

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE AMBIENTE TERRITORIO EDILE CHIMICA

GIUNTA DI DIPARTIMENTO

Adunanza del 26 marzo 2015

VERBALE N. 3/15

Il giorno marzo 26 alle ore 10,00, con convocazione del 10 marzo 2015, si è riunita presso l'aula esami del plesso di Idraulica.

L'adunanza è stata convocata per discutere e deliberare i seguenti punti posti all'O.d.G.:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Ratifica decreti;
- 3) Approvazione verbali sedute precedenti;
- 4) Atti Negoziali;
- 5) Bandi e avvisi;
- 6) Pratiche studenti AA 2014/15.

e

la Giunta di Dipartimento del DICATECh è così composta:

	P	A G	A
Fratino Umberto	X		
Mezzina Mauro		X	
Colonna Pasquale	X		
Giasi Concetta I.		X	
Sassanelli Domenico			
Conte Emilia	X		
Latronico Mario	X		
Uva Giuseppina	X		
Iannone Francesco			

Ottomanelli	Michele		X	
Ranieri	Ezio			
Rubino	Rocco	X		
De Vito	Rossella	X		
Sparaneo	Giorgia	X		
Lunanova	Claudia	X		
Dell'Anna	Delia (segretario amministrativo)	X		

Sono invitati coordinatori dei corsi di studio e i rappresentanti in Senato Accademico, Consiglio di Amministrazione e Scuola di Dottorato.

Prof. Damiani Leonardo (Coordinatore Corso di Laurea Magistrale in Ambiente e Territorio)

Prof. Fatiguso Fabio (Coordinatore corso di Laurea Magistrale in Sistemi Edilizi)

Prof. Michele Mossa (Coordinatore Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale)

Prof. Vito Iacobellis (Coordinatore Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile) Prof.

Verdoscia Cesare (Coordinatore Laurea in Ing. Edile)

Prof. Mastroilli Pietro (Senatore)

Prof. Binetti Mario (Senatore)

Prof. Francesco Cafaro (Senatore)

PRESENTI N° GIUSTIFICATI N° ASSENTI N° .

Presiede la seduta il prof. Umberto Fratino, Direttore del Dipartimento.

Svolge le funzioni di Segretario verbalizzante dott.ssa Luciana Balducci.

Il Direttore, constatata la validità dell'adunanza (ALLEGATO N. 1 – Foglio delle presenze), dichiara aperta la seduta alle ore 10,40.

PUNTO 1 all'O.d.G.: Comunicazioni;

convocazione urgente cdd di domani.

Linee guida approvate il 19 marzo...modulistica, sportello dicattech. Si sono verificati problemi su taranto e foggia vengono fatte operazioni che bypassano le procedure nostre interne. Flusso online e cartaceo. Sol quando queste coincideranno si potrà validarle.

PUNTO 2 all'O.d.G.: Ratifica decreti;

Il Direttore chiede di ratificare due decreti emessi per ragioni d'urgenza.

D.D. n. 33



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
VISTO il "Regolamento Didattico di Ateneo" emanato con Decreto Rettorale n. 116 del 23/03/2013;
VISTA l'istanza presentata in data 06/03/2015 dallo studente Davide DESPOSATI (matr. 544525), iscritto al CdL in Ingegneria Civile Specialistica (DM 509/99) – con la quale lo studente chiede di sostituire nel suo piano di studi la disciplina di "Analisi numerica" (6 CFU – SSD Mat/08) con la disciplina di "Analisi Matematica I" (6 CFU – SSD Mat/05), nonché il relativo riconoscimento di 6 CFU derivanti dagli 8 CFU in esubero delle discipline di "Analisi Matematica I" e "Analisi Matematica II" esami già sostenuti nell'ambito del CdL in Ing. Edile V.O;

RAVVISATA la necessità di procedere con urgenza al predetto riconoscimento, in quanto lo studente è laureando nella prossima seduta del 19/03/2015;

CONSIDERATO SENTITO che, al momento non è stata fissata alcuna seduta della Giunta di Dipartimento; il prof. Vito IACOBELLIS, coordinatore del corso di laurea in Ingegneria Civile

DISPONE

Art. 1

Di riconoscere allo studente Davide DESPOSATI (matr. 544525), iscritto al CdL in Ingegneria Civile Specialistica (DM 509/99) la sostituzione nel suo piano di studi della disciplina di "Analisi numerica" (6 CFU – SSD Mat/08) con la disciplina di "Analisi Matematica I" (6 CFU – SSD Mat/05) con il riconoscimento dei relativi 6 CFU derivanti dagli 8 CFU in esubero delle discipline di "Analisi Matematica I" e "Analisi Matematica II" esami già sostenuti nell'ambito del CdL in Ing. Edile V.O.

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile della Giunta di Dipartimento.

Bari, 06 marzo 2015

f.to IL DIRETTORE

Prof. Ing. Umberto Fratino

D.D. n. 37



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
- VISTO** il “Regolamento Didattico di Ateneo” emanato con Decreto Rettorale n. 116 del 23/03/2013;
- VISTA** la segnalazione della Segreteria Studenti dalla quale emerge che lo studente COSCIA Alessandro (matr. 556052) iscritto al CdL magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi ha sostenuto l’esame di “Progetti di servizi Tecnologici” da 9 CFU e non da 6 CFU, così come riportato nel verbale di Giunta di Dipartimento del 14/12/12 e l’esame di “Illuminotecnica e acustica applicata” da 6 CFU e non da 9 CFU così come riportato nello stesso verbale;
- VISTO** il verbale della Giunta di Dipartimento del 14/12/12 nel quale viene approvato il cambio di piano di studio dello studente;
- RITENUTO** che trattasi di un evidente errore materiale di trascrizione;
- RAVVISATA** la necessità di procedere con urgenza a tale correzione, in quanto lo studente è laureando nella prossima seduta del 18/03/15;
- CONSIDERATO** che, al momento la prossima seduta della Giunta di Dipartimento è convocata per il giorno 26/03 p.v. e quindi in data successiva a quella della seduta di laurea;
- SENTITO** il prof. Fabio Fatiguso, coordinatore del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi

DISPONE

Art. 1

Di riconoscere allo studente COSCIA Alessandro (matr.. 556052) l’esame di “Progetti di servizi Tecnologici” da 9 CFU e non da 6 CFU, così come riportato nel verbale di Giunta di Dipartimento del 14/12/12 e l’esame di “Illuminotecnica e acustica applicata” da 6 CFU e non da 9 CFU così come riportato nello stesso verbale.

Art. 2

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile della Giunta di Dipartimento.

Bari, 13/03/2015

f.to Prof. Ing. Umberto Fratino

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

RATIFICA

I suddetti decreti.

PUNTO 3 all’O.d.G.: Approvazione verbali sedute precedenti;

Il Direttore chiede di portare in approvazione i verbali relativi alle sedute del 28 novembre 2014, 9 gennaio 2015 e 10 febbraio 2015.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

ESAMINATO il verbale dell'anzidetta seduta (ALLEGATO N. 2, 3 e 4);

APPROVA

I suddetti verbali.

PUNTO 4 all'O.d.G.: Atti negoziali;

non ci sono richieste.

PUNTO 5 all'O.d.G.: Bandi e Avvisi;

Il direttore comunica che è pervenuta da parte della Prof.ssa Eufemia Tarantino, nell'ambito del Servizio di "consulenza per lo svolgimento di studi, indagini ed approfondimenti sul tema " PROGETTO DI MONITORAGGIO", e relativa redazione di report scientifici, nell'ambito dello studio "analisi dei processi di desertificazione della puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità", al fine di dare attuazione all'azione 2.3.6. "miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo – linea di intervento 2.3 – asse ii – p.o. fcsr 2007-2013 – fondo europeo sviluppo regionale" per l'Autorità di Bacino della Puglia, responsabile scientifico il Prof. Umberto Fratino, la richiesta di emanazione di un bando di collaborazione occasionale, per soli titoli, per lo sviluppo di quanto segue:

OGGETTO:

Predisposizione di protocolli per la realizzazione di banche dati geo-spaziali a scala regionale, basate su *Open Satellite Data* e carte tematiche prodotte dai vari gruppi di studio sul progetto. Elaborazione preliminare dei dati satellitari: calibrazione geometrica e radiometrica, per rendere agibile il loro trattamento sia in ambienti di Image processing che di WEB-GIS. Stato dell'arte delle metodologie appropriate di estrazione delle entità territoriali sottoposte a rischio ambientale. Individuazione di possibili indicatori del rischio di desertificazione mediante lo studio delle evoluzioni spazio-temporali di indici di vegetazione.

REQUISITI

- Laurea Magistrale in Ingegneria Civile o Ambientale, (ai sensi del D.M.270/04 e successive modificazioni e integrazioni);

Ovvero:

- Laurea Specialistica in Ingegneria Civile o Ambientale, (ai sensi del D.M.509/99 e successive modificazioni e integrazioni);

Ovvero:

- Laurea quinquennale a queste equiparate secondo gli ordinamenti didattici previgenti al D.M. 3.11.1999 n. 509 conseguite presso le Università Italiane;

Ovvero:

- Per i candidati stranieri, possesso del Titolo equivalente conseguito presso Università estere;

- Conoscenza lingua inglese;

TITOLI VALUTABILI:

- Titolo di studio;
- Competenze linguistiche;
- Esperienza pregressa nell'ambito delle attività di trattamento di dati cartografici e satellitari, pubblicabili in ambiente WEB-GIS e di progettazione di siti WEB-GIS;

DURATA: 30 (trenta) giorni a decorrere dalla data di stipula del contratto.

IMPORTO: € 4.000 al lordo delle ritenute fiscali conto percipiente e degli oneri conto Ente.

Il Direttore, terminata la relazione, invita il consesso a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

AUTORIZZA

Il Direttore a emanare il bando *de quo*.

Il direttore comunica che è pervenuta da parte del Prof. Vito Iacobellis, nell'ambito del Servizio di "consulenza per lo svolgimento di studi, indagini ed approfondimenti sul tema " PROGETTO DI MONITORAGGIO", e relativa redazione di report scientifici, nell'ambito dello studio "analisi dei processi di desertificazione della puglia: cause, effetti, mitigazione e lotta alla siccità", al fine di dare attuazione all'azione 2.3.6. "miglioramento del sistema dell'informazione, del monitoraggio e del controllo nel settore della difesa del suolo – linea di intervento 2.3 – asse ii – p.o. fesr 2007-2013 – fondo europeo sviluppo regionale" per l'Autorità di Bacino della Puglia, responsabile scientifico il Prof. Umberto Fratino, richiesta per l'emanazione di un bando di collaborazione, per soli titoli, per lo sviluppo di quanto segue:

OGGETTO:

Studio della potenzialità del settore del riuso delle acque reflue depurate: analisi, su scala comprensoriale, della domanda e dell'offerta di fonti idriche alternative. Stato dell'arte del riuso in Puglia e delle tecniche e metodologie appropriate per l'affinamento dei reflui depurati. Valutazione economica degli schemi di impianti per il riuso delle acque reflue. Elaborazione di modelli di gestione e procedure per l'individuazione di regimi tariffari. Predisposizione di linee guida inerenti il possibile riutilizzo di acque reflue depurate su scala regionale.

REQUISITI

- Laurea Magistrale in Ingegneria Civile o Ambientale, (ai sensi del D.M.270/04 e successive modificazioni e integrazioni);

Ovvero:

- Laurea Specialistica in Ingegneria Civile o Ambientale, (ai sensi del D.M.509/99 e successive modificazioni e integrazioni);

Ovvero:

- Laurea quinquennale a queste equiparate secondo gli ordinamenti didattici previgenti al D.M. 3.11.1999 n. 509 conseguite presso le Università Italiane;

Ovvero:

- Per i candidati stranieri, possesso del Titolo equivalente conseguito presso Università estere;

- Conoscenza lingua inglese;

TITOLI VALUTABILI:

- Titolo di studio;
- Competenze linguistiche;
- Esperienza pregressa nell'ambito di studi per la valutazione economica degli schemi di impianti per il riuso delle acque reflue ed in materia di Idraulica per l'ambiente;

DURATA: 30 (trenta) giorni a decorrere dalla data di stipula del contratto.

IMPORTO: € 4.000 al lordo delle ritenute fiscali conto percipiente e degli oneri conto Ente.

Il Direttore, terminata la relazione, invita il consesso a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

AUTORIZZA

Il Direttore a emanare il bando *de quo*.

Omissis

La Giunta si conclude alle ore 12,10.

Il presente Verbale redatto in data 26 marzo 2015 e controfirmato dal Presidente e dal Segretario sarà sottoposto all'approvazione definitiva al 1° punto all'O.d.G. della prossima Giunta di Dipartimento.

Il Segretario
Luciana Balducci

Il Direttore
Umberto Fratino