

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, del TERRITORIO, EDILE e di CHIMICA**GIUNTA DI DIPARTIMENTO
Adunanza del 19 luglio 2023****VERBALE N. 7/2023**

Il giorno 19 luglio 2023 alle ore 09:30, con convocazione prot. n. 24142 del 17 luglio 2023, in prima convocazione il 18 luglio alle ore 06.00 andata deserta, si è riunita in presenza, nella sala consiliare del DICATECh, la Giunta del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Chimica (DICATECh).

L'adunanza è stata convocata per discutere e deliberare il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

Comunicazioni

1. Pratiche studenti
2. Pratiche docenti
3. Pratiche amministrative

Direttore del Dipartimento / Vicario	P	AG	A
1) DAMIANI Leonardo	X		
Responsabile Servizi Amministrativi			
2) D'AQUINO Biagio	X		
Docenti di I fascia			
3) NOTARNICOLA Michele	X		
4) OTTOMANELLI Michele		X	
5) TARANTINO Eufemia	X		
Docenti di II fascia			
6) DELL'ANNA Maria Michela	X		
7) IANNONE Francesco	X		
8) LAUCELLI Daniele Biagio		X	
Ricercatori			
9) CHIARANTONI Carla	X		
10) FALCONE Micaela	X		
Rappresentante Personale Tecnico-Amministrativo e Bibliotecario			
11) RUBINO Rocco	X		
Rappresentante dei Dottorandi e dei titolari di Assegno di Ricerca			
12) COLETTA Virginia	X		
Rappresentanti Studenti			
13) PARISI Silvia	X		
14) BERTOLI Gianpiero		X	

PRESENTI N° 11 GIUSTIFICATI N° 03 ASSENTI N° 0

Presiede la seduta il prof. Leonardo Damiani, Direttore del Dipartimento; svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Biagio D'Aquino, nella sua funzione di Responsabile dei Servizi Amministrativi del Dipartimento.

Partecipano alla seduta i Coordinatori dei Corsi di Studio interessati.

Il Direttore, constatata la validità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta alle ore 09:45.

Comunicazioni

Non essendoci comunicazioni si procede con la discussione dei successivi punti all'ordine del giorno.

////////////////////////////////////

PUNTO 1 all'O.d.G: Pratiche studenti

Il Direttore riferisce che si è proceduto al riconoscimento dei crediti per studente in mobilità all'estero (outgoing), con trasmissione del modulo agli uffici competenti (prot. n. 22694 del 07/07/2023), per la studentessa:

- Nardelli Arianna (matr. 586352) - rientrato da POZNAN UNIVESITY OF TECHNOLOGY –afferente al CdL Magistrale in Ingegneria Civile (LM23)

Il Direttore, terminata la relazione, invita a ratificare il riconoscimento dei crediti.

All'unanimità,

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore

RATIFICA

il riconoscimento dei crediti richiesti dalla studentessa in premessa.

Il Direttore riferisce che la studentessa Doriana Indellicati, iscritta al corso di Laurea in Ingegneria Civile V.O. (percorso di Idraulica, or. Difesa del suolo) ha richiesto di procedere a un cambio piano di studi per poter sanare la sua situazione.

Si rende necessario sostituire, nel piano di studi, l'esame di Elettrotecnica (cod. 507 semestrale) con l'esame di Idrologia (cod. 731 semestrale), già sostenuto in data 13/06/2002 con votazione 20/30; inoltre, essendo iscritta al corso di Laurea in Ingegneria Civile (percorso di Idraulica, or. Difesa del suolo), vecchissimo ordinamento "CdS 119", non può inoltrare la richiesta di cambio piano di studi in DEPASAS, in quanto non sono censite le vecchie discipline e la pratica, pertanto, è da esaminare in commissione pratiche Studenti/Giunta.

La studentessa chiede di poter sostituire l'esame di Elettrotecnica (cod. 507 semestrale) con l'esame di Idrologia (cod. 731 semestrale), già sostenuto il 13/06/2002 con votazione 20/30.

Il Direttore riferisce di aver sentito il prof. Michele Ottomanelli, Coordinatore del CdS Magistrale in Ingegneria Civile, il quale ha comunicato che dopo una verifica del piano di studi, presentato dalla studentessa ed approvato dall'allora C.U.C., ha rilevato che la stessa non ha sostenuto "Elettrotecnica" da 0.5 (semestrale), ma ha effettivamente sostenuto "Idrologia" da 0.5 (semestrale).

All'epoca "Idrologia" era stato inserito ed approvato dal C.U.C., rappresentando in effetti un ulteriore esame semestrale, se avesse sostenuto "Elettrotecnica", come previsto dal manifesto degli studi.

Non avendo sostenuto "Elettrotecnica" da 0.5, ma "Idrologia" da 0.5, la studentessa possiede i 30 pesi necessari per conseguire il titolo di laurea.

Si rende, pertanto, necessaria sostituire l'esame di "Elettrotecnica" da 0.5 con "Idrologia" da 0.5, al fine di sanare la situazione sul piano amministrativo.

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore

DELIBERA

la sostituzione, nel piano di studi della studentessa sig.ra Doriana Indellicati, della disciplina di "Elettrotecnica" da 0.5, con la disciplina di "Idrologia" da 0.5, il cui esame è già stato sostenuto il 13/06/2002 con votazione 20/30.

////////////////////////////////////

PUNTO 2 all'O.d.G: Pratiche docenti

Il Direttore riferisce che è pervenuta, da parte del prof. Vittorio Ranieri, la proposta di attribuzione della qualifica di cultore della materia al dott. Stefano Coropulis, dottore di ricerca nel SSD ICAR/04. Il Direttore ricorda che il Regolamento didattico di Ateneo annovera il possesso del titolo di dottore di ricerca quale requisito necessario ai fini dell'attribuzione della qualifica di esperto della materia (ex art 17, comma 14, del Regolamento Didattico di Ateneo).

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.
All'unanimità,

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

di attribuire la qualifica di Cultore della Materia, nel SSD ICAR/04, al dott. Stefano Coropulis.

Il Direttore riferisce che è pervenuta, da parte della prof.ssa Angela Barbanente, la proposta di attribuzione della qualifica di cultore della materia al dott. Alessandro Bonifazi, dottore di ricerca nel SSD ICAR/20. Il Direttore ricorda che il Regolamento didattico di Ateneo annovera il possesso del titolo di dottore di ricerca quale requisito necessario ai fini dell'attribuzione della qualifica di esperto della materia (ex art 17, comma 14, del Regolamento Didattico di Ateneo).

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.
All'unanimità,

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

di attribuire la qualifica di Cultore della Materia, nel SSD ICAR/20, al dott. Alessandro Bonifazi.

Il Direttore informa circa l'opportunità di riattivare, anche per l'A.A. 2023/2024, i contratti di insegnamento con le modalità previste dall'art. 23 comma 1 della Legge 240/2010, al fine di consentire la stipula di contratti di durata annuale, rinnovabili per un periodo massimo di cinque anni, sia a titolo gratuito sia oneroso, per attività di insegnamento di alta qualificazione e avvalersi della collaborazione di esperti in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale.

Sempre a tal riguardo, il Direttore rappresenta la possibilità, in alcuni corsi di studio, di criticità connesse alla numerosità e qualificazione dei docenti di riferimento e come questa tipologia di contratti di insegnamento, stipulati dal Rettore su proposta dei competenti organi accademici, abbia l'indubbio vantaggio di poter essere utilizzata per tale finalità.

Allo scopo, anche al fine di soddisfare le esigenze di docenza di riferimento, il Direttore propone l'attivazione di due contratti ex art. 23 comma 1 della Legge 240/2010, di cui il primo riferito all'insegnamento di "Tecnica delle Costruzioni II + Teoria e progetti di ponti" da 6+6 CFU (II anno, I semestre) del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM-23), per il quale il designato è il prof. Domenico Raffaele, già ricercatore universitario del SSD ICAR/07 in quiescenza dal 2020, l'altro per l'insegnamento di "Sicurezza Stradale" da 6 CFU (I anno, II semestre) del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM-23), per il quale il designato è il prof. Pasquale Colonna, già professore ordinario del SSD ICAR/04 in quiescenza dal 2020.

Nello specifico i contratti, previsti entrambi a titolo oneroso, hanno avuto decorrenza rispettivamente a partire dall'AA 2020/2021 per prof. Pasquale Colonna e dall'AA 2021/2022 per il prof. Domenico Raffaele.

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.
All'unanimità,

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

VISTI i curriculum e i profili scientifici dei candidati, proff. Raffaele e Colonna,

PRESO ATTO che ricorrono le condizioni di cui all'art. 23 comma 1 della Legge 240/2010,

DELIBERA

l'attivazione, anche per l'A.A. 2023/2024, dei contratti, a titolo oneroso, ex art. 23 comma 1 della Legge 240/2010 sia per l'insegnamento di "Tecnica delle Costruzioni II + Teoria e progetti di ponti" da 6+6 CFU, erogato al primo semestre del II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM-23), da assegnare al prof. Domenico Raffaele, già ricercatore universitario del Politecnico di Bari per il SSD ICAR/09, sia per l'insegnamento di "Sicurezza Stradale" da 6 CFU, erogato al secondo semestre del I anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM-23), da assegnare al prof. Pasquale Colonna, già professore ordinario del Politecnico di Bari per il SSD ICAR/04.

////////////////////////////////////

PUNTO 3 all'O.d.G: Pratiche amministrative

Il Direttore riferisce che è pervenuta, da parte della prof.ssa Eufemia Tarantino, la richiesta di attivazione di un bando per l'assegnazione di un Contratto di Lavoro Autonomo Professionale, coerentemente con quanto disposto dal Regolamento per la disciplina degli incarichi di lavoro autonomo, emanato con DR n. 311 del 27/07/2007, per le attività di "comunicazione, disseminazione e sensibilizzazione, nell'ambito dello studio preliminare delle best practices nell'individuazione delle macroplastiche presenti nel mar mediterraneo con l'utilizzo di big data geospaziali e tecniche di remote sensing".

Il contratto, dell'importo complessivo di € 20.000,00 (ventimila/00) e che dovrà concludersi entro il termine massimo della scadenza del progetto, trova copertura economica nelle risorse rese disponibili su "ACC_RES4SEAL".

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

VISTA la richiesta di attivazione del Contratto di Collaborazione Coordinata;

DELIBERA

di approvare la richiesta di attivazione di n. 1 Contratto di Lavoro Autonomo Professionale, dando mandato al Responsabile dei Servizi Amministrativi di dare seguito alle attività amministrative e contabili necessarie al loro espletamento.

Il Direttore riferisce che è pervenuta, da parte della prof.ssa Claudia Vitone, la richiesta di attivazione di un bando per l'assegnazione di un Contratto di Lavoro Autonomo, coerentemente con quanto disposto dal Regolamento per la disciplina degli incarichi di lavoro autonomo, emanato con DR n. 311 del 27/07/2007, per le attività di "supporto: a) nello studio del fenomeno di liquefazione statica delle sabbie sciolte sature che può verificarsi in condizioni non drenate; b) nell'esame di meccanismi generatori del rapido aumento della pressione dell'acqua interstiziale; c) nello studio teorico della precedenza tra la rottura di Mohr-Coulomb e per liquefazione statica".

Il contratto, dell'importo complessivo di € 3.500,00 (tremilacinquecento/00), della durata di 2 mesi, trova copertura economica nelle risorse rese disponibili su "RICAUTOFIN_VITONE_CLAUDIA".

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

VISTA la richiesta di attivazione del Contratto di Collaborazione Coordinata;

DELIBERA

di approvare la richiesta di attivazione di n. 1 Contratto di Lavoro Autonomo, dando mandato al Responsabile dei Servizi Amministrativi di dare seguito alle attività amministrative e contabili necessarie al loro espletamento.

Il Direttore riferisce che è pervenuta, da parte del prof. Vito Gallo, la richiesta di rinnovo della borsa di studio *post-lauream*, per un ulteriore periodo di n. 3 (tre) mesi, fino al 31/10/2023 fermo restando le condizioni economiche e giuridiche, per un importo di € 5.400,00 (cinquemilaquattrocento/00) ed un rimborso spese massimo di € 1.200,00 (milleduecento/00), determinate nel bando di concorso e nel contratto del 15/12/2022, alla dott.ssa Annamaria Greco, per attività di studio e ricerca sul tema "Esecuzione di analisi spettroscopiche (UV-VIS-NIR) e metabolomiche (NMR e HR-MS) delle specie vegetali target in relazione alle fitopatologie. Elaborazione dei dati spettroscopici al fine di selezionare i segnali correlati all'insorgenza di infezioni", già finanziata su fondi di ricerca PROGETTO_AGREED_ARS01_00254_UR_DICATECH.

La spesa per il rinnovo trova copertura sui fondi del progetto PROGETTO_AGREED_ARS01_00254_UR_DICATECH, prorogato sino al 31/10/2024.

Il Direttore ricorda che, ai sensi dell'art. 5, co. 2, del Regolamento per il conferimento di borse di ricerca *post-lauream* del Politecnico di Bari è previsto che, previa verifica della disponibilità di budget, il Consiglio di Dipartimento, su richiesta motivata del Responsabile Scientifico del fondo, valutate le eventuali ulteriori esigenze correlate alla ricerca ed i risultati conseguiti dal borsista, può deliberare, per non più di tre volte, il rinnovo della borsa per una durata non superiore a quella originariamente prevista, a parità di condizioni economico-giuridiche.

Il prof. Vito Gallo, nella richiesta, ha evidenziato che "le attività svolte nel periodo di erogazione della borsa hanno contribuito all'affinamento delle capacità di studio e ricerca del beneficiario nell'ambito del programma di ricerca definito ed al raggiungimento degli obiettivi prefissati per la realizzazione del Progetto, per quanto riguarda le linee di ricerca di

competenza della borsa" e che "sussiste la necessità di proseguire le suddette attività in considerazione della proroga del termine del progetto AGREED (nuovo termine del progetto: 31/10/2024)", approfondendo le ulteriori specifiche tematiche concernenti la "Esecuzione di analisi spettroscopiche (UV-VIS-NIR) e metabolomiche (NMR e HR-MS) delle specie vegetali target in relazione alle fitopatologie. Elaborazione dei dati spettroscopici al fine di selezionare i segnali correlati all'insorgenza di infezioni".

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

VISTA la richiesta di rinnovo della borsa post lauream;

DELIBERA

di approvare la richiesta di rinnovo della borsa di studio alla dott.ssa Annamaria Greco, con scadenza in data 31/07/2023, per un ulteriore periodo di 3 (tre) mesi e sino al 31/10/2023, la cui spesa trova copertura sui fondi del progetto PROGETTO_AGREED_ARS01_00254_UR_DICATECH, dando mandato al Responsabile dei Servizi Amministrativi di dare seguito alle attività amministrative e contabili necessarie al loro espletamento.

////////////////////

La Giunta, avendo terminato l'esame di tutti i punti all'ordine del giorno, si chiude alle ore 10:10 ed il presente verbale è approvato seduta stante.

Il Segretario

Biagio D'Aquino



Il Direttore

Leonardo Damiani

