

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, del TERRITORIO,
EDILE e di CHIMICA**

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Adunanza del 1° dicembre 2015

VERBALE N. 14/15

Il giorno 1° dicembre 2015 alle ore 12,00, con convocazione del 25 novembre 2015 in prima convocazione il 30 novembre 2015 alle ore 6,00 andata deserta, si è riunito presso l'Aula Magna "Orabona", il Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Chimica (DICATECh). L'adunanza è stata convocata per discutere e deliberare il seguente O.d.G.:

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni
- Ratifica decreti

DIDATTICA

1. Rinnovo Osservatorio della Didattica
2. Compiti didattici ai ricercatori
3. Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti ex art. 2 D.M. n. 976/14 – assegnazione 2014

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

4. Atti negoziali
5. Adesione Centro Interdipartimentale del Politecnico di Bari "Magna Grecia"

BILANCIO E CONTABILITA'

6. Budget di previsione 2016

DIDATTICA

7. Attività didattica dott.ssa Rosamaria Trizzino

	P	AG	A
1) AMORUSO Vitantonio	X		
2) BEN MEFTAH Mouldi	X		
3) BERLOCO Nicola	X		
4) BARBANENTE Angela	X		
5) BINETTI Mario			X
6) BORRI Dino			X
7) CAFARO Francesco	X		
8) CAGGIANI Leonardo	X		
9) CALO' Giuseppe Cesario			X
10) CAMARDA Domenico		X	

11) CAPRIOLI Mauro	X		
12) CELIBERTO Roberto	X		
13) CHIAIA Giancarlo			X
14) COLONNA Pasquale	X		
15) CONTE Emilia		X	
16) COTECCHIA Federica	X		
17) D'AMATO Maurizio			X
18) DAMIANI Leonardo	X		
19) DELL'ANNA Maria Michela	X		
20) DE GISI Sabino			X
21) DELL'ORCO Mauro		X	
22) DELL'OSSO Guido Raffaele	X		
23) FALCONE Micaela	X		
24) FATIGUSO Fabio	X		
25) FIDELIBUS Corrado		X	
26) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
27) FRATINO Umberto	X		
28) GALLO Vito	X		
29) GIASI Concetta I.	X		
30) GIOIA Andrea	X		
31) GRECO Rita			X
32) IACOBELLIS Vito	X		
33) IANNONE Francesco		X	
34) LATRONICO Mario	X		
35) MALCANGIO Daniela	X		
36) MASTRORILLI Pietro	X		
37) MONGIELLO Giovanni			X
38) MONNO Valeria	X		
39) MOSCHINI Francesco			X
40) MOSSA Michele	X		
41) NOTARNICOLA Michele	X		
42) OTTOMANELLI Michele	X		
43) PASTORE Nicola	X		
44) PETRELLA Andrea	X		
45) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
46) PISCIO'TTA Massimo Andrea	X		
47) RAFFAELE Domenico	X		
48) RANIERI Ezio		X	
49) RANIERI Gennaro			X
50) RANIERI Vittorio	X		

51) REINA Alessandro			X
52) ROMANAZZI Giuseppe	X		
53) SAPONIERI Alessandra		X	
54) SPASIANO Danilo	X		
55) SPINELLI Domenico			X
56) SURANNA Gian Paolo	X		
57) TARANTINO Eufemia		X	
58) TINELLI Roccaldò	X		
59) UBBRIACO Pietro			X
60) UVA Giuseppina	X		
61) VENTRELLA Nicola Antonio			X
62) VERDOSCIA Cesare	X		
63) VITONE Claudia	X		
64) DELL'ANNA Delia	X		
65) BALACCO Gabriella	X		
66) BOTTIGLIERI Osvaldo	X		
67) BRUNO Maria Francesca	X		
68) PALOMBELLA Biagio	X		
69) RIZZI Giovanni	X		
70) RUBINO Rocco	X		
71) TORELLA Nicola	X		
72) VISITILLI Luigi	X		
73) DE VITO Rossella	X		
74) PALMISANO Gianvito	X		
75) ALBANESE Stefano	X		
76) ANCONA Gianpaolo	X		
77) BENEGLIAMO Andrea		X	
78) COLAMARTINO Marianna		X	
79) DE TOMA Silvia	X		
80) FRACCICA Alessandro			X
81) GIUSTOZZI Maria		X	
82) LUNANOVA Claudia	X		
83) LUPOLI Filippo		X	
84) MARTURANO Beatrice			X
85) NATOLI Andrea			X
86) AURICCHIO Adolfo		X	
87) SARAO' Noemi	X		
88) SFORZA Giacomo		X	
89) SPARANEO Giorgia Pia	X		

PRESENTI N° 58 GIUSTIFICATI N° 14 ASSENTI N° 17.

Presiede la seduta il prof. Umberto Fratino, Direttore del Dipartimento; svolge le funzioni di Segretario verbalizzante la dott.ssa Luciana Balducci. Il Direttore, constatata la validità dell'adunanza (ALLEGATO N. 1 – Foglio delle presenze), dichiara aperta la seduta alle ore 12,00.

Comunicazioni

Il Direttore riporta al Consiglio i dati, quasi definitivi, delle immatricolazioni ai corsi di laurea triennali afferenti al Dipartimento per l'AA 2015/16; essi evidenziano un calo, anche se contenuto nel confronto con il dato nazionale, dei corsi di laurea in ingegneria civile e ambientale (circa 160 immatricolati) e ingegneria edile (circa 100). Molto preoccupante appare invece il dato relativo ad Ingegneria dell'Ambiente, corso di nuova istituzione nella sede di Taranto, che registra meno di 20 studenti immatricolati, sul cui futuro si rende necessaria una accorta riflessione da parte del Dipartimento.

Ratifica decreti

Il Direttore sottopone al Consiglio la ratifica dei sottoelencati Decreti Direttoriali:

- n. 207 del 10/11/2015 per la convalida di CFU acquisiti;
- n. 193 del 22/10/15, 211 del 16/11/2015 e 212 del 16/11/2015 di approvazione pratiche studenti;
- n. 186/187/188/189/190 tutti del 14/10/15, n. 194/195/196/197/198/199 tutti del 27/10/2015 e n. 213/214/215/216/217 tutti del 17/11/15 di approvazione dei tirocini;
- n. 191 del 15/10/15 e n.ro 212 del 16/11/15 n.ro 219 del 17/11/2015 relativi all'approvazione delle pratiche Erasmus del CdS in Ingegneria Edile;
- n. 195 e195/bis del 27/10/2015 di assegnazione supplenza al prof. De Liddo;
- n. 220 del 26/11/2015 di assegnazione a tempo parziale della sig.ra Scardicchio al protocollo informatico;
- n. 221 del 27/11/2015 di assegnazione supplenza al prof. Amorosi.

Il Direttore tiene a precisare che, per motivi di gestione informatica dei documenti, i decreti saranno allegati al verbale in forma cartacea e che copia degli stessi sono a disposizione negli uffici dipartimentali.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;
PRESO ATTO del contenuto dei decreti;

RATIFICA

i decreti indicati in premessa, condividendo lo snellimento procedurale.

PUNTO 1 all'O.d.G.: Rinnovo Osservatorio della Didattica;

Il Direttore ricorda che, in accordo ai contenuti dell'art. 26 dello Statuto del Politecnico, è necessario procedere al rinnovo dell'Osservatorio della Didattica per il triennio 2015-2018. A tal fine ricorda che, ai sensi del succitato articolo dello Statuto, sono componenti dell'organo: il Direttore di Dipartimento, quattro docenti designati dal Consiglio di Dipartimento, cinque rappresentanti degli studenti eletti da e tra i rappresentanti degli studenti nel Consiglio.

Il Direttore fa presente come, in questa fase, occorra procedere alla designazione dei quattro docenti, in quanto la rappresentanza studentesca, che non è sincrona con quella docente, è già stata eletta.

Il Direttore, nel ricordare inoltre che, a norma dell'art. 35, comma 3, del Regolamento di Ateneo per la designazione o la nomina effettuata da un organo collegiale, la relativa deliberazione deve essere assunta con la maggioranza assoluta dei componenti, propone che, per il triennio 2012-2015, siano designati gli stessi docenti nominati nel triennio 2012-2015 che molto bene hanno operato. In particolare propone la

designazione del prof. Giancarlo Chiaia, del prof. Francesco Iannone, del prof. Gianpaolo Suranna e della prof.ssa Eufemia Tarantino, dei quali è stata preventivamente acquisita la disponibilità.
Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

PRESO ATTO delle disponibilità del prof. Giancarlo Chiaia, del prof. Francesco Iannone, del prof. Gianpaolo Suranna e della prof.ssa Eufemia Tarantino;

DESIGNA

componenti dell'Osservatorio della Didattica per il triennio 2015-2018 i proff. Giancarlo Chiaia, Francesco Iannone, Gianpaolo Suranna e Eufemia Tarantino.

PUNTO 2 all'O.d.G.: Compiti didattici ai ricercatori;

Il Direttore ricorda al Consiglio come lo scorso 30 ottobre abbiano preso servizio 6 RTDa, 4 dei quali, nei SSD GEO/05, ICAR/02, ICAR/03 e ICAR/05 selezionati nell'ambito dell'intervento denominato Future in Research (FIR), e due, nei SSD ICAR/02 e ICAR/04, individuati sui fondi di cui alla Legge Regionale 26/2013, per il supporto alle attività universitarie nella sede di Taranto. Tale circostanza rende necessario che questo Consiglio assegni loro il compito didattico coerentemente con quanto stabilito dalla normativa vigente (legge 240/2010 e smi). Alla luce di quanto sopra, avendo preventivamente acquisito il consenso degli interessati, il direttore propone le seguenti assegnazioni:

PASTORE Nicola	GEO/05	Geologia applicata alla tutela Ambientale	LM 35 – TA (II° sem)
CAGGIANI Leonardo	ICAR/05	Sistemi di Trasporto: Logistica Territoriale	LM35–TA (I° sem)
SPASIANO Danilo	ICAR/03	Didattica per 350 h negli insegnamenti afferenti ai SSD ICAR/02 e ICAR/03	
GIOIA Andrea	ICAR/02	Protezione Idraulica del Territorio	LM 35 – TA (II° sem)
BERLOCO Nicola	ICAR/04	Sostenibilità delle infrastrutture viarie	LM 35 – TA (II° sem)

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

ACQUISITO il consenso dei ricercatori interessati

APPROVA

l'affidamento dei compiti didattici così come sopra espressi.

PUNTO 3 all'O.d.G.: Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti ex art. 2 D.M. n. 976/14 – assegnazione 2014;

Il Direttore comunica che a seguito dello stanziamento ministeriale di cui al DM n. 976 del 29 dicembre 2014, sono stati rideterminati, per il triennio 2014-2016, i criteri e le modalità di ripartizione e l'utilizzo del "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti".

Nel medesimo decreto il MIUR ha reso noto, per ciascun ateneo, le relative assegnazioni per l'anno 2014, che fanno riferimento agli interventi di cui all'art. 1 (mobilità internazionale degli studenti), all'art. 2 (Tutorato e attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero) e all'art. 3 (Aree disciplinari di particolare interesse comunitario e piano lauree scientifiche) dello stesso DM.

Per l'obiettivo di cui al succitato art. 2 è destinato il 15% delle risorse del predetto Fondo e, pertanto, per l'anno 2014, l'assegnazione al Politecnico risulta essere pari a € 49.746,00 da utilizzarsi per assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da affidare a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea magistrale o dottorato di ricerca, sulla base di criteri predeterminati dai competenti organi di governo.

Il Direttore riferisce, altresì, che il Senato accademico nella seduta del 22 settembre u.s. ha ridefinito i criteri e le modalità di utilizzo del fondo, secondo la seguente ripartizione:

TOT A) pari all'80% distribuito in modo proporzionale tra i Dipartimenti, per il conferimento di assegni per favorire le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da affidare a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di Dottorato di ricerca del nostro Ateneo;

TOT B) pari al 20% per il conferimento di assegni di tutorato o *peer-tutoring* riservati a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di Laurea magistrale a ciclo unico del nostro Ateneo".

Ciò premesso, il settore Diritto allo Studio del nostro Politecnico, ha provveduto a comunicare la quota parte per ciascun dipartimento relativa al Fondo Totale A) di cui sopra. Ne consegue che la quota spettante al DICATECh è pari a € 12.000,00 e che la stessa dovrà essere utilizzata per attivare n. 15 cicli di sostegno della durata di 40 ore ciascuno per un costo di € 800,00, così come da D.R. n. 606 del 29/10/2015.

Per l'assegnazione dei cicli di sostegno in parola, il Direttore propone al Consiglio di seguire i seguenti criteri:

- Le proposte potranno essere avanzate da ogni docente titolare di un insegnamento erogato in uno dei corsi di laurea e laurea magistrale afferenti al Dipartimento;
- Non è possibile presentare più di una richiesta per insegnamento da 6 CFU e più di 2 per insegnamento da 12 CFU;
- Hanno carattere di priorità le proposte avanzate da docenti titolari degli insegnamenti dei settori CUN 01, 02, 03, nonché agli insegnamenti calendarizzati al primo anno dei corsi di laurea triennali;

Le istanze saranno esaminate da una commissione composta dal Direttore di Dipartimento o suo delegato, dal Coordinatore del Corso di Studio e da un Docente del SSD cui fa riferimento l'insegnamento;

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

RAVVISATA la necessità di supportare l'attività didattica del DICATECh, seguendo i criteri indicati in premessa per l'assegnazione delle risorse

DELIBERA

di attivare, nelle discipline attive nei CdS erogati dal DICATECh, n. 15 cicli di sostegno per l'attività didattica integrativa per una durata totale di 40 ore ciascuno, da retribuire con un compenso orario lordo di € 20,00, comprensivo delle ritenute a carico del percipiente, per importo complessivo totale lordo di € 12.000 e di procedere all'assegnazione delle risorse seguendo tutti i criteri indicati precedentemente in premessa.

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

Il Direttore comunica che è pervenuta richiesta da parte del Prof. Francesco Moschini per la sottoscrizione di una convenzione con l'Acquedotto Pugliese S.p.A., avente ad oggetto la "Schedatura delle opere di Duilio Cambellotti di proprietà dell'Acquedotto Pugliese". La convenzione ha per oggetto la realizzazione delle attività di seguito specificate:

- a) schedatura delle opere attraverso fotografie, descrizioni, rilievi interni ad AQP e annesse operazioni di contrassegno;
- b) catalogazione e informatizzazione in database dei dati rilevati;
- c) promozione e diffusione dei risultati conseguiti.

La Convenzione decorrerà a partire dalla data della sottoscrizione e terminerà il 30 aprile 2015 e avrà quale responsabile scientifico il Prof. Francesco Moschini. L'importo contrattuale è stato fissato in € 25.000,00 da versarsi in tre distinte *tranches* così suddivise:

- il 35% alla sottoscrizione della presente convenzione;
- il 35% a valle della consegna del censimento delle opere;
- il 30% alla consegna della relazione finale.

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 sottoscrivere la convenzione per cui è causa.

Il Direttore riferisce che è pervenuta una richiesta da parte del prof. Vittorio Ranieri per la sottoscrizione di una convenzione con il Comune di Santeramo avente per oggetto "Ricognizione e analisi dei dati della mobilità comunale propedeutici alla redazione del PUMS", che ha lo scopo di rilevare ed analizzare i dati di mobilità urbana in modo da poter individuare le principali criticità infrastrutturali e le più impellenti soluzioni, al fine di ridurre i perditempo, aumentare la fluidità del traffico veicolare e di fornire un supporto concreto alla successiva redazione del PUMS.

Le attività di analisi e di ricerca sono così strutturate e documentabili:

- recepimento dei dati di traffico più significativi, relativi alle arterie stradali deputate alle attuali circuitazioni a senso unico e ai nodi più critici, attraverso tecniche di car following e videoriprese;
- calcolo degli attuali tempi di percorrenza (dopo la prima indagine cognitiva), in relazione a periodi di punta, periodi di magra, giorni feriali e giorni festivi;
- calcolo degli attuali livelli di traffico in corrispondenza dei nodi più critici, in relazione a periodi di punta, periodi di magra, giorni feriali e giorni festivi;
- individuazione di almeno tre soluzioni (alternative) alle criticità rilevate, esprimendo, per ciascuna, i benefici ed i costi complessivi;
- elaborazione, entro la fine delle attività, di elaborati grafici e descrittivi, comprendenti linee guida tecnico-scientifiche utili alla successiva implementazione del PUMS.

La convenzione avrà durata di mesi 3 (tre) dalla sottoscrizione e un importo pari a € 16.000,00 oltre IVA.

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 sottoscrivere la convenzione per cui è causa.

Il Direttore riferisce che è pervenuta una richiesta da parte del prof. Pasquale Colonna responsabile scientifico del Progetto Pa.S.S.S., per la sottoscrizione di una convenzione con il Comune di Bari, nell'ambito del succitato Progetto, per la realizzazione di un "Parco Scientifico della Sicurezza Stradale", allo scopo di concretizzare metodi e soluzione per la sicurezza stradale urbana, anche replicabile nell'area metropolitana.

Le attività di ricerca saranno così strutturate e documentabili:

- analisi bibliografica e critica delle best practices nazionali ed internazionali sulla sicurezza stradale;
- recepimento dei dati di incidentalità e dei flussi di traffico del Comune di Bari, grazie anche alle nuove attrezzature previste nell'ambito del progetto Pa.S.S.S.;
- identificazione di metodi scientifici di elaborazione, calibrazione e trattamento dati al fine di individuare le contromisure ingegneristiche più adatte a mitigare il fenomeno di incidentalità;
- elaborazione di report semestrali riportanti le attività espletate, in coerenza con quanto previsto dalla presente Convenzione e dal Progetto Pa.S.S.S.;
- elaborazione, entro la fine delle attività, di linee guida tecnico-scientifiche utili alla rappresentazione ed alla mitigazione del fenomeno di incidentalità, relativamente a tronchi e ad intersezioni stradali;
- formazione del personale afferente al Centro di Ricerca del Progetto Pa.S.S.S. sui metodi scientifici di elaborazione, calibrazione e trattamento dati, al fine di individuare le contromisure ingegneristiche più adatte a mitigare il fenomeno di incidentalità.

La durata della convenzione è prevista pari a tre anni e il Comune si impegna, per il raggiungimento degli obiettivi prefissati, a finanziare tali attività con un importo di € 250.000,00. Tale importo sarà corrisposto secondo le sotto stabilite percentuali:

- 50% (cinquantapercento) entro 60 giorni dalla data della presente convenzione, quale anticipazione dell'importo complessivo ad attestazione di avvenuto inizio delle attività, a firma del Responsabile Scientifico;
- 25% (venticinquepercento) ad ultimazione del primo anno di attività, a seguito di presentazione da parte del DICATECh del secondo report scientifico inerente le attività di ricerca espletate nell'ambito del progetto Pa.S.S.S.;
- 25% (venticinquepercento) ad ultimazione del secondo anno di attività, a seguito di presentazione da parte del DICATECh del quarto report scientifico inerente le attività di ricerca espletate nell'ambito del progetto Pa.S.S.S.

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 sottoscrivere la convenzione per cui è causa.

Il Direttore riferisce che è pervenuta una richiesta da parte del prof. Cesare Verdoscia per la sottoscrizione di una convenzione con il Comune di Ruvo avente ad oggetto la “*Predisposizione di studi ed analisi finalizzati alla redazione di un documento contenente linee guida per le occupazioni di suolo pubblico insistenti in aree di particolare pregio (ex d.lgs. n. 42/04)*”.

La durata della Convenzione è fissata in mesi tre a partire dalla data di stipula e prevede un compenso di Euro 1.500,00 (millecinquecento), oltre IVA, da versare in unica soluzione a conclusione dell’incarico.

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 sottoscrivere la convenzione per cui è causa.

Il Direttore riferisce che è pervenuta una richiesta da parte della Prof.ssa Rita Greco, responsabile scientifico della Convenzione tra il Parco dell'Alta Murgia ed il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica del Politecnico di Bari, di emanazione di un bando di collaborazione professionale, per titoli e colloquio. Detta collaborazione è finalizzata a fornire “*Attività di supporto tecnico-scientifico per l'elaborazione del progetto di recupero di un'area del Parco e la relativa realizzazione di un manufatto in pietra*”, attività inquadrata nel progetto per il recupero vegetazionale con finalità di promozione turistico-conoscitiva delle specie autoctone dell'Alta Murgia. Tale collaborazione dovrà avere le seguenti caratteristiche:

OGGETTO:

Modellazione della risposta meccanica di pareti in legno-paglia.

COMPETENZE:

- Possesso del diploma di Laurea quinquennale in Architettura, Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria Civile e Ingegneria Edile – Architettura;
- Esperienze e conoscenze nell’ambito delle problematiche strutturali connesse all'utilizzo di tecniche costruttive lignee anche con riferimento al problema sismico;
- Esperienza di ricerca post laurea presso Università ed Enti di Ricerca sulle problematiche strutturali connesse all'utilizzo di tecniche costruttive tradizionali, anche con riferimento al problema sismico;

- Conoscenze nell'ambito della sostenibilità ambientale;
- Partecipazione a corsi di aggiornamento professionale sulle NTC;
- Utilizzo di programmi cad e modellazione 3D;

TITOLI VALUTABILI:

- Titolo di studio;
- Formazione post-laurea (Master, Dottorato, Borse di studio);
- Curriculum vitae et studiorum;
- Conoscenze ed esperienze di ricerca post-laurea presso Università ed Enti di Ricerca pertinenti le competenze di cui sopra;

DURATA: 45 giorni a decorrere dalla data di stipula del contratto.

IMPORTO: € 1.400 al lordo delle ritenute fiscali conto percipiente e degli oneri conto Ente a gravare sui fondi rivenienti dalla Convenzione di che trattasi.

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 procedere all'emanazione del bando *de quo*.

Il Direttore riferisce che è pervenuta richiesta dalla prof.ssa Federica Cotecchia di emanare un bando per l'attivazione di un contratto occasionale, per titoli e colloquio, per lo "Sviluppo di analisi e interpretazione di foto al microscopio elettronico a scansione (SEM), finalizzata alla caratterizzazione della microtessitura dei sedimenti argillosi", nell'ambito del progetto di ricerca FRA 2014.

Tale collaborazione dovrà avere le seguenti caratteristiche:

OGGETTO:

Sviluppo di analisi e interpretazione di foto al microscopio elettronico a scansione (SEM), finalizzata alla caratterizzazione della microtessitura dei sedimenti argillosi.

COMPETENZE:

- Possesso di laurea magistrale in scienze geologiche (ai sensi del DM n. 270/04 e s.m.i.) o a queste equiparate dagli ordinamenti previgenti al DM conseguite presso le università italiane.
- Per i candidati stranieri possesso del titolo equivalente acquisito presso università estere;
- Esperienza pregressa nell'ambito di analisi e caratterizzazione tessiturale, petrografia, e mineralogica dei campioni di rocce sedimentarie mediante tecniche di analisi specifiche;
- conoscenza della lingua inglese.

TITOLI VALUTABILI:

- Titolo di studio;
- Competenze linguistiche;
- Conoscenza dei sistemi di deposizione e sedimentazione dei terreni argillosi-limosi;

DURATA: 90 (novanta) giorni a decorrere dalla data di stipula del contratto.

IMPORTO: € 2.390 al lordo delle ritenute fiscali conto percipiente e degli oneri conto Ente, a gravare sui fondi rivenienti fondo di Ricerca di Ateno (FRA 2014).

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 procedere all'emanazione del bando *de quo*.

Punto 5 all'O.D.G.: Adesione del DICATEch al centro Interdipartimentale del Politecnico di Bari "Magna Grecia";

Il Direttore riferisce che il Rettore, con proprio decreto n. 646 del 13/11/2015, ha prorogato il Centro Interdipartimentale "Magna Grecia" sino al 31/12/2015 onde consentire a tutti i Dipartimenti del Politecnico, come convenuto dal Consiglio Direttivo del Centro, nella riunione del 6 novembre u.s., di confermare la propria adesione allo stesso per il triennio 2016-2018.

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

Il Prof. Piccini, preso atto della volontà di una ridefinizione dei compiti, della missione e dell'organizzazione del centro Magna Grecia, esprime voto contrario in quanto ritiene che l'adesione debba avvenire solo dopo che sarà nota la nuova impostazione che si vuole dare allo stesso centro.

La Prof.ssa Fidelibus esprime voto contrario, in assenza di informazioni utile alla valutazione delle attività svolte dal predetto Centro in assenza di dichiarazioni in merito al ruolo e alle attività future dello stesso.

La prof.ssa Monno si astiene.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

CONFERMA

con il voto contrario dei proff. Piccini e Fidelibus e l'astensione della prof.ssa Monno, l'adesione del Dipartimento al Centro Interdipartimentale "Magna Grecia" per il triennio 2016-2018.

Punto 6 all'O.D.G.: Budget di previsione 2016;

La Sig.ra Dell'Anna illustra i documenti contabili (in allegato). Il Direttore terminata la relazione, invita il consesso a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione della sig.ra Dell'Anna;

All'unanimità

APPROVA

il budget di previsione per l'anno 2016.

Punto 7 all'O.D.G.: Attività didattica Dott.ssa Trizzino;

Il Direttore riferisce che, in virtù della Convenzione Quadro sottoscritta in data 02/03/2010 tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche e il Politecnico di Bari finalizzata a sviluppare forme di collaborazione in partnership per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica e di formazione, nonché per l'erogazione dei servizi a supporto delle attività di ricerca, la dott.ssa Rosamaria Trizzino, ricercatrice del CNR, ha già svolto sino al 31/10/2015 la propria attività didattica e di ricerca presso questo Dipartimento, ai sensi dell'art. 6, comma 11 della Legge n. 240/2010.

Con nota del 12 ottobre 2015, la dott.ssa Trizzino ha richiesto un prolungamento della collaborazione sino al 31/10/2016.

Poiché il Dipartimento è tenuto ad esprimersi in merito all'attività didattica da affidare alla dott.ssa Trizzino, il Direttore propone di affidarle l'assistenza e il tutoraggio agli studenti, nonché la partecipazione agli esami per i corsi di Geomatica e Cartografia Numerica del Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;
VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;
VISTO l'art. 6, comma 11, della Legge n. 240/2010;
VISTO il "Regolamento recante norme per la disciplina dello stato giuridico, diritti e doveri dei professori e dei ricercatori di ruolo" emanato con D.R. n. 254 del 26 giugno 2012;
VISTA la Convenzione Quadro tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche e il Politecnico di Bari finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca, di didattica e di formazione, nonché per l'erogazione dei servizi a supporto delle attività di ricerca, sottoscritta in data 02/03/2010;

DELIBERA

di assegnare alla dott.ssa Trizzino Rosamaria, ricercatrice del CNR, a far data dal 01/11/2015 e fino al 31/10/2016, la seguente attività didattica: assistenza e tutoraggio agli studenti, nonché la partecipazione agli esami per i corsi di *Geomatica* e *Cartografia Numerica* del Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale.

Il Consiglio si riserva, inoltre, di assegnare alla ricercatrice, ulteriori compiti didattici in aggiunta a quelli deliberati nella seduta odierna.

Il Consiglio, avendo terminato l'esame dei punti all'ordine del giorno, si chiude alle ore 14,00.

Il Segretario
Luciana Balducci

Il Direttore
Umberto Fratino