

ESTRATTO DEL VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DISTAV del 30 LUGLIO 2014

Il giorno 30 Luglio 2014 alle ore 10.00 nell'Aula 301, Corso Europa 26, si è riunito il Consiglio del DISTAV per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Approvazione verbale seduta precedente
- 3) PRA 2014: parametri di valutazione dei progetti
- 4) Programmazione di utilizzo dei punti organico del piano straordinario per chiamata di professori associati
- 5) Pratiche didattiche:
- 5.1) professori a contratto
- 5.2) approvazione manifesto degli studi
- 5.3) approvazione del corpo docente del Master universitario di II livello in "Geomatica marina (tecnologie avanzate applicate nell'ambito marino)"
- 5.4) Piano finanziario Master "Esperto in biotecnologie dei prodotti alimentari"
- 6) Pratiche del personale
- 7) *Ratifica Decreti Direttore
- 8) Contratti e convenzioni
- 9) Collaborazioni esterne
- 10) DVR DISTAV: stato di avanzamento
- 11) Varie ed eventuali

La seduta prosegue nella composizione ristretta ai Professori di I e II fascia e ai ricercatori:

12) Attivazione di procedura selettiva per professore associato, art. 18, comma 1, legge n. 240/2010, Regolamento di ateneo di cui al d.r. n. 1188 del 16.12.2013

La seduta prosegue nella composizione ristretta al Professori di I e II fascia:

13) Proposta di chiamata di professori di seconda fascia, di cui all'art. 24, commi 5 e 6 della legge 240/2010 e del Relativo Regolamento di Ateneo

La seduta prosegue nella composizione ristretta ai Professori di I fascia

14) Proposta di commissioni per procedure selettive per la copertura di posti di professore di seconda fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge 240/2010 e del Relativo Regolamento di Ateneo.

PROFESSORI ORDINARI	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
BAVESTRELLO Giorgio	X		
CAPPONI Giovanni		X	
FIRPO Marco	X		
GALLO Gabriella	X		
LUCCHETTI Gabriella	X		
MARIOTTI Mauro	X		

OTTONELLO Giulio		Х	
PESTARINO Mario	X		
PRONZATO Roberto	X		
PRUZZO Carla	X		
RAMPONE Elisabetta		Х	
PROFESSORI ASSOCIATI	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
BARBERIS Giuseppina	X		
BRANDOLINI Pierluigi		X	
BIANCHI Carlo Nike		X	
CABELLA Roberto	X		
CANESI Laura	X		
CRISPINI Laura		X	
CORRADI Nicola		X	
ELTER Franco		:	X
GAGGERO Laura	X entra h.11		
GIOVINE Marco	X		
MASINI Maria Angela	X		
MODENESI Paolo			X
MONTANARI Carlo	Х		
PANE Luigi	Х		
PANSINI Maurizio	X		
POVERO Paolo	X		
SCAMBELLURI Marco	X		
SPALLAROSSA Daniele		Х	
VOCI Adriana	X		
RICERCATORI	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
ANGELINI Cristiano	X		
ARMADILLO Egidio			X
BALDUZZI Andrea		X	
BELMONTE Donato	X		
BO Marzia	X		
BONCI Maria Cristina	X	***************************************	
CANDIANI Simona	X		
CAPELLO Marco		Х	
CARBONE Cristina	X		
CEVASCO Andrea	X		
CHIANTORE Maria Chiara		X	

CORNARA Laura	Х		
DEMORI Ilaria		X	
FACCINI Francesco	Х		
FEDERICO Laura		X	
FERRANDO Sara	Х		
FERRARI Marco	Х		
FERRETTI Gabriele		X	
GALLI Loris	X		
GRASSELLI Elena	X		
MANDICH Alberta	X		
MARESCOTTI Pietro	X		
MINUTO Luigi	X		:
MISIC Cristina	X		
MORRI Carla		X	
PECCENINI Simonetta	X		
PETRILLO Mario	X		-
PIAZZA Michele		X	
PISANO Eva		X	
RELLINI Ivano			Х
SALVIDIO Sebastiano	X		
SCARFI' Sonia	X		
SCHIAPARELLI Stefano	X		
VASSALLO Paolo			X
VERDOYA Massimo			X
VERGANI Laura		X	
VETUSCHI ZUCCOLINI Marino	X		
VEZZULLI Luigi	X		
VIAGGI Silvia		X	
ZOTTI Mirea	X		
RAPPRESENTANTI DEL			
PERSONALE TECNICO	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
AMMINISTRATIVO			
BOLLINI Viviana		X	
DABOVE Gian Mario	X		
FABBRI Rita		X	
LODI Marina		X	
MELES Antimina		X	<u> </u>

			
MICHI Danilo		X	
MONTELLA Alessandro	Х		
NEGRETTI Laura		X	
PASTA Marco		Х	
PLACEREANI Sandra		X	
SGRO' Carmela	Х		
RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
BOZZO Matteo	X		
CORVO' Stefania			Х
DALMONTE Monica			Х
DONNARUMMA Vincenzo			Х
MAGNOZZI Anna			Х
MASIA Chiara			X
RIGGI Alex		X	
SABELLA Alfonso			X
SCARSI Marco			X
VINCIS Davide	X		
RAPPRESENTANTI	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
DOTTORANDI	TESPETE		
MUCERINO Luigi			Х
RAPPRESENTANTI ASSEGNISTI			
BORGHESI Barbara		X	
SEGRETARIO AMMINISTRATIVO	PRESENTE	GIUSTIFICATO	ASSENTE
IESTER Stefano		Х	
The state of the s			

Constatato il raggiungimento del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 10,10.

...OMISSIS...

La seduta prosegue nella composizione ristretta ai Professori di I e II fascia:

13) Proposta di chiamata di professori di seconda fascia, di cui all'art. 24, commi 5 e 6 della legge 240/2010 e del Relativo Regolamento di Ateneo

13.1) Il Direttore informa che è pervenuto 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 – s.s.d. BIO/07 Ecologia., s.c. 05/C1 Ecologia 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 la dott.ssa Mariachiara CHIANTORE, ricercatore universitario a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Il Direttore 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 Mariachiara CHIANTORE che di seguito si riporta:

"La Commissione osserva preliminarmente che il candidato, dott. Mariachiara CHIANTORE è ricercatore universitario a tempo indeterminato presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA, DELL'AMBIENTE E DELLA VITA (DISTAV), ed è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita per il settore concorsuale BIO/07.

Per quanto riguarda la produzione scientifica il candidato presenta 15 pubblicazioni, tutte su riviste internazionali compenti per il settore ecologico. E' inoltre autore di oltre 60 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali (ISI) per un Impact factor medio uguale a 2.52 e un H Index uguale a 21, indici molto superiori alla media nazionale nel settore Ecologia.

Per quanto riguarda l'attività didattica, dal 2009 il candidato è docente di Ecologia numerica e/o Ecologia quantitativa (6 CFU annuali) per il corso di Scienze Ambientali della Facoltà di Scienze MFN dell'Università di Genova.

Dal 2003 è stato ed è docente in dottorati di ricerca sia all'Università di Siena che di Genova.

Ha seguito lo svolgimento di tesi di laurea di non meno di 80 studenti di Scienze Ambientali e Scienze Biologiche.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca scientifica, il candidato si è sempre occupato di ecologia marina.

In particolare, ha studiato la struttura e le dinamiche delle comunità bentoniche litorali, sia di fondi duri che mobili, in Mediterraneo e in Antartide.

Per la sua attività di ricerca in Antartide nel 2005 ha vinto il Premio Felice Ippolito del Programma Nazionale di Ricerca in Antartide (PNRA).

Ha approfondito tematiche di grande interesse internazionale quali la connettività e la resilienza delle comunità bentoniche, gli effetti dell'acidificazione degli oceani sulle popolazioni litorali, l'ecologia larvale anche di specie d'interesse economico (ricci di mare), il problema dei blooms di microalghe tossiche (Ostreopsis).

Sviluppando tali problematiche, la dott.ssa Chiantore è stata responsabile o ha partecipato a numerosi progetti nazionali (CNR, PNRA) o internazionali nell'ambito del FP7 e dell'ENPI della Comunità Europea.

Per approfondire le conoscenze relative all'ecologia larvale e alle tecniche di allevamento in laboratorio ha inoltre soggiornato per 6 mesi all'Università dell'Oregon (USA).

Complessivamente il candidato è assolutamente meritevole di coprire il posto di Professore di II° fascia nel settore concorsuale 05/CI Ecologia, settore scientifico disciplinare BIO/07 Ecologia."

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

La carriera scientifica della Dott.ssa Chiantore è caratterizzata da un'importante produzione scientifica come evidenziato dalle numerose pubblicazioni su riviste internazionali di cui è autore/coautore. La candidata ha partecipato e partecipa a vari progetti nazionali ed internazionali anche come come coordinatore (FP7-SME-2007-1: ENRICH, FP7-PEOPLE IIF-2007: BIOCONNECTENCE, FP7-ENV.2012.6.3-1: IDREEM, FP7-OCEAN.2011-4: COCONET, PEA 2006/8.02, PEA 2002/8.06).

Nell'ambito della sua attività scientifica la Dott.ssa Chiantore ha inoltre stabilito numerose interazioni con ricercatori di Enti nazionali ed internazionali al massimo livello che continuano tuttora come dimostrato dalle sue pubblicazioni e dai progetti in atto. Fattore questo molto importante nell'ambito dell'internazionalizzazione del Dipartimento.

Per quanto concerne l'attività didattica le competenze maturate dalla candidata negli anni all'interno del corso di laurea in Scienze Ambientali e del corso di laurea in Scienze Biologiche quale docente degli insegnamenti di Ecologia Quantitativa e Analisi dei Dati Applicate al Monitoraggio saranno di fondamentale utilità nell'ottica di un miglioramento e rinnovo dei corsi di laurea con particolare riferimento alle Scienze del Mare.

Non ultimo la Dott.ssa Chiantore potrà svolgere al meglio compiti organizzativi in ambito dipartimentale. In particolare come referente per l'internazionalizzazione nel CCS Scienze Ambientali, come menbro della Commissione Scientifica DISTAV, e come docente del Corso di Dottorato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio.

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

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

Il Consiglio di Dipartimento:

- visti i DD.II. 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 Mariachiara CHIANTORE considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. BIO/07 Ecologia., sopra evidenziate;

delibera all'unanimità di proporre la chiamata della dott.ssa Mariachiara CHIANTORE a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il BIO/07 Ecologia., s.c. 05/C1 Ecologia, 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.

Letto e approvato seduta stante.

13.2) Il Direttore informa che è pervenuto 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 – s.s.d. BIO/19, settore concorsuale 05/I1, 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 VEZZULLI ricercatore universitario a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Il Direttore 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 dr. Luigi VEZZULLI che di seguito si riporta:

"La Commissione osserva preliminarmente che il candidato Dott. Luigi VEZZULLI è ricercatore universitario a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV), ed è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita per il settore concorsuale 05/II Genetica e Microbiologia. Inoltre, la Commissione accerta che il candidato ha osservato il limite riferito al numero massimo di pubblicazioni scientifiche da presentare, pari a 15.

Il Dott. Luigi Vezzulli risulta abilitato alle funzioni di professore di II fascia nel settore concorsuale 05/II (Genetica e Microbiologia) indetta con D.D. n. 222 del 20/07/2012 (G.U. n. 58 del 27/7/2012). Dal 2005 è ricercatore universitario nel settore scientifico disciplinare (SSD) BIO/19 Microbiologia Generale presso l'attuale Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV) dell'Università degli Studi di Genova.

ATTIVITA' SCIENTIFICA. Il Dott. Luigi Vezzulli riporta a curriculum un totale di 51 pubblicazioni in riviste internazionali, prodotte dal 2002 alla data di presentazione della domanda, su tematiche caratterizzanti il SSD BIO/19 o ad esso pertinenti. In oltre la metà delle pubblicazioni è primo o ultimo autore, ad indicare un apporto fondamentale alla realizzazione delle ricerche. E' primo o ultimo autore in 12 delle 15 pubblicazioni di cui all'allegato A del bando. La produzione scientifica è abbondante, continuativa e di elevato livello; questa si colloca nell'ambito della microbiologia marina, con riferimenti all'ecologia microbica ed al biorisanamento, tematiche pienamente coerenti con il SSD BIO/19 Microbiologia Generale. I parametri bibliometrici riportati, sia quantitativi che qualitativi, insieme alle numerose collaborazioni internazionali ed alla partecipazione come relatore a numerosi eventi scientifici internazionali denotano una ottima collocazione della ricerca svolta dal Dott. Luigi Vezzulli nel contesto del panorama scientifico internazionale.

ATTIVITA' DI RICERCA. Il Dott. Luigi Vezzulli ha contribuito, in qualità di collaboratore o responsabile, alla realizzazione di rilevanti progetti di ricerca nazionali ed internazionali, prevalentemente nel settore della microbiologia marina. Ha ricevuto riconoscimenti da prestigiose istituzioni scientifiche internazionali ed ha svolto attività di valutatore per qualificate riviste di settore. E' cofondatore di uno spin-off dell'Università di Genova per lo studio della contaminazione microbica in acque ed alimenti.

ATTIVITA' DIDATTICA. Il Dott. Luigi Vezzulli ha contribuito allo svolgimento di corsi di Microbiologia Ambientale e Microbiologia Applicata presso l'Università di Genova a decorrere dall'anno accademico 2006-2007, ricevendo una valutazione positiva da parte degli studenti, ed ha partecipato a commissioni per gli esami di profitto in varie discipline microbiologiche presso questo Ateneo, E' stato relatore di numerose tesi di laurea e laurea specialistica. E' componente del collegio dei docenti del corso di dottorato in "Scienze e Tecnologie per l'Ambiente ed il Territorio" e docente guida di un dottorando di ricerca.

GIUDIZIO. Il Dott. Luigi Vezzulli si configura come un ricercatore di buon profilo scientifico se rapportato agli standard internazionali, in grado di svolgere autonomamente ricerca competitiva in microbiologia ambientale, ecologia microbica e biorisanamento, con una particolare specializzazione in microbiologia marina, quindi coerente con le tematiche di ricerca del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV) dell'Università degli Studi di Genova. Ha dimostrato notevoli capacità didattiche sia a livello di corsi di laurea che di dottorato. Pertanto, il Dott. Luigi Vezzulli viene giudicato pienamente idoneo per ricoprire un posto di professore di Il fascia nel SSD BIO/19 Microbiologia Generale presso Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV) dell'Università degli Studi di Genova."

La Prof.ssa Pruzzo illustra la personalità scientifica del candidato e ricorda le competenze del suddetto a soddisfare le esigenze scientifico didattiche del Dipartimento.

Relativamente agli aspetti scientifici, l'attività di ricerca del dott, Luigi VEZZULLI riguardato e riguarda principalmente lo studio della biologia ed ecologia dei batteri patogeni ambientali e della risposta della comunità microbica marina ai cambiamenti climatici. Nel corso di questa attività ha trascorso vari periodi all'estero in laboratori di grande prestigio (e.g., Fondazione Internazionale "Sir Alister Hardy Foudation for Ocean Science", SAHFOS, Plymouth, Inghilterra; Università dell'Ulster, Irlanda del Nord). Ha ricevuto come importante riconoscimento internazionale la nomina a "Membro onorario" di SAHFOS. La produzione scientifica è cospicua ed è testimoniata da 47 articoli su riviste internazionali, recensiti dall'ISI (IF medio = 2,6; IF massimo = 8,951) in metà dei quali è primo o ultimo autore. L'h-index è pari a 16. I tre prodotti presentati per la VQR hanno riportato il grado di "eccellente" (=1). Il dott. Luigi VEZZULLI è stato/è responsabile di due progetti di ricerca internazionali e ha partecipato e partecipa a diversi altri tra cui due finanziati dalla Comunità Europea (Fp7). Svolge attività di revisore per riviste scientifiche internazionali ed è membro dell'Editorial Board della rivista "Frontiers in Environmental Health". Negli ultimi anni è stato invitato a tenere relazioni e seminari in sei convegni internazionali e due nazionali. E' stato tra gli organizzatori del Convegno Internazionale SAME (Symposium on Aquatic Microbial Ecology) svoltosi a Stresa nel Settembre 2013.

Il dott. Luigi VEZZULLI svolge anche un'intensa attività didattica nell'ambito della Laurea triennale in Scienze Ambientali (5 cfu, modulo di Microbiologia Ambientale CI di Biochimica e Microbiologia Ambientale) e della Laurea Magistrale in Monitoraggio Biologico (6 cfu, Microbiologia Ambientale). E' stato relatore e co-relatore di diverse tesi sperimentali di studenti di Lauree triennali e magistrali.

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

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

Il Consiglio di Dipartimento:

- visti i DD.II. 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 VEZZULLI, considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. BIO/19 sopra evidenziate;

delibera all'unanimità di proporre la chiamata del dott. Luigi VEZZULLI a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il s.s.d. BIO/19, s.c. 05/I1, 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. Letto e approvato seduta stante.

13.3) Il Direttore informa che è pervenuto 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 – s.s.d. GEO/10 Geofisica della terra solida, s.c. 04/A4 Geofisica 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. Massimo VERDOYA, ricercatore universitario a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Il Direttore 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. Massimo VERDOYA che di seguito si riporta:

"La Commissione osserva preliminarmente che il candidato dott. Massimo Verdoya è ricercatore universitario a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV) dell'Università di Genova ed è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita per il settore concorsuale 04/A4 Geofisica.

Per quanto riguarda la <u>produzione scientifica</u>, il candidato presenta n. 15 pubblicazioni, che è il numero massimo previsto dal bando. Le pubblicazioni riguardano prevalentemente la geotermia ed alcuni temi ad essa correlati e sono pienamente congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare GEO/10. Le pubblicazioni sono tutte in collaborazione con altri autori; in cinque di esse il candidato compare come primo autore. L'apporto individuale del candidato è ben evidente per la continuità e la coerenza complessiva della sua attività di ricerca, che è nota nell'ambito del settore scientifico-disciplinare.

La produzione scientifica si presenta originale e dotata di rigore metodologico. Tutti gli articoli sono pubblicati su riviste di rilievo internazionale, che utilizzano procedure di revisione tra pari e sono dotate di buoni valori di impact factor. La produzione scientifica presentata dal candidato è distribuita su un arco di oltre un decennio, si presenta continua nel tempo e ha prodotto risultati significativi nei campi di ricerca affrontati.

Per quanto riguarda l'<u>attività didattica</u>, la Commissione rileva che il candidato svolge una attività consistente e continuativa dal 1997, avendo ricevuto incarichi di insegnamento nei corsi di studi di Scienze della Terra (Lauree in Scienze Geologiche, Laurea Specialistica in Scienze Geofisiche) e in Scienze Ambientali. Dal 2010 tiene corsi di "Geofisica per l'ambiente", "Geofisica per le risorse e il Territorio" e "Geotermia Fisica", per un totale di 18 CFU.

Ha fatto parte del Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca in Geofisica e poi del Dottorato di ricerca Scienze delle Terra. Fa parte del Comitato di gestione del Master di secondo livello in "Geomatica Marina"

Per quanto riguarda l'<u>attività scientifica</u>, il dott. Verdoya ha collaborato con numerose istituzioni italiane ed estere. E' membro della IHFC (International Heat Flow Commission) della IASPEI (International Association of Seismology and Physics of the Earth's Interior). Ha partecipato a diversi progetti di ricerca nazionali ed internazionali ed è stato responsabile scientifico di progetti di ricerca di ateneo. Ha fatto parte del comitato scientifico organizzatore del convegno internazionale Geothermics at the Turn of the Century (Evora, Protogallo, Aprile 2000)"

Il Direttore legge quanto ricevuto dal Prof. Spallarossa riguardo alla personalità scientifica del candidato e alle competenze del suddetto a soddisfare le esigenze scientifico didattiche del Dipartimento:

Il Dott. Massimo Verdoya potrà contribuire in modo significativo allo sviluppo delle attività di ricerca relative al settore settore Geo/10 con particolare riferimento alle tematiche relative allo studio e prevenzione delle problematiche ambientali inerenti ai rischi naturali e alla ricerca di risorse energetiche rinnovabili e non. Il Dott. Massimo Verdoya potrà svolgere attività didattica ricevendo incarichi relativi al settore Geo/10 ed affini (Geo/11 e Geo/12) in quanto, negli ultimi anni, il settore ha visto le dismissioni di un PO e un PA e allo stato attuale ha in organico solamente un PA e due ricercatori a tempo indeterminato e svolge attività didattica sia per i corsi di studio in Scienze Geologiche (laurea triennale L-34 e magistrale LM-34) sia per quello in Scienze Ambientali (L-32) (carico didattico totale pari a 24 CFU).

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

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

Il Consiglio di Dipartimento:

- visti i DD.II. 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. Massimo VERDOYA
- considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. GEO/10 Geofisica della terra solida., sopra evidenziate;

delibera all'unanimità di proporre la chiamata del dott Massimo VERDOYA a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il s.s.d. GEO/10 Geofisica della terra solida., s.c. 04/A4 Geofisica, 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.

Letto e approvato seduta stante

...OMISSIS...

Non restando altri argomenti da discutere, la seduta è tolta alle ore 12.30

ILVERBALIZZANTE Sig.ra R. Liberato

IL PRESIDENTE
Prof. sa Ci Lucchetti