realizzazione della Scuola, verrà attuato attraverso la stipulazione di appositi Accordi Esecutivi che individueranno di volta in volta le concrete iniziative da realizzarsi congiuntamente e disciplineranno il ruolo delle Parti nella realizzazione delle iniziative, i relativi contenuti progettuali ed economici e definiranno gli aspetti finanziari.

Sarà cura delle Parti esaminare e reperire i finanziamenti per le varie iniziative previste negli Accordi Esecutivi su fondi sia pubblici sia privati, nazionali, europei, internazionali.

La durata dell'accordo parte dalla sottoscrizione dello stesso per una durata di 5 (cinque) anni, eventualmente rinnovabili.

L'attività di promozione e avvio della Scuola è proposta a pareggio equilibrato, nel senso che non essendo previsti costi da parte delle Parti in fase di preparazione progettuale, il progetto stesso deve essere necessariamente e completamente in grado di coprire tutti i costi sostenuti per l'iniziativa.

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità la proposta di adesione del DICAR all'Accordo di Rete per lo sviluppo di una Scuola "a rete" in Digital Cultural Heritage, Arts and Humanities e dà mandato al Direttore di interessare l'Amministrazione Centrale per tutti gli adempimenti necessari volti a favorire la stipula dell'accordo.

2. RICHIESTA DI SUPPORTO ALLA XIX^ CONFERENZA NAZIONALE SIU

Il Direttore comunica che i Docenti del DICAR facenti parte della Società Italiana degli Urbanisti (SIU) gli hanno inoltrato la richiesta di supporto per l'organizzazione della XIX Conferenza Nazionale SIU che si svolgerà a Catania nel periodo 16-18 Giugno 2016.

La Conferenza nazionale vuole approfondire il campo delle responsabilità, delle competenze e degli strumenti, attraverso cui traguardare la pratica di una disciplina che si conferma sempre più affrancata

da specialismi, protesa a esplorare e utilizzare nuove forme di conoscenza derivate dal sapere scientifico ma, anche, da altri saperi meno legati a pretese di oggettività.

La XIX Conferenza Nazionale della Società Italiana degli Urbanisti (SIU), attraverso il consueto confronto tra teorie e pratiche, discute sulle potenzialità dell'Urbanistica e sul suo ruolo, che sembra sostanziale per la ripresa del Paese.

- Call for Abstracts Deadline: 29.02.2016
- Notifiche di Accettazione: 18.03.2016
- Call for Papers Deadline: 09.05.2016

L'articolazione in workshop sviluppa l'esperienza degli atelier con cui la SIU ha organizzato la conferenza nazionale nelle ultime edizioni e la rilancia in una forma propositiva in cui, al dibattito e al confronto di idee, posizioni ed esperienze, si assocerà l'elaborazione di proposte, di indirizzi e di opzioni operative. I workshop previsti sono 11 e sono strutturati secondo le tematiche seguenti:

- Workshop 1: Ambiente, Agricoltura, Paesaggio
- Workshop 2: Economia Circolare e Nuove Forme Produttive
- Workshop 3: Mediterranei. Flussi, Migrazioni e Disuguaglianze
- Workshop 4: Italia Sicura: I Rischi Territoriali e Ambientali
- Workshop 5: Per Città più Resilienti: Progetto Urbano per l'efficienza Energetica e i Cambiamenti Climatici
- Workshop 6: Smart Planning, Big Data e Computational Social Science
- Workshop 7: Rigenerazione Urbana Multiscalare
- Workshop 8: Pianificazione e Urbanistica per la Convergenza Territoriale
- Workshop 9: Territori dell'abusivismo nel Mezzogiorno Contemporaneo. Temi e Prospettive di Innovazione Progettuale e Politica
- Workshop 10: La Questione della Casa in Italia. Prospettive, Progetti, Politiche
- Workshop 11: Cambiamenti del Lessico per Nuove Competenze e Responsabilità degli Urbanisti

Dopo ampia discussione, il Consiglio approva all'unanimità seduta stante.

Non essendovi ulteriori argomenti all'O.d.G., la seduta viene tolta alle ore 12:30.