

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

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Adunanza del 15 maggio 2015

VERBALE N. 7/15

Il giorno 15 maggio alle ore 15,30, con convocazione urgente del 7 maggio 2015, si è riunito nell'aula conferenze dipartimentale, 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.:

Comunicazioni
Ratifica decreti
Approvazione verbali sedute precedenti

DIDATTICA

- 1 Scheda Unica Annuale corsi di studio
- 2 Affidamento carico didattico ai professori
- 3 Affidamento compiti didattici ai ricercatori

PERSONALE

- 4 Conferma in ruolo professori e ricercatori

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

- 5 Atti negoziali
- 6 Bandi e avvisi

CONTABILITA' E BILANCIO

- 7 Variazione budget

DIDATTICA

- 8 Tirocini Formativi Attivi: regolamenti didattici e riconoscimento crediti

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

- 9 Assegni di ricerca

PERSONALE

- 10 Parere su chiamata professore di seconda fascia SSD ICAR/20

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo		X	
2) AMORUSO Vitantonio	X		
3) BEN MEFTAH Mouldi	X		
4) BARBANENTE Angela		X	
5) BINETTI Mario	X		
6) BONVINO Umberto			X
7) BORRI Dino			X

8) CAFARO Francesco	X		
9) CALO' Giuseppe Cesario			X
10) CAMARDA Domenico entra ore 16,30	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) GRECO Rita	X		
31) IACOBELLIS Vito	X		
32) IANNONE Francesco		X	
33) LATRONICO Mario	X		
34) MALCANGIO Daniela	X		
35) MASTRORILLI Pietro	X		
36) MEZZINA Mauro	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) PETRELLA Andrea	X		
44) PETRUZZELLI Domenico	X		
45) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
46) PISCIOTTA 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) SASSANELLI Domenico	X		
54) SPINELLI Domenico			X
55) SURANNA Gian Paolo	X		
56) TARANTINO Eufemia	X		
57) TINELLI Roccaldò			X
58) UBBRIACO Pietro			X
59) UVA Giuseppina		X	
60) VENTRELLA Nicola Antonio		X	
61) VERDOSCIA Cesare	X		
62) VITONE Claudia	X		
63) DELL'ANNA Delia	X		
64) BALACCO Gabriella		X	
65) BRUNO Giovanni	X		
66) LOPOPOLO Antonella	X		
67) MOLFETTA Matteo Gianluca			X
68) OTTOMANO Tiziana	X		
69) RUBINO Rocco			X
70) TORELLA Nicola			X
71) TRITTO Giuliano	X		
72) VISITILLI Luigi	X		
73) VIZZARRI Nicola			X
74) DE VITO Rossella	X		
75) PALMISANO Gianvito			X
76) ALBANESE Stefano	X		
77) ANCONA Gianpaolo	X		
78) BENEGLIAMO Andrea		X	
79) COLAMARTINO Marianna			X
80) DE TOMA Silvia	X		
81) FRACCICA Alessandro	X		
82) GIUSTOZZI Maria	X		
83) LUNANOVA Claudia	X		
84) LUPOLI Filippo		X	
85) MARTURANO Beatrice			X
86) NATOLI Andrea			X
87) PICCIRILLO Elisabetta		X	
88) SARAO' Noemi	X		

89) SFORZA Giacomo	X		
90) SPARANEO Giorgia Pia	X		

PRESENTI N° 56 GIUSTIFICATI N° 13 ASSENTI N° 21.

Presiede la seduta il prof. 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 15,40.

Il Direttore chiede di anticipare il punto 4 all'ordine del giorno essendo lo stesso soggetto a deliberare con maggioranze diversamente costituite e essendo coinvolto nella discussione sul punto chiede al Decano del Dipartimento, Prof. Mauro Mezzina, di presiedere la seduta, allontanandosi dall'aula.

PUNTO 4 ODG: Conferma in ruolo professori e ricercatori;

PROFESSORI PRIMA FASCIA

	P	AG	A
1) BARBANENTE Angela		X	
2) BORRI Dino			X
3) CAPRIOLI Mauro	X		
4) CELIBERTO Roberto	X		
5) COLONNA Pasquale	X		
6) COTECCHIA Federica	X		
7) DAMIANI Leonardo	X		
8) GIASI Concetta I.	X		
9) MASTRORILLI Pietro	X		
10) MEZZINA Mauro	X		
11) MOSCHINI Francesco			X
12) MOSSA Michele	X		
13) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
14) SASSANELLI Domenico	X		
15) SURANNA Gian Paolo	X		

Il prof. Mezzina, preliminarmente invita i professori di II fascia, i ricercatori, il personale tecnico-amministrativo e le rappresentanze studentesche ad allontanarsi dall'Aula, poi, constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima fascia in un numero pari a 12 su 15, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Ing. Umberto Fratino**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 2)

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA

la nota del 6 maggio 2015, prot.n. 9681-VII/5 , con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICASTeCh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **prof. Ing. Umberto Fratino** durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO

che il **prof. Ing. Umberto Fratino** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore straordinario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/02 - Costruzioni Idrauliche, Costruzioni Marittime e Idrologia - giusto D.R. 131 del 24/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica

(DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO il **prof. Ing. Umberto Fratino** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 78 del T.U. approvato con R.D. 1592/33 e dell'art. 6 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di professore ordinario del **prof. ing. Umberto Fratino**.

	P	AG	A
1) BARBANENTE Angela		X	
2) BORRI Dino			X
3) CAPRIOLI Mauro	X		
4) CELIBERTO Roberto	X		
5) COLONNA Pasquale	X		
6) COTECCHIA Federica	X		
7) DAMIANI Leonardo	X		
8) GIASI Concetta I.	X		
9) MASTRORILLI Pietro	X		
10) MEZZINA Mauro	X		
11) MOSCHINI Francesco			X
12) MOSSA Michele	X		
13) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
14) SASSANELLI Domenico	X		
15) SURANNA Gian Paolo	X		

Il prof. Mezzina, preliminarmente invita i professori di II fascia, i ricercatori, il personale tecnico-amministrativo e le rappresentanze studentesche ad allontanarsi dall'Aula, poi, constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima fascia in un numero pari a 12 su 15, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Ing. Umberto Fratino**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 2)

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot.n. 9681-VII/5 , con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **prof. Ing. Umberto Fratino** durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che il **prof. Ing. Umberto Fratino** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore straordinario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/02 - Costruzioni Idrauliche, Costruzioni Marittime e Idrologia - giusto D.R. 131 del 24/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO il **prof. Ing. Umberto Fratino** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 78 del T.U. approvato con R.D. 1592/33 e dell'art. 6 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di professore ordinario del **prof. ing. Umberto Fratino**.

Si allontana la prof.ssa Cotecchia e rientra il prof. Fratino.

	P	AG	A
1) BARBANENTE Angela		X	
2) BORRI Dino			X
3) CAPRIOLI Mauro	X		
4) CELIBERTO Roberto	X		
5) COLONNA Pasquale	X		
6) FRATINO Umberto	X		
7) DAMIANI Leonardo	X		
8) GIASI Concetta I.	X		
9) MASTRORILLI Pietro	X		
10) MEZZINA Mauro	X		
11) MOSCHINI Francesco			X
12) MOSSA Michele	X		
13) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
14) SASSANELLI Domenico	X		
15) SURANNA Gian Paolo	X		

Il prof. Mezzina, preliminarmente invita i professori di II fascia, i ricercatori, il personale tecnico-amministrativo e le rappresentanze studentesche ad allontanarsi dall'Aula, poi, constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima fascia in un numero pari a 12 su 15, relaziona sulla conferma in ruolo della **prof.ssa ing. Federica Cotecchia**, presentando la relazione che si allega al presente verbale.(ALLEGATO N.3).

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9626-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore straordinario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07 – Geotecnica - giusto D.R. 133 del 24/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO la **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 78 del T.U. approvato con R.D. 1592/33 e dell'art. 6 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Ordinario della **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia**.

	P	AG	A
16) BARBANENTE Angela		X	
17) BORRI Dino			X
18) CAPRIOLI Mauro	X		
19) CELIBERTO Roberto	X		
20) COLONNA Pasquale	X		
21) FRATINO Umberto	X		
22) DAMIANI Leonardo	X		
23) GIASI Concetta I.	X		
24) MASTRORILLI Pietro	X		
25) MEZZINA Mauro	X		
26) MOSCHINI Francesco			X
27) MOSSA Michele	X		
28) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
29) SASSANELLI Domenico	X		
30) SURANNA Gian Paolo	X		

Il prof. Mezzina, preliminarmente invita i professori di II fascia, i ricercatori, il personale tecnico-amministrativo e le rappresentanze studentesche ad allontanarsi dall'Aula, poi, constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima fascia in un numero pari a 12 su 15, relaziona sulla conferma in ruolo della **prof.ssa ing. Federica Cotecchia**, presentando la relazione che si allega al presente verbale.(ALLEGATO N.3).

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9626-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore straordinario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07 – Geotecnica - giusto D.R. 133 del 24/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO la **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 78 del T.U. approvato con R.D. 1592/33 e dell'art. 6 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Ordinario della **Prof.ssa Ing. Federica Cotecchia**.

Si allontana il prof. Gianpaolo Suranna e rientra la prof.ssa Cotecchia.

	P	AG	A
1) BARBANENTE Angela		X	
2) BORRI Dino			X
3) CAPRIOLI Mauro	X		
4) CELIBERTO Roberto	X		
5) COLONNA Pasquale	X		
6) COTECCHIA Federica	X		
7) FRATINO Umberto	X		
8) DAMIANI Leonardo	X		
9) GIASI Concetta I.	X		
10) MASTRORILLI Pietro	X		
11) MEZZINA Mauro			X
12) MOSCHINI Francesco	X		
13) MOSSA Michele	X		
14) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
15) SASSANELLI Domenico	X		

il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima fascia in un numero pari a 12 su 15, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Gian Paolo Suranna**, presentando la relazione che si allega al presente verbale. (ALLEGATO N. 4).

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9624-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **Prof. Gian Paolo Suranna**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che il **Prof. Gian Paolo Suranna** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore straordinario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie - giusto D.R. 134 del 24/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO il **Prof. Gian Paolo Suranna** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 78 del T.U. approvato con R.D. 1592/33 e dell'art. 6 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere pienamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Ordinario del **Prof. Gian Paolo Suranna**.

	P	AG	A
16) BARBANENTE Angela		X	
17) BORRI Dino			X
18) CAPRIOLI Mauro	X		
19) CELIBERTO Roberto	X		
20) COLONNA Pasquale	X		
21) COTECCHIA Federica	X		
22) FRATINO Umberto	X		
23) DAMIANI Leonardo	X		
24) GIASI Concetta I.	X		
25) MASTRORILLI Pietro	X		
26) MEZZINA Mauro			X
27) MOSCHINI Francesco	X		
28) MOSSA Michele	X		
29) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
30) SASSANELLI Domenico	X		

il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima fascia in un numero pari a 12 su 15, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Gian Paolo Suranna**, presentando la relazione che si allega al presente verbale. (ALLEGATO N. 4).

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9624-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICAtech di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **Prof. Gian Paolo Suranna**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che il **Prof. Gian Paolo Suranna** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore straordinario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie - giusto D.R. 134 del 24/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICAtech) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO il **Prof. Gian Paolo Suranna** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 78 del T.U. approvato con R.D. 1592/33 e dell'art. 6 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere pienamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Ordinario del **Prof. Gian Paolo Suranna**.

PROFESSORI II FASCIA

Si allontana il prof. Fatiguso

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo		X	
2) BARBANENTE Angela		X	
3) BINETTI Mario	X		
4) BORRI Dino			X
5) CAPRIOLI Mauro	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) COLONNA Pasquale	X		
9) CONTE Emilia	X		
10) COTECCHIA Federica	X		
11) D'AMATO Maurizio	X		
12) DAMIANI Leonardo	X		
13) DELL'ORCO Mauro		X	
14) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
15) FRATINO Umberto	X		
16) GIASI Concetta I.	X		
17) GRECO Rita	X		
18) IACOBELLIS Vito	X		
19) LATRONICO Mario	X		
20) MASTRORILLI Pietro	X		
21) MEZZINA Mauro	X		
22) MOSCHINI Francesco			X
23) MOSSA Michele	X		
24) NOTARNICOLA Michele	X		
25) PETRUZZELLI Domenico	X		
26) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
27) RANIERI Gennaro			X
28) SASSANELLI Domenico	X		
29) SURANNA Gian Paolo	X		
30) UVA Giuseppina		X	

il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia in un numero pari a 23 su 30, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Fabio Fatiguso**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 5).

Il Prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA

la nota del 6 maggio 2015, prot. 9597-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **Prof. Fabio Fatiguso**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che il **Prof. Fabio Fatiguso** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore associato non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 – Architettura tecnica - giusto D.R. 147 del 26/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Architettura e Urbanistica (DAU) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DAU, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO il **Prof. Fabio Fatiguso** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Associato del **Prof. Fabio Fatiguso**.

Si allontana la prof.ssa Conte e rientra il prof. Fatiguso.

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo		X	
2) BARBANENTE Angela		X	
3) BINETTI Mario	X		
4) BORRI Dino			X
5) CAPRIOLI Mauro	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) COLONNA Pasquale	X		
9) CONTE Emilia	X		
10) COTECCHIA Federica	X		
11) D'AMATO Maurizio	X		
12) DAMIANI Leonardo	X		
13) DELL'ORCO Mauro		X	
14) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
15) FRATINO Umberto	X		
16) GIASI Concetta I.	X		
17) GRECO Rita	X		
18) IACOBELLIS Vito	X		
19) LATRONICO Mario	X		
20) MASTRORILLI Pietro	X		
21) MEZZINA Mauro	X		
22) MOSCHINI Francesco			X
23) MOSSA Michele	X		
24) NOTARNICOLA Michele	X		
25) PETRUZZELLI Domenico	X		
26) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		

27) RANIERI Gennaro			X
28) SASSANELLI Domenico	X		
29) SURANNA Gian Paolo	X		
30) UVA Giuseppina		X	

il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia in un numero pari a 23 su 30, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Fabio Fatiguso**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 5).

Il Prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9597-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **Prof. Fabio Fatiguso**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che il **Prof. Fabio Fatiguso** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore associato non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 – Architettura tecnica - giusto D.R. 147 del 26/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Architettura e Urbanistica (DAU) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DAU, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO il **Prof. Fabio Fatiguso** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Associato del **Prof. Fabio Fatiguso**.

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo			X
2) BARBANENTE Angela	X		
3) BINETTI Mario	X		
4) BORRI Dino	X		
5) CAPRIOLI Mauro	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) COLONNA Pasquale	X		
9) FATIGUSO Fabio	X		
10) COTECCHIA Federica		X	
11) D'AMATO Maurizio	X		
12) DAMIANI Leonardo	X		
13) DELL'ORCO Mauro	X		
14) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
15) FRATINO Umberto	X		

16) GIASI Concetta I.	X		
17) GRECO Rita	X		
18) IACOBELLIS Vito	X		
19) LATRONICO Mario			X
20) MASTRORILLI Pietro	X		
21) MEZZINA Mauro	X		
22) MOSCHINI Francesco	X		
23) MOSSA Michele	X		
24) NOTARNICOLA Michele			X
25) PETRUZZELLI Domenico	X		
26) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
27) RANIERI Gennaro		X	
28) SASSANELLI Domenico			X
29) SURANNA Gian Paolo	X		
30) UVA Giuseppina	X		

il Prof. Mezzina, constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia in un numero pari a 23 su 30, relazione sulla conferma in ruolo della **Prof.ssa Emilia Conte**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 6).

Il prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9612-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Prof.ssa Emilia Conte**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Prof.ssa Emilia Conte** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore associato non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 – “architettura tecnica” giusto D.R. 138 del 24/04/2012, - presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Architettura e Urbanistica (DAU) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DAU, affersisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che la **Prof.ssa Emilia Conte** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Associato della **Prof.ssa Emilia Conte**.

Si allontana il prof. Iacobellis e rientra la prof.ssa Conte

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo			X

2) BARBANENTE Angela	X		
3) BINETTI Mario	X		
4) BORRI Dino	X		
5) CAPRIOLI Mauro	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) COLONNA Pasquale	X		
9) FATIGUSO Fabio	X		
10) COTECCHIA Federica		X	
11) D'AMATO Maurizio	X		
12) DAMIANI Leonardo	X		
13) DELL'ORCO Mauro	X		
14) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
15) FRATINO Umberto	X		
16) GIASI Concetta I.	X		
17) GRECO Rita	X		
18) CONTE Emilia	X		
19) LATRONICO Mario			X
20) MASTRORILLI Pietro	X		
21) MEZZINA Mauro	X		
22) MOSCHINI Francesco	X		
23) MOSSA Michele	X		
24) NOTARNICOLA Michele			X
25) PETRUZZELLI Domenico	X		
26) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
27) RANIERI Gennaro		X	
28) SASSANELLI Domenico			X
29) SURANNA Gian Paolo	X		
30) UVA Giuseppina	X		

il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia in un numero pari a 23 su 30, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Vito Iacobellis**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 7)

Il Prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA

la nota del 6 maggio 2015, prot. 9628-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **Prof. Vito Iacobellis**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO

che il **Prof. Vito Iacobellis** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore associato non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/02 – Costruzioni Idrauliche e Marittime e idrologia- giusto D.R. 153 del 26/04/2012, - presso la 1° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012,

con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che il **Prof. Vito Iacobellis** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Associato del **Prof. Vito Iacobellis**.

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo			X
2) BARBANENTE Angela	X		
3) BINETTI Mario	X		
4) BORRI Dino	X		
5) CAPRIOLI Mauro	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) COLONNA Pasquale	X		
9) FATIGUSO Fabio	X		
10) COTECCHIA Federica		X	
11) D'AMATO Maurizio	X		
12) DAMIANI Leonardo	X		
13) DELL'ORCO Mauro	X		
14) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
15) FRATINO Umberto	X		
16) GIASI Concetta I.	X		
17) GRECO Rita	X		
18) IACOBELLIS Vito	X		
19) LATRONICO Mario			X
20) MASTRORILLI Pietro	X		
21) MEZZINA Mauro	X		
22) MOSCHINI Francesco	X		
23) MOSSA Michele	X		
24) NOTARNICOLA Michele			X
25) PETRUZZELLI Domenico	X		
26) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
27) RANIERI Gennaro		X	
28) SASSANELLI Domenico			X
29) SURANNA Gian Paolo	X		
30) UVA Giuseppina	X		

il Prof. Mezzina, constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia in un numero pari a 23 su 30, relaziona sulla conferma in ruolo della **Prof.ssa Emilia Conte**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 6).

Il prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9612-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICA TECH di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Prof.ssa Emilia Conte**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Prof.ssa Emilia Conte** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore associato non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 – “architettura tecnica” giusto D.R. 138 del 24/04/2012, - presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Architettura e Urbanistica (DAU) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DAU, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICA TECH) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che la **Prof.ssa Emilia Conte** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Associato della **Prof.ssa Emilia Conte**.

Si allontana il prof. Iacobellis e rientra la prof.ssa Conte

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo			X
2) BARBANENTE Angela	X		
3) BINETTI Mario	X		
4) BORRI Dino	X		
5) CAPRIOLI Mauro	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) COLONNA Pasquale	X		
9) FATIGUSO Fabio	X		
10) COTECCHIA Federica		X	
11) D'AMATO Maurizio	X		
12) DAMIANI Leonardo	X		
13) DELL'ORCO Mauro	X		
14) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
15) FRATINO Umberto	X		
16) GIASI Concetta I.	X		
17) GRECO Rita	X		

18) CONTE Emilia	X		
19) LATRONICO Mario			X
20) MASTRORILLI Pietro	X		
21) MEZZINA Mauro	X		
22) MOSCHINI Francesco	X		
23) MOSSA Michele	X		
24) NOTARNICOLA Michele			X
25) PETRUZZELLI Domenico	X		
26) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
27) RANIERI Gennaro		X	
28) SASSANELLI Domenico			X
29) SURANNA Gian Paolo	X		
30) UVA Giuseppina	X		

il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia in un numero pari a 23 su 30, relaziona sulla conferma in ruolo del **Prof. Vito Iacobellis**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 7)

Il Prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 6 maggio 2015, prot. 9628-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dal **Prof. Vito Iacobellis**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che il **Prof. Vito Iacobellis** il 27 aprile 2012 ha preso servizio, in qualità di professore associato non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/02 – Costruzioni Idrauliche e Marittime e idrologia- giusto D.R. 153 del 26/04/2012, - presso la 1° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che il **Prof. Vito Iacobellis** il 27 aprile 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 23 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del Prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Professore Associato del **Prof. Vito Iacobellis**.

RICERCATORI

Si allontana la dott.ssa Daniela Malcangio e rientra il prof. Iacobellis.

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo		X	
2) AMORUSO Vitantonio	X		
3) BEN MEFTAH Mouldi	X		
4) BARBANENTE Angela		X	

5) BINETTI Mario	X		
6) BONVINO Umberto			X
7) BORRI Dino			X
8) CAFARO Francesco	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) GRECO Rita	X		
31) IACOBELLIS Vito	X		
32) IANNONE Francesco		X	
33) LATRONICO Mario	X		
34) MASTRORILLI Pietro	X		
35) MEZZINA Mauro	X		
36) MONGIELLO Giovanni			X
37) MONNO Valeria	X		
38) MOSCHINI Francesco			X
39) MOSSA Michele	X		
40) NOTARNICOLA Michele	X		
41) OTTOMANELLI Michele		X	
42) PETRELLA Andrea	X		
43) PETRUZZELLI Domenico	X		
44) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		

45) PISCIOTTA Massimo Andrea			X
46) RAFFAELE Domenico	X		
47) RANIERI Ezio	X		
48) RANIERI Gennaro			X
49) RANIERI Vittorio	X		
50) REINA Alessandro			X
51) ROMANAZZI Giuseppe	X		
52) SASSANELLI Domenico	X		
53) SPINELLI Domenico			X
54) SURANNA Gian Paolo	X		
55) TARANTINO Eufemia	X		
56) TINELLI Roccaldo			X
57) UBBRIACO Pietro			X
58) UVA Giuseppina		X	
59) VENTRELLA Nicola Antonio		X	
60) VERDOSCIA Cesare	X		
61) VITONE Claudia	X		

Il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia e dei ricercatori in un numero pari a 39 su 61, relaziona sulla conferma in ruolo della **Dott.ssa Daniela Malcangio**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 8)

Il Prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 7 maggio 2015, prot. 9773-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Dott.ssa Daniela Malcangio**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Dott.ssa Daniela Malcangio** il 2 maggio 2012 ha preso servizio, in qualità di ricercatore universitario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/01– Idraulica - giusto D.R. 161 del 27/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo l'afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che la **Dott.ssa Daniela Malcangio** il maggio 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 31 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Ricercatore universitario della **Dott.ssa Daniela Malcangio**.

	P	AG	A
62) AMOROSI Angelo		X	
63) AMORUSO Vitantonio	X		

64) BEN MEFTAH Mouldi	X		
65) BARBANENTE Angela		X	
66) BINETTI Mario	X		
67) BONVINO Umberto			X
68) BORRI Dino			X
69) CAFARO Francesco	X		
70) CALO' Giuseppe Cesario			X
71) CAMARDA Domenico			X
72) CAPRIOLI Mauro	X		
73) CELIBERTO Roberto	X		
74) CHIAIA Giancarlo	X		
75) COLONNA Pasquale	X		
76) CONTE Emilia	X		
77) COTECCHIA Federica	X		
78) D'AMATO Maurizio	X		
79) DAMIANI Leonardo	X		
80) DELL'ANNA Maria Michela	X		
81) DE GISI Sabino			X
82) DELL'ORCO Mauro		X	
83) DELL'OSSO Guido Raffaele	X		
84) FALCONE Micaela		X	
85) FATIGUSO Fabio		X	
86) FIDELIBUS Corrado			X
87) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
88) FRATINO Umberto	X		
89) GALLO Vito	X		
90) GIASI Concetta I.	X		
91) GRECO Rita	X		
92) IACOBELLIS Vito	X		
93) IANNONE Francesco		X	
94) LATRONICO Mario	X		
95) MASTRORILLI Pietro	X		
96) MEZZINA Mauro	X		
97) MONGIELLO Giovanni			X
98) MONNO Valeria	X		
99) MOSCHINI Francesco			X
100) MOSSA Michele	X		
101) NOTARNICOLA Michele	X		
102) OTTOMANELLI Michele		X	
103) PETRELLA Andrea	X		

104)PETRUZZELLI Domenico	X		
105)PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
106)PISCIOTTA Massimo Andrea			X
107)RAFFAELE Domenico	X		
108)RANIERI Ezio	X		
109)RANIERI Gennaro			X
110)RANIERI Vittorio	X		
111)REINA Alessandro			X
112)ROMANAZZI Giuseppe	X		
113)SASSANELLI Domenico	X		
114)SPINELLI Domenico			X
115)SURANNA Gian Paolo	X		
116)TARANTINO Eufemia	X		
117)TINELLI Roccaldo			X
118)UBBRIACO Pietro			X
119)UVA Giuseppina		X	
120)VENTRELLA Nicola Antonio		X	
121)VERDOSCIA Cesare	X		
122)VITONE Claudia	X		

Il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia e dei ricercatori in un numero pari a 39 su 61, relaziona sulla conferma in ruolo della **Dott.ssa Daniela Malcangio**, presentando la relazione che si allega al presente verbale (ALLEGATO N. 8)

Il Prof. Mezzina, terminata la relazione, invita il consesso ad esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 7 maggio 2015, prot. 9773-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Dott.ssa Daniela Malcangio**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Dott.ssa Daniela Malcangio** il 2 maggio 2012 ha preso servizio, in qualità di ricercatore universitario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/01– Idraulica - giusto D.R. 161 del 27/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo l'afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che la **Dott.ssa Daniela Malcangio** il maggio 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 31 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Ricercatore universitario della **Dott.ssa Daniela Malcangio**.

Si allontana la dott.ssa Vitone e rientra la dott.ssa Malcangio.

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo		X	
2) AMORUSO Vitantonio	X		
3) BEN MEFTAH Mouldi	X		
4) BARBANENTE Angela		X	
5) BINETTI Mario	X		
6) BONVINO Umberto			X
7) BORRI Dino			X
8) CAFARO Francesco	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) GRECO Rita	X		
31) IACOBELLIS Vito	X		
32) IANNONE Francesco		X	
33) LATRONICO Mario	X		
34) MALCANGIO Daniela	X		
35) MASTRORILLI Pietro	X		
36) MEZZINA Mauro	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) PETRELLA Andrea	X		
44) PETRUZZELLI Domenico	X		
45) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
46) PISCIOTTA 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) SASSANELLI Domenico	X		
54) SPINELLI Domenico			X
55) SURANNA Gian Paolo	X		
56) TARANTINO Eufemia	X		
57) TINELLI Roccaldo			X
58) UBBRIACO Pietro			X
59) UVA Giuseppina		X	
60) VENTRELLA Nicola Antonio		X	
61) VERDOSCIA Cesare	X		

Il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia e dei ricercatori in un numero pari a 40 su 61, relaziona sulla conferma in ruolo della **Dott.ssa Claudia Vitone**, presentando la relazione che si allega al presente verbale

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 7 maggio 2015, prot. 9772-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Dott.ssa Claudia Vitone**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Dott.ssa Claudia Vitone** il 2 maggio 2012 ha preso servizio, in qualità di ricercatore universitario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07- Geotecnica - giusto D.R. 162 del 27/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che la **Dott.ssa Claudia Vitone** il 2 maggio 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 31 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Ricercatore universitario della **Dott.ssa Claudia Vitone**.

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo		X	
2) AMORUSO Vitantonio	X		
3) BEN MEFTAH Mouldi	X		
4) BARBANENTE Angela		X	
5) BINETTI Mario	X		
6) BONVINO Umberto			X
7) BORRI Dino			X
8) CAFARO Francesco	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) GRECO Rita	X		
31) IACOBELLIS Vito	X		
32) IANNONE Francesco		X	
33) LATRONICO Mario	X		
34) MALCANGIO Daniela	X		
35) MASTRORILLI Pietro	X		
36) MEZZINA Mauro	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) PETRELLA Andrea	X		
44) PETRUZZELLI Domenico	X		
45) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
46) PISCIOTTA 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) SASSANELLI Domenico	X		
54) SPINELLI Domenico			X
55) SURANNA Gian Paolo	X		
56) TARANTINO Eufemia	X		
57) TINELLI Roccaldo			X
58) UBBRIACO Pietro			X
59) UVA Giuseppina		X	
60) VENTRELLA Nicola Antonio		X	
61) VERDOSCIA Cesare	X		

Il Prof. Mezzina constatata la presenza della maggioranza della componente docente di prima e seconda fascia e dei ricercatori in un numero pari a 40 su 61, relaziona sulla conferma in ruolo della **Dott.ssa Claudia Vitone**, presentando la relazione che si allega al presente verbale

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota del 7 maggio 2015, prot. 9772-VII/5, con cui è stato richiesto al Consiglio di Dipartimento del DICATECh di redigere una motivata relazione sull'attività scientifica e didattica integrativa svolta dalla **Dott.ssa Claudia Vitone**, durante il triennio e ad esprimere il proprio parere motivato in merito alla conferma in ruolo.

ACCERTATO che la **Dott.ssa Claudia Vitone** il 2 maggio 2012 ha preso servizio, in qualità di ricercatore universitario non confermato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07- Geotecnica - giusto D.R. 162 del 27/04/2012, presso la I° Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari facendo afferenza al Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) e dal 1° ottobre 2012, con lo scioglimento del DIAC, afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari;

ACCERTATO che la **Dott.ssa Claudia Vitone** il 2 maggio 2015 ha maturato il periodo richiesto per la conferma in ruolo ai sensi dell'art. 31 del D.P.R. n. 382/80;

UDITA la relazione del prof. Mezzina;

ESPRIME

parere ampiamente positivo alla conferma nel ruolo di Ricercatore universitario della **Dott.ssa Claudia Vitone**.

Il Direttore, prof. Fratino, riprendendo la presidenza della seduta, chiede di anticipare il punto 10 all'ordine del giorno, essendo lo stesso soggetto a delibera con maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia. Il Consiglio acconsente.

PUNTO 10 all'O.d.G.: Parere su chiamata professore di seconda fascia SSD ICAR/20;

	P	AG	A
1) AMOROSI Angelo		X	
2) BARBANENTE Angela		X	
3) BINETTI Mario	X		
4) BORRI Dino			X
5) CAPRIOLI Mauro	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) COLONNA Pasquale	X		
9) CONTE Emilia	X		
10) FATIGUSO Fabio		X	
11) COTECCHIA Federica	X		
12) D'AMATO Maurizio	X		
13) DAMIANI Leonardo	X		
14) DELL'ORCO Mauro		X	
15) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
16) FRATINO Umberto	X		
17) GIASI Concetta I.	X		
18) GRECO Rita	X		
19) CONTE Emilia	X		
20) LATRONICO Mario	X		
21) MASTRORILLI Pietro	X		
22) MEZZINA Mauro	X		
23) MOSCHINI Francesco			X
24) MOSSA Michele	X		
25) NOTARNICOLA Michele	X		
26) PETRUZZELLI Domenico	X		
27) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
28) RANIERI Gennaro			X
29) SASSANELLI Domenico	X		
30) SURANNA Gian Paolo	X		
31) UVA Giuseppina		X	

Il Direttore, constatata la validità dell'adunanza, convocata in seduta riservata ai sensi dell'art. 9, comma 1 del Regolamento di Ateneo per la "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010", ricorda che con delibera del 1/09/2014 il Consiglio del Dipartimento, approvò l'attivazione di una procedura selettiva, ex art.

24, co. 6, della Legge n. 240/2010, relativa al reclutamento di un posto di professore di seconda fascia nel SSD ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica".

Con D.D. n. n. 3116 del 11/09/2014 (avviso pubblicato sui siti web <http://www.poliba.it/it/bandi-e-concorsi.html> e <http://www.dicatech.poliba.it/index.php?id=371>, nonché sull'Albo Ufficiale on-line in data 11/09/2014) veniva indetta la procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il medesimo Dipartimento, nel SSD ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica" (**cod. PA.DICATECh.24.14.16**).

Successivamente, con delibera del 4/11/2014, il Consiglio del Dipartimento ha designato il prof. Dino Borri quale membro interno della Commissione valutatrice della procedura in parola, proponendo altresì, in applicazione dell'art. 5 del vigente "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010", una lista di nomi tra i quali individuare gli altri due componenti della Commissione valutatrice della procedura.

Con D.R. n. 473 del 18/12/2014, i professori Dino Borri (Politecnico di Bari), Giovanni Rabino (Politecnico di Milano) e Enzo Scandurra (Università degli Studi di Roma "La Sapienza"), sono stati nominati componenti della Commissione valutatrice della procedura in parola, mentre con D.R. n. 131 del 18/03/2015, è stato prorogato il termine per la conclusione della procedura in parola di un mese;

Infine, al termine della procedura, con D.R. n. 240 del 14 maggio 2015, il Magnifico Rettore del Politecnico di Bari ha provveduto ad approvare gli atti della procedura in epigrafe, dichiarando vincitore il dott. Domenico Camarda.

Il Direttore, in argomento, ricorda che l'art. 9 commi 1 e 2 del succitato Regolamento testualmente recitano: "1. All'esito della procedura selettiva, il Consiglio di Dipartimento, sentito il Dipartimento (o la Scuola, se attivata) in cui è previsto l'assolvimento del compito istituzionale, propone al Consiglio di Amministrazione, entro due mesi dall'approvazione degli atti, la chiamata del candidato primo in graduatoria per la conseguente deliberazione. La delibera di proposta è adottata a maggioranza assoluta dei professori di I fascia per la chiamata di professori di I fascia, e dei professori di I e II fascia per la chiamata dei professori di II fascia.

2. Alla deliberazione di chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione, seguirà il decreto rettorale di nomina con la data della presa di servizio".

Il Direttore dichiara aperta la discussione.

La dott.ssa Balducci, a titolo di responsabile del procedimento nominato nella procedura bandita da questo Dipartimento con D.D. n. n. 3116 del 11/09/2014, intende inserire alcune dichiarazioni a verbale.

Premesso che:

- La procedura di cui al presente punto all'ordine del giorno si è conclusa in data 10 aprile 2015;
- il Prof. Borri componente della commissione giudicatrice ha trasmesso tutti gli atti prima via mail in data 12 aprile u.s. e consegnati, di poi, a mano gli atti firmati presso la segreteria di direzione della sottoscritta in data 13.4 2015.
- Tutti gli atti sono stati dalla sottoscritta, ancorché non in servizio per motivi di salute, inviati via mail il 14 aprile u.s. all'ufficio dell'amministrazione centrale per l'approvazione degli atti, come da scambio di mail avvenuto.
- che in data 13 maggio u.s., invece, la sottoscritta è venuta a conoscenza che l'ufficio reclutamento ha riferito al Rettore di non aver ricevuto gli atti della procedura e che, nonostante la sottoscritta abbia dimostrato la trasmissione degli atti, nel decreto di approvazione degli stessi è stata inserita come data di assunzione a protocollo degli atti la data di ieri 14 maggio 2015.

La sottoscritta tiene a precisare che, essendo questa una procedura bandita dal DICATECh, l'art. 10 del bando, peraltro non materialmente scritto dai nostri uffici, riferito all'accertamento della regolarità degli atti risulta del tutto illegittimo nella parte in cui ritiene che la stessa debba essere effettuata dall'ufficio competente ovvero l'ufficio reclutamento e tanto perché contrario alla legge n. 241/90 che ravvisa tra i compiti del Responsabile del procedimento la valutazione ai fini istruttori, le condizioni di ammissibilità, i requisiti di legittimazione e i presupposti che siano rilevanti per l'emanazione del provvedimento che verrà poi trasmesso dal responsabile del procedimento all'organo competente dell'adozione ovvero nel caso specifico al Rettore.

Tanto riferisco a questo Consiglio perché non intendo, non solo, assumermi alcuna responsabilità per la emanazione tardiva del decreto di approvazione degli atti ma soprattutto perché non passi il principio che nei Dipartimenti non si lavori con serietà e attenzione. Vi ringrazio.

Prende la parola la Prof.ssa Giasi, la quale chiede che si riconosca un plauso particolare alla dott.ssa Balducci che non solo ha dimostrato sempre dedizione al lavoro ma, ancor di più in questo particolare e delicato momento, dimostra quotidianamente, attraverso il suo impegno, spirito di servizio, nonché doti umane particolari molto rare. La Prof.ssa Conte si associa.

Terminata la relazione, in Direttore invita il consesso a esprimersi in ordine alla proposta di chiamata del Dott. Domenico Camarda, vincitore della procedura concorsuale di che trattasi.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

- VISTI** i titoli e il curriculum scientifico e didattico del Dott. Domenico Camarda;
- ACCERTATA** la piena coerenza tra gli obiettivi didattici e scientifici del Dipartimento e il profilo scientifico del candidato;
- PRESO ATTO** che, per rendere la chiamata immediatamente esecutiva, è necessario individuare il carico didattico principale da affidare, per l'A.A. 2015/2016, al Dott. Domenico Camarda;
- ACQUISITO** il consenso del dott. Domenico Camarda a ricoprire, per l'A.A. 2015/2016, quale carico didattico principale l'insegnamento in "Pianificazione e trasformazione urbana" da 12 CFU, del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi (LM24);

PROPONE

all'unanimità,

- la chiamata del Dott. Domenico Camarda, quale vincitore della procedura di valutazione comparativa bandita con D.D. n. n. 3116 del 11/09/2014, a ricoprire il posto di professore di II fascia nel SSD ICAR/20;
- che al Dott. Domenico Camarda, per l'A.A. 2015/2016, sia affidato nell'insegnamento in "Pianificazione e trasformazione urbana" da 12 CFU, del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi (LM24).

Comunicazioni

Il Direttore ricorda ai presenti che nel prossimo mese di giugno si svolgeranno le procedure elettorali per il rinnovo degli organi di Ateneo. In particolare il 15 giugno avranno luogo le elezioni dei componenti del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico del Politecnico di Bari, mentre il 16 giugno quelle dei direttori e delle rappresentanze del personale tecnico amministrativo e bibliotecario dei Dipartimenti.

Il Direttore informa altresì che è stata avviata la procedura per l'acquisizione di candidature a ricoprire l'incarico di esperto nei Gruppi di Esperti della Valutazione nell'ambito della Valutazione della qualità della Ricerca (VQR) 2011-2014. Gli interessati possono presentare la loro candidatura entro il termine del 5 giugno 2015 utilizzando l'interfaccia CINECA al sito <https://vqr.cineca.it>.

Ratifica decreti

Il Direttore chiede al Consesso la ratifica dei seguenti decreti, emessi per ragioni di urgenza:

D.D. n. 35



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23, comma 2;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
- VISTO** il "Regolamento per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento" emanato con Decreto Rettorale n. 283 del 29 luglio 2014;
- VISTO** il proprio Decreto n. 18 del 04/02/2015 con il quale è stato emanato il bando n. 1/15 per la copertura degli insegnamenti afferenti ai moduli 6.1, 6.2 "Rischio Incendio I" e "Rischio Incendio II" e 7.1, 7.2 "Rischio Incendio III" e "Rischio Incendio IV" del Master in Ingegneria della Sicurezza per l'a.a. 2014/2015, con scadenza ore 12:00 del 16 febbraio 2015;
- VISTO** il proprio Decreto n. 30 del 23 febbraio 2015, di nomina della commissione del Master per la valutazione delle domande di insegnamento pervenute a valere sul predetto bando;
- VISTI** gli atti della suddetta commissione;
- RAVVISATA** la necessità di procedere urgentemente, per continuità dell'attività didattica, all'affidamento degli ulteriori incarichi di insegnamento per l'a.a 2014/2015 relativi ai moduli suddetti

CONSIDERATO afferenti alla disciplina “Rischio Incendio” nell’ambito del Master di II livello in Ingegneria della Sicurezza ;
che non vi è alcuna seduta utile del Consiglio di Dipartimento;

DISPONE

Art.1 – affidamento incarichi

1. di affidare a titolo oneroso al dott. Ing. **Francesco SPALLUTO**, l’insegnamento del **modulo 6.1 “Rischio e Incendio I”** (3 CFU) , per un importo complessivo di € 900,00 al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione;
2. di affidare a titolo oneroso al dott. Ing. **Luigi PAPPALETTERA**, l’insegnamento del **modulo 6.2 “Rischio e Incendio II”** (3 CFU) , per un importo complessivo di € 900,00 al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione;
3. di affidare a titolo oneroso al dott. Ing. **Gennaro TRENTADUE**, l’insegnamento del **modulo 7.1 “Rischio e Incendio III”** (3 CFU) , per un importo complessivo di € 900,00 al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione;
4. di affidare a titolo oneroso al dott. Ing. **Antonio PANARO**, l’insegnamento del **modulo 7.2 “Rischio e Incendio IV”** (3 CFU) , per un importo complessivo di € 900,00 al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione;

Art.2 – Copertura finanziaria

La spesa relativa per le sopra elencate assegnazioni graverà sul budget del Master in Ingegneria della Sicurezza.

Art.3 – Ratifica

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

Bari, 11 marzo 2015

f.to Prof. Ing. Umberto FRATINO

D.D. n. 41



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l’art. 23, comma 2;
VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
VISTO il “Regolamento per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento” emanato con Decreto Rettorale n. 257 del 19 luglio 2011;
VISTO il “Regolamento di Ateneo recante norme per la disciplina dello stato giuridico, diritti e doveri dei professori e dei ricercatori di ruolo” emanato con Decreto Rettorale n. 254 del 26 giugno 2012;
VISTO il Decreto Rettorale n. 89/2015 del 26/02/2015, contenente le delibere del Consiglio di Dipartimento, con il quale è stato emanato il bando per la copertura a titolo gratuito o oneroso degli insegnamenti ancora vacanti, per l’a.a. 2014/2015, per le discipline di “Meccanica Razionale” del CdL in Ingegneria Edile e “Fisica generale II – 2° modulo: Fisica generale II (L-Z) del CdL in Ingegneria Civile e Ambientale”;
VISTO il proprio Decreto n. 34 con il quale sono state nominate le commissioni per procedere alla valutazione comparativa per l’affidamento degli insegnamenti in parola;
PRESO ATTO degli esiti delle relative commissioni giudicatrici nominate con D.D. n.34 dell’11/3/15;
RAVVISATA la necessità di procedere urgentemente all’affidamento degli incarichi di

insegnamento suddetti;

DISPONE

Art.1 – affidamento incarichi

di affidare ai docenti sottoelencati, per l'a.a. 2014/2015, gli insegnamenti riportati in tabella:

Corso di Laurea in INGEGNERIA EDILE – L23

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	CANDIDATI
Meccanica razionale	MAT/07	6	BARI	I	2°	Giuseppe FLORIO

Corso di Laurea in INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE – L7

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	CANDIDATI
Fisica generale II - 2°Modulo: Fisica generale II (L-Z)	FIS/01	6	BARI	I	2°	Gabriele TROTTA

Art.2 – Ratifica

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

D.D. n. 49



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23, comma 2;
VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
VISTO il "Regolamento per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento" emanato con Decreto Rettoriale n. 257 del 19 luglio 2011;
VISTO il "Regolamento di Ateneo recante norme per la disciplina dello stato giuridico, diritti e doveri dei professori e dei ricercatori di ruolo" emanato con Decreto Rettoriale n. 254 del 26 giugno 2012;
VISTO il Decreto Rettoriale n. 110 del 13/03/2015, con il quale è stato emanato il bando per la copertura a titolo gratuito o oneroso degli insegnamenti ancora vacanti, per l'A.A. 2014/2015, per la disciplina di "Geologia Applicata alla Tutela Ambientale" del CdL in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio- LM35;
VISTO l'art.4 del citato bando e in particolare che tra le istanze prodotte solo quella del Dott. Ventrella è riferibile a personale docente in ruolo presso il Politecnico di Bari;
RAVVISATA la necessità di procedere urgentemente all'affidamento dell'incarico di insegnamento suddetto, atteso l'imminente avvio delle attività d'aula del II semestre

DISPONE

Art.1 – affidamento incarichi

di affidare al Dott. Nicola VENTRELLA, per l'a.a. 2014/2015, l'insegnamento riportato in tabella:

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio - LM35

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM
Geologia applicata alla tutela ambientale	GEO/05	6	TARANTO	I	2°

Art.2 – ratifica

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

Bari, 24 marzo 2015

Prof. Ing. Umberto Fratino

D.D. n. 72



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23, comma 2;
VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
VISTO il "Regolamento per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento" emanato con Decreto Rettorale n. 257 del 19 luglio 2011;
VISTO il "Regolamento di Ateneo recante norme per la disciplina dello stato giuridico, diritti e doveri dei professori e dei ricercatori di ruolo" emanato con Decreto Rettorale n. 254 del 26 giugno 2012;
VISTO il Decreto Rettorale n. 150/2015 del 03/04/2015, contenente le delibere del Consiglio di Dipartimento, con il quale è stato emanato il bando per la copertura a titolo gratuito o oneroso degli insegnamenti ancora vacanti, per l'a.a. 2014/2015, per la disciplina di "Fisica generale II – 2° modulo: Fisica generale II (L-Z) del CdL in Ingegneria Civile e Ambientale";
VISTO il proprio Decreto n. 61 del 17/04/2015 con il quale è stata nominata la commissione per procedere alla valutazione comparativa per l'affidamento degli insegnamenti in parola; degli esiti della commissione giudicatrice nominata con D.D. n.61 de 17/04/15;
PRESO ATTO la necessità di procedere urgentemente all'affidamento dell'incarico di
RAVVISATA insegnamento suddetto;

DISPONE

Art.1 – affidamento incarichi

di affidare al docente sottoelencato, per l'a.a. 2014/2015, l'insegnamento riportato in tabella:

Corso di Laurea in INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE – L7

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	CANDIDATI
Fisica generale II - 2°Modulo: Fisica generale II (L-Z)	FIS/01	6	BARI	I	2°	Nicola AMOROSO

Art.2 – ratifica

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nella prossima utile del Consiglio di Dipartimento.

Bari, 27 aprile 2015

f.to Prof. Umberto Fratino



D.D. n. 45/2015



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23, comma 2;
- VISTO** lo Statuto del Politecnico di Bari emanato con D.R. 128 del 19.04.2012;
- VISTO** il "Regolamento per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento" emanato con Decreto Rettorale n. 257 del 19 luglio 2011;
- VISTO** il "Regolamento di Ateneo recante norme per la disciplina dello stato giuridico, diritti e doveri dei professori e dei ricercatori di ruolo" emanato con Decreto Rettorale n. 254 del 26 giugno 2012 e successivamente modificato con D.R. n. 128 del 31 marzo 2014;
- VISTO** il D.R. 121/2015 del 13 marzo 2015, con il quale è stato emanato l'avviso pubblico per la copertura degli insegnamenti relativi al TFA secondo ciclo 2014-2015 nell'ambito dei Tirocini Formativi Attivi (TFA), scaduto alle ore 12.00 del 19 marzo giugno u.s.;
- VISTE** le candidature pervenute a valere sul citato avviso pubblico alla scadenza del bando;
- VISTO** il Decreto Rettorale 118/2015 del 13 marzo 2015 con il quale è stato definito l'importo di spesa per CFU e la cui copertura finanziaria è assicurata dall'Amministrazione Centrale con le tasse di iscrizione versate dai discenti iscritti ai Tirocini Formativi Attivi istituiti da questo Ateneo;
- RAVVISATA** la necessità di procedere urgentemente all'affidamento di tutti gli incarichi di insegnamento per l'A.A. 2014/2015 relativi ai TFA afferenti al Dipartimento, atteso che le attività didattiche avere inizio improrogabilmente il 23 marzo p.v.;
- CONSIDERATO** che, non vi è una seduta utile del Consiglio di Dipartimento cui deliberare in argomento.

DISPONE

Art.1 – affidamento incarichi

Di affidare, a titolo oneroso, ai docenti indicati nell'allegato 1 al presente decreto gli insegnamenti/ moduli corrispondenti.

Art.2 – ratifica

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nella prossima utile del Consiglio di Dipartimento.

Bari, 19 marzo 2015

f.to
Prof. Umberto Fratino

Udita la Relazione del Direttore

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

ratifica all'unanimità i decreti n. 35/2015, n. 41/2015, n. 45/2015, n. 49/2015 e 72/2015, precisando che i decreti n.ri 41/2015, 49/2015 e 72/2015 sono da considerarsi affidamenti a titolo oneroso

Approvazione verbali sedute precedenti

Il Direttore comunica che sono in approvazione i verbali dei consigli di Dipartimento tenutisi il 28 novembre 2014, il 16 dicembre 2014, il 26 gennaio 2015, e il 20 febbraio 2015 e 19 marzo 2015

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

ESAMINATI i verbali delle anzidette sedute (ALLEGATI N. 2, 3, 4, 5 e 6);

APPROVA

all'unanimità, i verbali del consiglio di Dipartimento del 28 novembre 2014, 16 dicembre 2014, 26 gennaio 2015, 20 febbraio 2015 e 19 marzo 2015.

PUNTO 1 all'O.d.G.: Scheda Unica Annuale corsi di studio;

Il direttore riferisce che entro il 22 maggio p.v. dovrà essere completata la SUA CDS con riferimento ai corsi di studio già offerti dal Dipartimento da erogare nell'A.A. 2015/2016. Contestualmente a ciò si rende necessario approvare i Regolamenti Didattici dei cinque corsi di studio già erogati dal DICATECh nel 2014/2015, due triennali (L7 e L23) e tre magistrali (LM23, LM 24 e LM35). In riferimento a questi ultimi, il Direttore illustra al consiglio quanto proposto dalla commissione didattica del Dipartimento riunitasi il giorno 14 maggio e più in dettaglio:

- **corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale (L7) – Sede di Taranto** – si propone uno scambio di semestre tra l'insegnamento di Geotecnica da 12 CFU, che passa dal I al II semestre del III anno di corso, e quello di Tecnica delle Costruzioni sempre da 12 CFU che passa dal II al I semestre dello stesso anno.
- **corso di laurea in Ingegneria Civile ed Ambientale (L7)** – si propone l'equivalenza didattica tra l'insegnamento di Infrastrutture e Pianificazione di Bacino da 12 CFU del SSD ICAR/02 e quello di Costruzioni Idrauliche da 12 CFU sempre del SSD ICAR/02, presenti entrambi nel III anno di corso, rispettivamente nel curriculum Ambientale e nel Curriculum Civile;
- **corso di laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM23)** – si propone di modificare il manifesto 2015/2016 con l'introduzione dell'insegnamento di Ingegneria sismica da 12 CFU ICAR/09 in sostituzione dell'insegnamento composti dai moduli di Scienza delle Costruzioni II + Principi di ingegneria sismica (6+6 CFU) SSD ICAR/08 e ICAR/09 presente al I anno II semestre. Inoltre si propone l'equivalenza didattica di questo insegnamento con quello di Costruzioni in zona sismica da 12 CFU presente nella LM24 al II anno I semestre e lo scambio di semestre tra questo insegnamento, che passa dal II al I semestre del I anno di corso, e quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti sempre da 12 CFU che passa dal I al II semestre dello stesso anno. L'insegnamento di Scienza II assieme a quello di Meccanica computazionale (6+6 CFU) SSD ICAR/08 è presente al II anno I semestre del Curriculum strutture;
- **corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale (L7)** – si propone di rivedere alcune delle propedeuticità presenti nell'attuale Regolamento. In particolare si propongono le seguenti modifiche valide a far data dal 1 ottobre 2015:

L'ESAME DI	DEVE ESSERE PRECEDUTO DA
Costruzioni idrauliche - Infrastrutture e pianificazione di bacino	Idraulica / Idraulica ambientale
Idraulica - Idraulica ambientale	Analisi matematica 2, Meccanica razionale
Elettrotecnica	Fisica generale 2
Geotecnica	Idraulica/Idraulica ambientale, Scienza delle costruzioni, Geologia applicata/Geologia applicata alla difesa ambientale, Geologia applicata all'ambiente
Scienza delle Costruzioni	Analisi matematica 2, Meccanica razionale, Geometria e algebra
Tecnica delle costruzioni	Scienza delle Costruzioni
Geomática, Cartografia numerica, Topografia e cartografia numerica	Analisi matematica 2
Tecnologia dei materiali, Tecnologia dei materiali e chimica applicata, Scienza e tecnologia dei materiali	Chimica
Fisica tecnica ambientale	Fisica 1
Architettura tecnica	Disegno
Costruzioni di strade	Analisi matematica 2, Fisica 1

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

con l'astensione delle prof.sse Conte e Cotecchia, solo in relazione alle modifiche delle propedeuticità, di approvare, per l'A.A. 2015/2016, con le modifiche su proposte, i Regolamenti Didattici dei corsi di laurea in Ingegneria Civile ed Ambientale (L7) ed Ingegneria Edile (L23) e dei corsi di laurea magistrale in Ingegneria Civile (LM23), Ingegneria dei sistemi edilizi (LM24) e Ingegneria dell'Ambiente e Territorio (LM35).

PUNTO 2 all'O.d.G.: Affidamento carico didattico ai professori;

Il direttore riferisce che tutti i professori afferenti al Dipartimento hanno espresso la loro volontà di assumere, per l'A.A. 2015/2016, coerentemente con il proprio SSD di appartenenza, quale Carico Didattico Principale uno o più insegnamenti erogati dall'Ateneo, per un totale di almeno 12 CFU, come riassunto dalla tabella che segue.

DICATEch_ CARICHI DIDATTICI PRINCIPALI - A.A. 2015/2016

AMOROSI Angelo	PA	ICAR/07	Fondazioni	ICAR/07	6		LM-23	Comune
AMOROSI Angelo	PA	ICAR/07	Geotecnica sismica	ICAR/07	6		LM-23	Geotecnica
BINETTI Mario	PA	ICAR/05	Sistemi di trasporto - 1° Modulo	ICAR/05	6		LM-35	Bari
BINETTI Mario	PA	ICAR/05	Sistemi di trasporto - 2° Modulo	ICAR/05	6		LM-35	Bari
BORRI Dino	PO	ICAR/20	Ingegneria del territorio	ICAR/20	12		LM-23	Comune
CAPRIOLI Mauro	PO	ICAR/06	Cartografia numerica	ICAR/06	6		L7	Ambientale
CAPRIOLI Mauro	PO	ICAR/06	Geomatica	ICAR/06	6		L7	Civile
CELIBERTO Roberto	PO	CHIM/07	Chimica (L-Z)	CHIM/07	12		L9	MECCANICA
CHIAIA Giancarlo	PA	ICAR/01	Idraulica	ICAR/01	12		L7	Civile
COLONNA Pasquale	PO	ICAR/04	Cantieri di Infrastrutture varie	ICAR/04	6		LM-23	Comune
COLONNA Pasquale	PO	ICAR/04	Sicurezza stradale	ICAR/04	6		LM-23	Vie e Trasporti
CONTE Emilia	PA	ICAR/10	Architettura Tecnica	ICAR/10	12		L-23	
COTECCHIA Federica	PO	ICAR/07	Geotecnica	ICAR/07	12	L-7 - Civile	L7	Ambientale
COTECCHIA Federica	PO	ICAR/07	Geotecnica	ICAR/07	12		L7	Civile
COTECCHIA Federica	PO	ICAR/07	Stabilità dei pendii e opere di sostegno- 1° Modulo: Stabilità dei pendii	ICAR/07	6	LM35	LM-35	Bari
COTECCHIA Federica	PO	ICAR/07	Stabilità dei pendii e opere di sostegno- 1° Modulo: Stabilità dei pendii	ICAR/07	6	ACCORPATO CON LM-23	LM-23	Geotecnica
D'AMATO Maurizio	PA	ICAR/22	Estimo	ICAR/22	6		L-23	
D'AMATO Maurizio	PA	ICAR/22	Valutazione immobiliare	ICAR/22	6		LM-24	
DAMIANI Leonardo	PO	ICAR/02	Regime e protezione dei litorali	ICAR/02	12		LM-35	Bari
DELL'ORCO Mauro	PA	ICAR/05	Sistemi di trasporto: 1° Modulo	ICAR/05	6		LM-23	Vie e Trasporti
DELL'ORCO Mauro	PA	ICAR/05	Sistemi di trasporto: 2° Modulo	ICAR/05	6		LM-23	Vie e Trasporti
FATIGUSO Fabio	PA	ICAR/10	Recupero degli edifici storici e Manutenzione e conservazione del patrimonio edilizio esistente - 1° Modulo: Recupero degli edifici storici	ICAR/10	6		LM-24	
FATIGUSO Fabio	PA	ICAR/10	Recupero degli edifici storici e Manutenzione e conservazione del patrimonio edilizio esistente - 2° Modulo: Manutenzione e conservazione del patrimonio edilizio esistente	ICAR/10	6		LM-24	
FIDELIBUS Dolores	PA	GEO/05	Geologia applicata	GEO/05	6		L7	Civile
FIDELIBUS Dolores	PA	GEO/05	Prevenzione, controllo e rischio ambientale	GEO/05	6		LM-35	Bari
FRATINO Umberto	PO	ICAR/02	Gestione dei bacini idrografici	ICAR/02	12		LM-35	Bari
FRATINO Umberto	PO	ICAR/02	Irrigazione e drenaggio	ICAR/02	6		LM-23	Idraulica
GIASI Concetta I.	PO	GEO/05	Geoingegneria ambientale	GEO/05	6		LM-35	Bari
GIASI Concetta I.	PO	GEO/05	Geologia applicata alla difesa ambientale	GEO/05	6		L7	Ambientale
GRECO Rita	PA	ICAR/09	Tecnica delle costruzioni	ICAR/09	12	L-7 - Civile	L7	Ambientale
GRECO Rita	PA	ICAR/09	Tecnica delle costruzioni	ICAR/09	12		L7	Civile
IACOBELLIS Vito	PA	ICAR/02	Idrologia di bacino	ICAR/02	12		LM-23	Comune
IACOBELLIS Vito	PA	ICAR/02	Impianti speciali idraulici	ICAR/02	6		LM-23	Idraulica
LATRONICO M.	PA	CHIM/07	Chimica	CHIM/07	9		L9	ELETTRICA
LATRONICO Mario	PA	CHIM/07	Chimica ambientale e Tecnologie per la tutela ambientale- 1° Modulo: Chimica ambientale	CHIM/07	6		LM-35	Bari
MASTRORILLI Pietro	PO	CHIM/07	Chimica (A-K)	CHIM/07	12		L9	MECCANICA
MOSCHINI Francesco	PO	ICAR/18	Storia dell'architettura e della città	ICAR/18	12		LM-24	
MOSSA Michele	PO	ICAR/01	Idraulica ambientale	ICAR/01	12		L7	Ambientale
NOTARNICOLA Michele	PA	ING-IND/22	Chimica ambientale e Tecnologie per la tutela ambientale - 2° Modulo: Tecnologie per la tutela ambientale	ING-IND/22	6		LM-35	Bari
NOTARNICOLA Michele	PA	ING-IND/22	Tecnologie per la tutela ambientale e gestione dei rifiuti	ING-IND/22	12		LM-35	Taranto
PETRUZZELLI Domenico	PA	ING-IND/22	Scienza e tecnologia dei materiali	ING-IND/22	6		L7	Civile
PETRUZZELLI Domenico	PA	ING-IND/22	Tecnologie per la tutela ambientale	ING-IND/22	6		LM-23	Vie e Trasporti - Idraulica
PICCINNI Alberto F.	PO	ICAR/02	Infrastrutture e pianificazione di bacino	ICAR/02	12		L7	Ambientale
PICCINNI Alberto F.	PO	ICAR/02	Costruzioni Idrauliche	ICAR/02	12	L7 - Ambientale - equivalenza didattica	L7	Civile
RANIERI Gennaro	PA	ICAR/01	Misure e modelli idraulici e idraulica II - 1° Modulo: Misure e modelli idraulici	ICAR/01	6		LM-23	Idraulica
RANIERI Gennaro	PA	ICAR/01	Misure e modelli idraulici e idraulica II - 2° Modulo: Idraulica II	ICAR/01	6		LM-23	Idraulica
SASSANELLI Domenico	PO	ICAR/05	Tecnica ed economia dei Trasporti - 1° Modulo: Fondamenti di Trasporti	ICAR/05	6		LM-23	Comune
SASSANELLI Domenico	PO	ICAR/05	Tecnica ed economia dei Trasporti - 2° Modulo: Tecnica ed economia dei Trasporti	ICAR/05	6		LM-23	Comune
SURANNA Gian Paolo	PO	CHIM/07	Chimica (A-K)	CHIM/07	6		L7	Civile e Ambientale
SURANNA Gian Paolo	PO	CHIM/07	Chimica (L-Z)	CHIM/07	6		L7	Civile e Ambientale
UVA Giuseppina	PA	ICAR/09	Costruzioni in zona sismica	ICAR/09	12		LM-24	
UVA Giuseppina	PA	ICAR/09	Costruzioni in zona sismica e Tecnica delle costruzioni II - 1° Modulo: Costruzioni in zona sismica	ICAR/09	6		LM-23	Strutture
UVA Giuseppina	PA	ICAR/09	Scienza delle Costruzioni II e Principi di ingegneria sismica - 2° Modulo: Principi di ingegneria sismica	ICAR/09	6		LM-23	Comune

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

all'unanimità, di approvare, per l'A.A. 2015/2016, i carichi didattici principali dei professori afferenti al DICATEch come riassunti nella tabella su indicata.

PUNTO 3 all'O.d.G.: Affidamento compiti didattici ai ricercatori

Il direttore riferisce che tutti i ricercatori afferenti al Dipartimento, ad eccezione del dott. Ubbriaco, hanno espresso la loro volontà di assumere, per l'A.A. 2015/2016, coerentemente con il proprio SSD di appartenenza, un insegnamento da almeno 6 CFU tra quelli erogati dall'Ateneo come compito didattico, come riassunto dalla tabella che segue. Il Direttore propone altresì che al dott. Ubbriaco, previa consultazione con lo stesso, sia assegnato l'insegnamento tenuto dallo stesso docente nell'A.A. 2014/2015.

RICERCATORI DICATEch _ COMPITO DIDATTICO A.A. 2015/2016

AMORUSO Vito	RU	ICAR/01	Idraulica Tecnica	6		L-23		BARI	II	1° Semestre
BEN MEFTAH Mouldi	RU	ICAR/01	Idraulica Marittima	6		LM-35	Taranto	TARANTO	I	2° Semestre
CAFARO Francesco	RU	ICAR/07	Stabilità dei pendii e opere di sostegno- 2° Modulo: Opere di sostegno	6	Accorpato con LM23	LM-35	Bari	BARI	II	1° Semestre
CAFARO Francesco	RU	ICAR/07	Stabilità dei pendii e opere di sostegno- 2° Modulo: Opere di sostegno	6		LM-23	Geotecnica	BARI	II	1° Semestre
CALO' Giuseppe Cesareo	RU	GEO/05	Geologia applicata all'ambiente	6		L7	Taranto	TARANTO	II	1° Semestre
CAMARDA Domenico	RU	ICAR/20	Pianificazione e trasformazione urbana	12		LM-24		BARI	II	2° Semestre
DE GISI Sabino	RU	ING-IND/22	Tecnologia dei materiali + Chimica e tecnologia delle acque: 2° Modulo: Chimica e tecnologia delle acque:	6		L7	Ambientale	BARI	III	2° Semestre
DELL'ANNA Maria Michela	RU	CHIM/07	Chimica	6		L-23		BARI	I	1° Semestre
DELL'OSSO Guido	RU	ICAR/11	Sostenibilità dei processi e sistemi edili e Management del progetto e della costruzione - 1° Modulo: Sostenibilità dei processi e sistemi edili	6		LM-24		BARI	I	1° Semestre
FALCONE Micaela	RU	IUS/14	Diritto Europeo ambientale	6		LM-35		TARANTO	I	1° Semestre
FALCONE Micaela	RU	IUS/14	Diritto europeo dell'ambiente	6		L7-TA		TARANTO	I	2° Semestre
FIDELIBUS Corrado	RU	ICAR/07	Geotecnica	12		L7	Taranto	TARANTO	III	1° Semestre
GALLO Vito	RU	CHIM/07	Chimica	6		L8	Elettronica e Telec.	BARI	II	2° Semestre
IANNONE Francesco	RU	ICAR/10	Servizi tecnologici e da fonti rinnovabili	12		LM-24		BARI	II	1° Semestre
MALCANGIO Daniela	RU	ICAR/01	Misure e controlli ambientali	6		LM-35	Bari	BARI	II	2° Semestre
MONGIELLO Giovanni	RU	ICAR/17	Disegno (L-Z)	6		L7	Civile e Ambientale	BARI	I	1° Semestre
MONNO Valeria	RU	ICAR/20	Tecnica Urbanistica	12		L-23		BARI	II	2° Semestre
OTTOMANELLI Michele	RU	ICAR/05	Sistemi di trasporto - mod. II Logistica territoriale	6		LM-35	Taranto	TARANTO	I	1° Semestre
PETRELLA Andrea	RU	ING-IND/22	Tecnologia dei materiali e chimica applicata	6		L-23		BARI	I	2° Semestre
RAFFAELE Domenico	RU	ICAR/09	Teoria e progetto di ponti	6		LM-23	Geotecnica + Strutture	BARI	II	2° Semestre
RANIERI Ezio	RU	ICAR/03	Ingegneria sanitaria ed ambientale - 1° Modulo	6		LM-35	Taranto	TARANTO	II	1° Semestre
RANIERI Ezio	RU	ICAR/03	Ingegneria sanitaria ed ambientale - 2° Modulo	6		LM-35	Taranto	TARANTO	II	1° Semestre
RANIERI Vittorio	RU	ICAR/04	Costruzioni di strade,ferrovie ed aeroporti II	6		LM-23	Vie e Trasporti	BARI	II	1° Semestre
RANIERI Vittorio	RU	ICAR/04	Costruzioni di strade,ferrovie ed aeroporti II	6		LM-23	Vie e Trasporti	BARI	II	1° Semestre
REINA Alessandro	RU	GEO/02	Geologia territoriale	6		L7	Ambientale	BARI	II	1° Semestre
ROMANAZZI Giuseppe	RU	CHIM/07	Chimica	7		L4	Disegno industriale	BARI	I	2° Semestre
SPINELLI Domenico	RU	ICAR/17	Disegno (A-K)	6		L7	Civile e Ambientale	BARI	I	1° Semestre
TARANTINO Eufemia	RU	ICAR/06	GIS e Telerilevamento	6		LM-35	Bari	BARI	I	1° Semestre
TINELLI Roccaldo	RU	GEO/05	Idrogeologia	6		LM-23	Vie e Trasporti - Idraulica	BARI	II	1° Semestre
UBBRIACO Pietro	RU	ING-IND/22	Materiali per il risanamento delle opere civili	6		LM-23	Geotecnica + Strutture	BARI	II	1° Semestre
VENTRELLA Nicola	RU	GEO/05	Indagini geologiche	6		L7	Taranto	TARANTO	II	2° Semestre
VERDOSCIA Cesare	RU	ICAR/17	Disegno dell'architettura	12		L-23		BARI	I	2° Semestre
VITONE Claudia	RU	ICAR/07	Geotecnica ambientale e complementi di Geotecnica - 2° Modulo: Complementi di geotecnica	6		LM-35	Taranto	TARANTO	II	1° Semestre

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

ACCOLTA la proposta del direttore di assegnare al dott. Ubbriaco, previa consultazione con lo stesso, l'insegnamento tenuto dallo stesso docente nell'A.A. 2014/2015

DELIBERA

all'unanimità, di approvare, per l'A.A. 2015/2016, i carichi didattici principali dei professori afferenti al DICATEch come riassunti nella tabella su indicata.

PUNTO 5 all'O.d.G.: Atti negoziali;

Il Direttore comunica che, nell'ambito delle attività di ricerca connesse allo sviluppo del contratto in essere con la società Riva Calzoni SpA, del quale lo stesso è responsabile scientifico, si rende necessario attivare un contratto di ricerca con il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale (DICA) del Politecnico di Milano ed in particolare con il gruppo di ricerca coordinato dal prof. Stefano Malavasi per lo sviluppo di attività di ricerca di modellazione numerica delle condizioni di moto al di sotto di paratoie piane quando sottoposte ad alti carichi idraulici. In particolare, l'attività a farsi contempla, avvalendosi di un codice numerico proprietario, oltre alla definizione e costruzione del modello numerico, la realizzazione di diverse simulazioni fluidodinamiche al variare delle condizioni di operatività dell'organo di presidio.

Il contratto di ricerca, della durata di 18 mesi, ha un costo onnicomprensivo di € 12.500,00 e vede quali responsabili scientifici, per il DICATEch del Politecnico di Bari, il prof. Fratino e, per il DICA del Politecnico di Milano, il prof. Malavasi.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

di autorizzare il Direttore alla firma del contratto di ricerca tra DICATEch del Politecnico di Bari e DICA del Politecnico di Milano così come richiesto.

PUNTO 6 all'O.d.G.: Bandi e Avvisi;

Il Direttore comunica che il Prof. Ing. Angelo Amorosi, nell'ambito della convenzione SOGIN, ha richiesto l'emanazione di un bando per un contratto occasionale, per titolo e colloquio.

L'oggetto dell'attività insisterà nell'effettuare uno studio consistente nella esecuzione di 10 analisi, relative all'interazione tra l'esecuzione di scavi di gallerie metropolitane ed il danno indotto sulle strutture adiacenti.

In particolare, le analisi saranno eseguite con riferimento ad un modello del sistema terreno-galleria-struttura di superficie di tipo tridimensionale ispirato a un caso reale, assumendo per il terreno una ipotesi di comportamento meccanico di tipo elasto-plastico e adottando per la struttura un modello realistico che includa gli eventuali elementi secondari (tompagnature, muri divisorii, ecc.).

L'attività si concluderà con la redazione di una Relazione di Sintesi del lavoro svolto.

Il contratto avrà durata di un mese per un importo di € 5000 euro lordi relativi ai fondi della convenzione di cui sopra.

I requisiti richiesti al candidato sono i seguenti:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Civile o equivalente;
- Dottorato di Ricerca in tematiche proprie del SSD ICAR/07 - Geotecnica;
- Esperienza relativa alla modellazione del comportamento dei terreni per effetto di scavi di gallerie e alla contestuale interazione terreno-struttura per opere presenti in superficie;
- Competenza nella esecuzione di analisi agli elementi finiti non lineari 3D, con particolare riferimento al codice Plaxis3D.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

di autorizzare il Direttore all'emanazione del bando così come richiesto.

Il Direttore comunica che il Prof. Ing. Angelo Amorosi, nell'ambito della convenzione SOGIN, ha richiesto l'emanazione di un bando per un contratto occasionale, per titolo e colloquio.

L'oggetto dell'attività consisterà nella revisione di rapporti di ricerca inerenti attività di rilievo e restituzione delle caratteristiche naturalistiche di aree di particolare interesse, all'interno delle quali ed in relazione ad esse è stata verificata la: localizzazione e descrizione di aree protette ed altri siti di carattere conservazionistico (Natura 2000, Ramsar etc), habitat come definiti dalle Direttive Europee 92/43/CEE e 2009/147/CEE, specie vegetali come da Direttiva Habitat 92/43/CEE e/o specie animali come da Direttiva Habitat 92/43/CEE e Direttiva 2009/147/CEE, per le specie di interesse conservazionistico.

La revisione consisterà nella verifica dei dati ivi contenuti e nella sintesi delle informazioni di particolare interesse e che siano riferiti alla esposizione delle specie conservazionistiche presenti all'interno delle aree di interesse. Le revisioni delle suddette relazioni dovranno essere restituite mediante documenti dai quali si evince l'analisi critica dei contenuti e la sintesi delle osservazioni/revisioni da apportare. Il contratto avrà durata di un mese per un importo di € 4.950,00 euro lordi relativi ai fondi della convenzione di cui sopra.

I requisiti richiesti al candidato sono i seguenti:

- Diploma di Laurea quinquennale VO in Scienze Naturali, Laurea Magistrale in Scienze della Natura;
- Dottorato di ricerca in ambiti disciplinari inerenti il tema in oggetto del presente bando;
- Abilità nell'uso di applicativi per la gestione, l'analisi e la restituzione di cartografia tematica;
- Conoscenza dei sistemi informativi geografici;
- Conoscenza della lingua inglese;
- Comprovata esperienza in attività analoghe all'oggetto del contratto.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

di autorizzare il Direttore all'emanazione del bando così come richiesto.

Il Direttore comunica che il Prof. Ing. Angelo Amorosi, nell'ambito della convenzione SOGIN, ha richiesto l'emanazione di un bando per un contratto occasionale, per titolo e colloquio.

L'oggetto dell'attività consisterà nell'effettuare una serie di analisi volte a identificare, con riferimento ad un caso reale, la risposta dinamica di una struttura parzialmente interrata quando soggetta ad eventi sismici di differente intensità.

In particolare, le analisi saranno eseguite con riferimento ad un modello del sistema terreno-struttura di tipo tridimensionale ispirato ad un caso reale, assumendo per il terreno una ipotesi di comportamento meccanico di tipo elastico isteretico-plastico inelastico. Scopo dell'attività, consistente in numero di analisi non minore di 5, è quello di adottare un unico modello in grado di descrivere, al contempo, sia gli effetti di risposta sismica locale, sia quelli di interazione dinamica terreno-struttura attraverso una analisi non-lineare condotta nel dominio del tempo.

L'attività si concluderà con la redazione di una Relazione di Sintesi del lavoro svolto.

Il contratto avrà durata di un mese per un importo di € 5.000,00 euro lordi relativi ai fondi della convenzione di cui sopra.

I requisiti richiesti al candidato sono i seguenti:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Civile o equivalente;
- Dottorato di Ricerca in tematiche proprie del SSD ICAR/07 - Geotecnica;
- Esperienza relativa alla modellazione del comportamento ciclico dei terreni con riferimento alla soluzione di problemi di interazione dinamica terreno-struttura;
- Competenza nella esecuzione di analisi dinamiche agli elementi finiti non lineari 3D, con particolare riferimento al codice Plaxis3D.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

di autorizzare il Direttore all'emanazione del bando così come richiesto.

Il Direttore comunica che il Prof. Ing. Angelo Amorosi, nell'ambito della convenzione SOGIN, ha richiesto l'emanazione di un bando per un contratto occasionale, per titolo e colloquio.

L'oggetto dell'attività consisterà nell'effettuare uno studio parametrico relativo alla analisi di scavi profondi sostenuti da paratie in cemento armato.

In particolare, le analisi, non lineari e tridimensionali, saranno eseguite modellando il sottosuolo, le paratie e tutte le fasi di scavo. Si assumeranno per il terreno una ipotesi di comportamento meccanico di tipo elasto-plastico inelastico, mentre le paratie saranno incluse nel modello mediante specifici elementi plate, opportunamente giuntati tra loro in corrispondenza degli spigoli. Obiettivo delle analisi è quello di valutare il ruolo della sequenza di scavo, della rigidità relativa struttura-terreno e della eventuale consolidazione sul regime di sollecitazione agente nelle paratie e sui cedimenti indotti a tergo dello scavo.

L'attività si concluderà con la redazione di una Relazione di Sintesi del lavoro svolto.

Il contratto avrà durata di un mese per un importo di € 3.000,00 euro lordi relativi ai fondi della convenzione di cui sopra.

I requisiti richiesti al candidato sono i seguenti:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Civile o equivalenti;
- Esperienza relativa alla modellazione di scavi profondi e alla contestuale interazione terreno-struttura di sostegno;
- Competenza nella esecuzione di analisi agli elementi finiti non lineari 3D, con particolare riferimento al codice Plaxis3D.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

DELIBERA

di autorizzare il Direttore all'emanazione del bando così come richiesto.

PUNTO 7 all'O.d.G : Variazione Budget;

Il Direttore lascia la parola al segretario amministrativo sig.ra Delia dell'Anna che passa ad esporre le variazioni come da file che si allegano.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione della sig.ra Dell'Anna;

APPROVA

Le variazioni di budget così come proposte.

PUNTO 8 all'O.d.G.: Tirocini Formativi Attivi: regolamenti didattici e riconoscimento crediti;

Il Direttore lascia la parola al Prof. Binetti che relaziona sul punto illustrando i regolamenti didattici che si allegano.

In merito al riconoscimento dei crediti, il prof. Binetti illustra la tabella qui di seguito riportata.

Classe di Abilitazione: A016			
Abilitando:	Gruppo A	Gruppo B	Gruppo C
Alemanno Romina	-	Riconosciuti 2/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 2/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto
Andresini Irene	Riconosciuti 18/18 CFU	Riconosciuti 5/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ ICAR/11 - Didattica di Idraulica e Infrastrutture Idrauliche e Disegno tecnico (3CFU) ▪ Laboratorio TIC 	Riconosciuti 4/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto

		(1CFU) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	
<i>D'Amico Giuditta</i>	Riconosciuti 18/18 CFU	Riconosciuti 5/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ ICAR/08 -Didattica di Scienza delle costruzioni e Disegno tecnico (3CFU) ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 4/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto
<i>Rutigliano Cristoforo</i>	Riconosciuti 18/18 CFU	Riconosciuti 5/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ ICAR/11 - Didattica di Cantieri edili e Disegno tecnico (3CFU) ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 4/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto
<i>Spagnolo Sergio</i>	-	Riconosciuti 5/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ ICAR/11 - Didattica di Cantieri edili e Disegno tecnico (3CFU) ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 4/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto

<i>Classe di Abilitazione: A072</i>			
Abilitando:	Gruppo A	Gruppo B	Gruppo C
<i>Caliandro Antonella</i>	-	Riconosciuti 2/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 2/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto
<i>Caporusso Giacomo</i>	-	Riconosciuti 2/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 2/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto
<i>Lascaro Antonio</i>	Riconosciuti 18/18 CFU	Riconosciuti 5/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ ICAR/05 ICAR/04 - Didattica di Infrastrutture per il territorio” (3CFU) ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 4/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto

Rotolo Pasquale	-	Riconosciuti 5/18 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ ICAR/05 ICAR/04 - Didattica di Infrastrutture per il territorio” (3CFU) ▪ Laboratorio TIC (1CFU) ▪ Laboratorio BES (1CFU) 	Riconosciuti 4/19 CFU <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3/9 CFU Tirocinio Diretto ▪ 1/7 CFU Tirocinio Indiretto
-----------------	---	---	--

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Prof. Binetti;

DELIBERA

- Di approvare i regolamenti didattici per le classi di abilitazioni afferenti al DICATECh;
- Di approvare il riconoscimento dei crediti così come proposti nella suesposta tabella.

PUNTO 9 all'O.d.G.: Assegni di Ricerca;

Il Direttore comunica che è pervenuta richiesta dal Prof. Angelo Amorosi,, in considerazione delle attività previste nell'ambito della ricerca finanziata dalla SOGIN, della quale è Responsabile Scientifico, che tra le altre prevedono l'esecuzione di “*Analisi numeriche agli elementi finiti in campo non lineare per la previsione della risposta sismica locale di tipo bidimensionale e tridimensionale*”, di attivare un Assegno di Ricerca Professionalizzante di durata biennale, da attribuire mediante procedura di selezione conforme al relativo Regolamento del Politecnico di Bari, per lo sviluppo di attività di ricerca proprie del SSD ICAR/07 di seguito sintetizzate: *Sviluppo di modelli agli Elementi Finiti 2D e 3D in campo non lineare di siti caratterizzati da strati disposti in maniera irregolare, allo scopo di valutarne la risposta statica e quella sismica locale, quest'ultima in relazione alla applicazione di una serie di eventi sismici. L'attività sarà condotta mediante l'uso di un codice di calcolo in grado di tenere in conto la natura multifase e non lineare del terreno, adottando schemi di analisi nel dominio del tempo.*

Si richiede:

COMPETENZE

- Laurea Magistrale in Ingegneria Civile o Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (ai sensi del D.M. 22.10.2004 n. 270 e successive modificazioni e integrazioni) ovvero ad esse equiparate
- Per i candidati stranieri, possesso del Titolo equivalente conseguito presso Università estere;
- Conoscenza delle tecniche di analisi con particolare riferimento agli applicativi Quake e Plaxis 2D e 3D, nonché dei più comuni codici di calcolo adottati nell'ambito disciplinare dell'Ingegneria Geotecnica;
- Conoscenza lingua inglese.

TITOLI VALUTABILI:

- Titolo di studio;
- Tesi di laurea;
- Competenze linguistiche;
- Conoscenze informatiche;
- Approfondite conoscenze nelle discipline della Meccanica delle Terre e della Dinamica delle Terre;
- Pregressa attività di ricerca, dimostrabile attraverso contratti o borse, inerente l'attività di cui all'oggetto;
- Eventuali pubblicazioni inerenti l'ambito di cui all'oggetto.

DURATA: 2 (due) anni.

COSTO: pari a € 2 x 23333.41 = 46.666.82 (quarantaseimilaseicentossessantasei/ottantadue) da imputarsi per intero sui fondi della convenzione SOGIN

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

CONSIDERATO adeguato il progetto di ricerca presentato;

ESPRIME

parere positivo all'attivazione dell'assegno di ricerca fornendo contestualmente l'assenso ad ospitare l'assegnista presso la propria struttura.

Il Direttore comunica che è pervenuta una richiesta da parte del Prof. Angelo Amorosi, in considerazione delle attività previste nell'ambito della ricerca finanziata dalla SOGIN, della quale è Responsabile Scientifico, che prevedono tra le altre l'esecuzione di "Analisi numeriche 3D della interazione sismica terreno-struttura in campo non lineare, per la previsione della risposta sismica di strutture superficiali e parzialmente interrato", di attivare un Assegno di Ricerca Post-dottorale di durata annuale, da attribuire mediante procedura di selezione secondo il relativo Regolamento del Politecnico di Bari per lo sviluppo di attività di ricerca proprie del SSD ICAR/07 di seguito sintetizzate: *Sviluppo di modelli agli Elementi Finiti 2D e 3D in campo non lineare del sistema costituito da terreno e struttura, allo scopo di valutarne la risposta statica e sismica, quest'ultima in relazione alla applicazione di una serie di eventi sismici. In particolare, scopo dell'attività è quello di identificare e valutare gli effetti di interazione dinamica terreno-struttura con riferimento a strutture di superficie o parzialmente interrate. L'attività sarà condotta mediante l'uso di un codice di calcolo in grado di tenere in conto la natura multifase e non lineare del terreno, adottando schemi di analisi nel dominio del tempo.*

Si richiede:

COMPETENZE:

- Titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Civile di indirizzo Geotecnico, o equivalenti;
- Tesi di dottorato in tematiche proprie del Settore Scientifico Disciplinare ICAR07-Geotecnica e specificatamente oggetto del presente bando (approcci numerici alla interazione sismica terreno-struttura ed alla risposta sismica locale, in campo non lineare);
- Conoscenza delle tecniche di analisi con particolare riferimento agli applicativi Plaxis 2D e 3D, nonché dei più comuni codici di calcolo adottati nell'ambito disciplinare dell'Ingegneria Geotecnica;
- Conoscenza della lingua inglese.

TITOLI VALUTABILI:

- Titolo di studio;
- Tesi di dottorato;
- Competenze linguistiche;
- Conoscenze informatiche;
- Approfondite conoscenze nelle discipline della Meccanica delle Terre e della Dinamica delle Terre;
- Pregressa attività di ricerca, dimostrabile attraverso contratti o borse, inerente l'attività di cui all'oggetto;
- Eventuali pubblicazioni inerenti l'ambito di cui all'oggetto.

DURATA: 1 (un) anno.

COSTO: pari a € 31583.35 (trentunomilacinquecentoottantatre/trentacinque) da imputarsi per intero sui fondi della convenzione SOGIN.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

CONSIDERATO adeguato il progetto di ricerca presentato;

ESPRIME

parere positivo all'attivazione dell'assegno di ricerca fornendo contestualmente l'assenso ad ospitare l'assegnista presso la propria struttura.

Il Consiglio, avendo terminato l'esame dei punti all'ordine del giorno, si chiude alle ore 19,00.

Il Segretario
Luciana Balducci

Il Direttore
Umberto Fratino