



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
DICCA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale
16145 GENOVA - Via Montallegro, 1 - Tel. +39 10 3532955 - Fax +39 10 3532527

Chiamate:
CARASSALE : ICAR/08
BRENCIHI : ICAR/09
REPETTO M.P. : ICAR/08

Estratto del Verbale del
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
Riunione del 30 settembre 2014

Il giorno 30 settembre 2014, alle ore 16.00, il Consiglio del Dipartimento DICCA, debitamente convocato nei termini di legge, si è riunito nel Salone di rappresentanza al piano Nobile di Villa Cambiaso, Via Montallegro 1 per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. Approvazione ordine del giorno della seduta di Consiglio odierna
2. Approvazione verbale della seduta del Consiglio del 3 settembre 2014
3. Comunicazioni
4. Proposta di chiamata professori ordinari (*)
5. Proposta di chiamata di professori associati (**)
6. Designazione di commissioni giudicatrici per procedure selettive di seconda fascia
7. Linee programmatiche relative all'utilizzo degli Interessi prodotti dagli investimenti del capitale oggetto del legato Magliano
8. Attivazione procedura per la copertura di un posto da ricercatore a tempo determinato con fondi derivanti da contratti di ricerca
9. Ripartizione fondi Ateneo PRA e Assegni contingente 2014
10. Laboratorio ufficiale dei materiali da costruzione
11. Applicazione Regolamento per utilizzo autovetture in dotazione al Dipartimento: richieste autorizzazioni
12. Contratto per l'esecuzione del servizio di formazione per tecnici che operano nei vari ambiti del territorio variamente inquadrato e impiegato nell'organizzazione comunale in materia di prevenzione e gestione delle emergenze
13. Contratti e convenzioni
14. Ratifica decreti del Direttore
15. Compiti didattici a.a. 2014/2015
16. Attività didattica integrativa a.a. 2014/2015
17. Attività di supporto alla didattica a.a. 2014/2015
18. Autorizzazioni allo svolgimento di incarichi
19. Assegni di ricerca
20. Richiesta nulla osta associatura
21. Varie ed eventuali

(*) richiede la maggioranza assoluta dei professori di prima fascia, almeno 9 voti favorevoli di professori di I fascia

(**) richiede la maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia, almeno 21 voti favorevoli di professori di I e II fascia

Sono presenti (P), assenti giustificati (G) o assenti ingiustificati (A) i seguenti componenti:

Professori Ordinari	P	G	A
Blondeaux Paolo	X		
Bottaro Alessandro	X		



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

DICCA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale

16145 GENOVA - Via Montallegro, 1 - Tel. +39 10 3532955 - Fax +39 10 3532527

Busca Guido	X		
Cerisola Giacomo		X	
Colombini Marco Enrico	X		
Del Grosso Andrea			X
Di Felice Renzo	X		
Gambarotta Luigi	X		
Guldano Guldo			X
La Barbera Paolo	X		
Lagomarsino Sergio	X		
Roth Giorgio	X		
Rovatti Mauro	X		
Seminara Giovanni	X		
Solari Giovanni	X		
Vittori Giovanna	X		

Professori Associati	P	G	A
Arato Elisabetta	X		
Bartolini Paolo	X		
Berardi Riccardo	X		
Bosio Barbara	X		
Botter Rodolfo	X		
Capurro Pietro Marco			X
Converti Attilio	X		
Costamagna Paola		X	
Dalercl Giovanni		X	
Fabiano Bruno		X	



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

DICCA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale

16145 GENOVA - Via Montallegro, 1 - Tel. +39 10 3532955 - Fax +39 10 3532527

Lanza Luca Giovanni	X		
Massabò Roberta	X		
Merello Enrico	X		
Paladino Ombretta			X
Palazzi Emilio		X	
Passalacqua Roberto		X	
Perego Patrizia	X		
Piccardo Giuseppe	X		
Ramis Gianguido		X	
Rizzuto Enrico			X
Sburlati Roberta	X		
Sguerso Domenico	X		
Solisio Carlo		X	
Ugolini Pietro	X		

Ricercatori	P	G	A
Battini Carlo		X	
Barberis Fabrizio			X
Barbucci Antonio		X	
Besio Giovanni	X		
Bolla Pittaluga Michele		X	
Bovolenta Rossella	X		
Brenich Antonio		X	
Burlando Massimiliano		X	
Calderini Chiara		X	
Carassale Luigi	X		



Cattari Serena	X		
Del Borghi Adriana		X	
Delucchi Marina	X		
Federici Bianca	X		
Finocchio Elisabetta	X		
Gallo Michela			X
Gnecco Ilaria		X	
Lepidi Marco	X		
Mazzino Andrea	X		
Monetto Ilaria		X	
Pagnini Luisa		X	
Panizza Marco	X		
Pirlone Francesca			X
Podestà Stefano	X		
Prallits Jan Oscar		X	
Repetto Maria Pia	X		
Repetto Rodolfo	X		
Stocchino Alessandro	X		
Strazza Carlo	X		
Tambroni Nicoletta	X		
Taramasso Angela Celeste	X		
Tubino Federica	X		

Rappresentanti degli assegnisti di ricerca	P	G	A
Del Ponte Ilaria		X	



Rappresentanti degli studenti di dottorato	P	G	A
Natali Damiano	X		

Rappresentanti degli studenti	P	G	A
Abd Alla Sara			X
Balbi Alberto			X
Carbonara Federica			X
Casarella Manuel			X
Malatesta Mattia			X
Mamelo Stefano			X
Poloni Margherita		X	
Pugliese Federico			X
Torre Angelo			X

Rappresentanti PTA	P	G	A
Camattari Maura		X	
Cassini Giancarlo	X		
Cosso Antonio		X	
Currò Fabio	X		
Galliani Marco	X		
Marzocchi Annamaria	X		
Penco Silvia	X		

Segretario Amministrativo	P	G	A
---------------------------	---	---	---



Giovanni Bellocchio	X		
---------------------	---	--	--

Il Prof. Bolla Pittaluga Michele è giustificato in quanto in aspettativa.
La Prof.ssa Gnecco Ilaria è giustificata in quanto in assenza per maternità.

Il numero legale è 34.

Constatata la presenza del numero legale (52 presenti), il Direttore dichiara aperta la seduta alle ore 16.10.

Presiede il Prof. Giorgio Roth, Direttore del Dipartimento. Segretario verbalizzante è il sig. Giovanni Bellocchio, Segretario amministrativo del Dipartimento.

.....OMISSIS.....

I professori di II fascia, i ricercatori, il rappresentante degli assegnisti di ricerca, il rappresentante degli studenti del dottorato, i rappresentanti degli studenti, i rappresentanti del personale tecnico amministrativo escono.

Il segretario amministrativo rimane con funzione esclusivamente di segretario verbalizzante.

Constata la presenza della maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto (13 professori di I fascia presenti), la seduta prosegue con la discussione del punto successivo all'o.d.g..

.....OMISSIS.....

Rientrano i professori di II fascia.

Constata la presenza della maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto (27 professori di I e II fascia presenti), la seduta prosegue con la discussione del punto successivo all'o.d.g..

5) Proposta di chiamata di professori associati

ICAR/08 Scienza delle costruzioni

Il Direttore informa che è pervenuto il Decreto Rettorale n. 1138 del 18.09.2014 con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo - s.s.d. ICAR/08 Scienza delle Costruzioni, s.c. 08/B2 Scienza delle Costruzioni presso questo Dipartimento, interessata al finanziamento previsto dai piani straordinari di cui ai DD.II. 15.12.2011 e 28.12.2012, per le chiamate dei professori di II fascia, di cui all'art. 29, comma 9, della legge n. 240/2010, per gli anni 2011, 2012, 2013.

Lo stesso Decreto dichiara che il candidato selezionato per il proseguimento della procedura è il dott. Luigi Carassale, ricercatore universitario a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Egli ricorda che, ai sensi di quanto stabilito dal Regolamento di Ateneo in materia di chiamate ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, la proposta di chiamata è deliberata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia appartenenti al Dipartimento. Tale proposta è poi approvata dal Consiglio di Amministrazione.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

DICCA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale

16145 GENOVA - Via Montallegro, 1 - Tel. +39 10 3532935 - Fax +39 10 3532527

Il Direttore dà lettura del giudizio collegiale espresso dalla Commissione giudicatrice nei confronti del dott. Luigi Carassale, riportato all'Allegato 5.1.

Il Prof. Luigi Gambarotta illustra la personalità scientifica del candidato e ricorda le competenze del suddetto a soddisfare le esigenze scientifico didattiche del Dipartimento.

Luigi Carassale, laureato in ingegneria civile nel 1997 presso questa Università, ha acquisito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria delle Costruzioni nel 2002 presso l'Università di Firenze, sede consorziata Università di Genova, e nel 2003 è divenuto ricercatore presso questa Università, SSD ICAR-08. Nel 2000-2001 è stato visiting research student e successivamente nel 2011 visiting professor presso l'University of Notre Dame, USA. Luigi Carassale ha realizzato un laboratorio di meccanica delle vibrazioni, acquisendo una eccellente esperienza di misure dinamiche su strutture reali in Italia e all'estero; nel periodo 2006 - 2009 ha coordinato tutte le attività tecniche inerenti la realizzazione e l'avviamento della galleria del vento a strato limite dell'Università di Genova. Ha svolto ricerche inerenti la Meccanica strutturale con particolare riferimento alla dinamica delle strutture e alla modellazione e analisi di forzanti di natura aerodinamica. La sua attività ha riguardato la rappresentazione e simulazione di campi di vento, l'analisi e la rappresentazione di sistemi dinamici debolmente non-lineari, la dinamica strutturale sperimentale, la misura delle vibrazioni e il monitoraggio di strutture reali, lo studio e la modellazione di forze aerodinamiche agenti su corpi rigidi o flessibili, l'analisi qualitativa e modellazione ridotta di forzanti aleatorie. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali ed ha ricevuto due premi (Associazione Internazionale per l'Ingegneria del Vento "The IAWE Junior Award for outstanding achievements and original contributions to wind engineering research" e Associazione Nazionale per l'Ingegneria del Vento "Premio per una memoria scientifica di un giovane ricercatore sui temi dell'ingegneria del vento"). Ha pubblicato su prestigiose riviste, caratterizzate da un elevato IF, e i suoi risultati hanno avuto un notevole impatto sulla comunità scientifica del settore (h-index normalizzato pari a 8 rispetto a una media nazionale dei prof. di II fascia del settore pari a 5, con un numero medio di 11 citazioni per pubblicazione). Inoltre, Luigi Carassale ha organizzato il XIII Convegno dell'Associazione Nazionale per l'Ingegneria del Vento (IN-VENTO 2014) ed è stato membro del comitato scientifico del convegno "11th ASCE Joint Specialty Conf. on Probabilistic Mechanics and Structural Reliability". È membro del comitato direttivo dell'Associazione Nazionale per l'Ingegneria del Vento, del Fluid dynamics committee del Engineering Mechanics Institute (EMI) e dell'American Society of Civil Engineers (ASCE). È membro della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale e del Consiglio della Scuola Politecnica dell'Università di Genova. Dal 2005 Luigi Carassale ha coordinato numerosi progetti di ricerca finanziati da enti pubblici e imprese private per un importo totale pari a circa 1 milione di Euro.

A partire dal 2004, Luigi Carassale ha svolto un'attività didattica nell'ambito dei corsi di laurea di Ingegneria Civile e Ambientale, Edile e Navale. Ha tenuto 3 corsi all'interno di scuole di dottorato, numerosi seminari ad invito presso università e istituzioni internazionali, ha supervisionato 4 studenti di dottorato e 2 assegnisti di ricerca ed è stato relatore di numerose tesi di laurea. È membro del Collegio Docenti del corso di dottorato in Ingegneria Civile e Ambientale.

Il Direttore prende la parola dichiarando di condividere i giudizi formulati.

Pone quindi ai voti la proposta di chiamata del dott. Luigi Carassale con la richiesta che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

Il Consiglio di Dipartimento:

- visti i DD. 15.12.2011 e 28.12.2012;
- visto l'avviso con cui è stata indetta la procedura valutativa;



- visto il Decreto rettorale con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo, sopra indicata;
- considerato che lo stesso Decreto dichiara che il candidato selezionato per il proseguimento della procedura è il dott. Luigi Carassale, considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. ICAR/08 Scienza delle Costruzioni sopra evidenziate;

delibera all'unanimità di proporre la chiamata del dott. Luigi Carassale a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il s.s.d. ICAR/08 Scienza delle Costruzioni, s.c. 08/B2 Scienza delle Costruzioni, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo.

Richiede, inoltre, che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

ICAR/09 Tecnica delle costruzioni

Il Direttore informa che è pervenuto il Decreto Rettorale n. 1160 del 25.09.2014 con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 2 posti di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo – s.s.d. ICAR/09 Tecnica delle costruzioni, s.c. 08/B3 Tecnica delle costruzioni presso questo Dipartimento, Interessata al finanziamento previsto dai piani straordinari di cui al DD. II. 15.12.2011 e 28.12.2012, per le chiamate dei professori di II fascia, di cui all'art. 29, comma 9, della legge n. 240/2010, per gli anni 2011, 2012, 2013.

Lo stesso Decreto dichiara che i candidati selezionati per il proseguimento della procedura sono i dott. Antonio Brencich e Maria Pia Repetto, ricercatori universitari a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Egli ricorda che, ai sensi di quanto stabilito dal Regolamento di Ateneo in materia di chiamate ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, la proposta di chiamata è deliberata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia appartenenti al Dipartimento. Tale proposta è poi approvata dal Consiglio di Amministrazione.

Il Direttore dà lettura del giudizio collegiale espresso dalla Commissione giudicatrice nei confronti del dott. Antonio Brencich, riportato all'Allegato 5.2.

Il Prof. Giovanni Solari illustra la personalità scientifica del candidato e ricorda le competenze del suddetto a soddisfare le esigenze scientifico didattiche del Dipartimento. Antonio Brencich si è laureato in Ingegneria civile nel 1992 presso l'Ateneo di Genova, ha acquisito il titolo di dottore di ricerca nel 1996 presso il Politecnico di Torino, è divenuto ricercatore nel SSD ICAR-09 nel dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università degli Studi di Genova nel 1999. Ha svolto ricerche sui temi classici della tecnica delle costruzioni con particolare riguardo alla meccanica delle murature, manifestando attenzione tanto per gli aspetti sperimentali quanto per quelli teorici. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca. Ha pubblicato su prestigiose riviste, caratterizzate da un elevato IF, e i suoi risultati hanno avuto un notevole impatto sulla comunità scientifica del settore. Il suo H index normalizzato è sensibilmente maggiore della mediana nazionale dei professori di II fascia del settore. Antonio Brencich ha vinto premi internazionali ed è membro dell'Editorial Board di riviste internazionali. Attualmente è titolare dei corsi di Tecnica delle Costruzioni 2 – Il modulo e di Costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso del Corso di Studi in Ingegneria Civile e Ambientale del nostro Ateneo. E' stato relatore di numerose tesi e supervisore di studenti di dottorato. E' il Direttore Tecnico del Sistema dei Laboratori del DICCA.



Il Direttore prende la parola dichiarando di condividere i giudizi formulati.

Pone quindi ai voti la proposta di chiamata del dott. Antonio Brencich con la richiesta che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

Il Consiglio di Dipartimento:

- visti i DD. n. 15.12.2011 e 28.12.2012;
- visto l'avviso con cui è stata indetta la procedura valutativa;
- visto il Decreto rettorale con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo, sopra indicata;
- considerato che lo stesso Decreto dichiara che il candidato selezionato per il proseguimento della procedura è il dott. Antonio Brencich, considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. ICAR/09 Tecnica delle costruzioni sopra evidenziate;

delibera all'unanimità di proporre la chiamata del dott. Antonio Brencich a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il s.s.d. ICAR/09 Tecnica delle costruzioni, s.c. 08/B3 Tecnica delle costruzioni, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo.

Richiede, inoltre, che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

ICAR/09 Tecnica delle costruzioni

Il Direttore ricorda nuovamente il Decreto Rettorale n. 1160 del 25.09.2014 con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 2 posti di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo – s.s.d. ICAR/09 Tecnica delle costruzioni, s.c. 08/B3 Tecnica delle costruzioni presso questo Dipartimento, interessata al finanziamento previsto dai piani straordinari di cui ai DD. n. 15.12.2011 e 28.12.2012, per le chiamate dei professori di II fascia, di cui all'art. 29, comma 9, della legge n. 240/2010, per gli anni 2011, 2012, 2013.

Lo stesso Decreto dichiara che i candidati selezionati per il proseguimento della procedura sono i dott. Antonio Brencich e Maria Pia Repetto, ricercatori universitari a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Egli ricorda che, ai sensi di quanto stabilito dal Regolamento di Ateneo in materia di chiamate ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, la proposta di chiamata è deliberata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia appartenenti al Dipartimento. Tale proposta è poi approvata dal Consiglio di Amministrazione.

Il Direttore dà lettura del giudizio collegiale espresso dalla Commissione giudicatrice nei confronti della dott.ssa Maria Pia Repetto, riportato all'Allegato 5.3.

Il Prof. Giovanni Solari illustra la personalità scientifica della candidata e ricorda le competenze del suddetto a soddisfare le esigenze scientifico didattiche del Dipartimento.

Maria Pia Repetto si è laureata in Ingegneria civile nel 1998 presso l'Ateneo di Genova, ha acquisito il titolo di dottore di ricerca nel 2003 presso lo stesso Ateneo, è divenuta ricercatore nel SSD ICAR-09 nel dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università degli Studi di Genova nel 2005. Ha svolto ricerche sui temi classici della tecnica delle costruzioni con particolare riguardo all'ingegneria del vento e alla fatica delle costruzioni metalliche. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca. Ha pubblicato su prestigiose riviste, caratterizzate da un elevato IF, e i suoi risultati hanno avuto un notevole impatto sulla comunità scientifica del settore. Il suo H index normalizzato è sensibilmente maggiore della mediana nazionale dei professori di II



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

DICCA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale

16145 GENOVA - Via Montallegro, 1 - Tel. +39 10 3532955 - Fax +39 10 3532527

fascia del settore. Maria Pia Repetto ha vinto premi internazionali, è stata relatrice invitata a convegni internazionali e ha co-presieduto un convegno nazionale. Attualmente è titolare del corso Tecnica delle Costruzioni: modulo 1 - Acciaio del Corso di Studi in Ingegneria Edile-Architettura del nostro Ateneo. E' stata relatore di numerose tesi e supervisore di studenti di dottorato. E' il referente del DICCA e dell'area Edile-Architettura per i programmi di mobilità internazionale.

Il Direttore prende la parola dichiarando di condividere i giudizi formulati.

Pone quindi ai voti la proposta di chiamata della dott.ssa Maria Pia Repetto con la richiesta che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

Il Consiglio di Dipartimento:

- visti i DD. n. 15.12.2011 e 28.12.2012;
- visto l'avviso con cui è stata indetta la procedura valutativa;
- visto il Decreto rettorale con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo, sopra indicata;
- considerato che lo stesso Decreto dichiara che la candidata selezionata per il proseguimento della procedura è la dott.ssa Maria Pia Repetto, considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. ICAR/09 Tecnica delle costruzioni sopra evidenziate;

delibera all'unanimità di proporre la chiamata della dott.ssa Maria Pia Repetto a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il s.s.d. ICAR/09 Tecnica delle costruzioni, s.c. 08/B3 Tecnica delle costruzioni, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo.

Richiede, inoltre, che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

.....OMISSIS.....

Esauriti gli argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17.55.

Si dà atto che tutti gli interessati a discussioni e/o deliberazioni che si riferiscono alle loro funzioni o a loro parenti o affini si siano assentati prima di tali discussioni e/o deliberazioni e sono rientrati alla fine delle stesse.

Il presente verbale sarà portato in approvazione alla prossima seduta del Consiglio.

IL SEGRETARIO
Giovanni Bellocchio

IL PRESIDENTE
Prof. Ing. Giorgio Roth

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO

(Giovanni Bellocchio)