

DIPARTIMENTO DI FISICA E GEOLOGIA

Il giorno 21 giugno 2017 alle ore 12:00, nell'Aula A del Dipartimento di Fisica e Geologia, convocato dal Presidente in seduta straordinaria, si riunisce il Consiglio di Dipartimento, in composizione ristretta ai soli Professori di I e II fascia. Risultano pertanto presenti ai fini del computo legale in conformità dell'art. 94 comma 4 lett. d) del Regolamento Generale d'Ateneo i seguenti componenti il Consiglio di Dipartimento:

PROFESSORI ORDINARI	P	AG	AI
Barchi Massimiliano Rinaldo (Presidente)	X		
Busso Maurizio Maria		X	
Cencetti Corrado		X	
Cirilli Simonetta	X		
Fioretto Daniele		X	
Gammaitoni Luca			X
Petrillo Caterina	X		
PROFESSORI ASSOCIATI	P	AG	AI
Anzivino Giuseppina		X	
Bertucci Bruna	X		
Biasini Maurizio		X	
Campanella Renzo			X
Cannata Andrea	X		
Cardellini Carlo	X		
Carlotti Giovanni	X		
Cecchi Claudia		X	
Comodi Paola	X		
Fanò Livio	X		
Froncini Francesco	X		
Grignani Gianluca	X		
Minelli Giorgio	X		
Orecchini Andrea	X		
Paciaroni Alessandro		X	
Pauluzzi Michele	X		
Perugini Diego	X		
Rettori Roberto	X		
Scopetta Sergio		X	

Tosti Gino	X		
SEGRETARIO AMM.VO	P	AG	AI
Santoni Andrea	X		

Il Presidente constatato il numero legale dichiara aperta la seduta alle ore 12:05.

Viene discusso il seguente ordine del giorno:

- 1) N. 2 posti di professore di II fascia da coprire mediante chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 e art. 9, comma 1, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", assegnati dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 29 maggio 2017:
 - a) Proposta di chiamata di professore di II fascia per il SC 02/A2 - SSD FIS/02;
 - b) Proposta di chiamata di professore di II fascia per il SC 04/A2 - SSD GEO/03.

Punto n. 1) dell'O.d.G.: N. 2 posti di professore di II fascia da coprire mediante chiamata ex art. 24, comma 6, legge 240/2010 e art. 9, comma 1, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", assegnati dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 29 maggio 2017

Il Presidente ricorda che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 29 maggio 2017, ha assegnato a questo Dipartimento n 2 posti di professore di II fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, L. 240/2010. In particolare nella nota prot. n. 40712 del 1 giugno 2017 il Magnifico Rettore, comunicando le determinazioni del Consiglio di Amministrazione, ha invitato i Dipartimenti ad individuare i SC e SSD dei suddetti posti "indicando nella motivazione delle suddette determinazioni le ragioni per effetto delle quali le stesse consentano il miglioramento continuo delle attività didattiche e di ricerca, come richiesto dal Nucleo di Valutazione dell'Ateneo nel parere espresso nella seduta del 25 maggio 2017."

a) Proposta di chiamata di professore di II fascia per il SC 02/A2 - SSD FIS/02

Il Presidente sottopone al riunito Consiglio la seguente proposta in ordine ad uno dei posti assegnati: individuare per il suddetto posto da coprire mediante chiamata ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 e dell'art. 9 del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010" il SC 02/A2 SSD FIS/02.

La proposta del suddetto SC SSD è motivata dalle seguenti esigenze di miglioramento continuo delle attività didattiche e di ricerca:

Il SSD FIS/02 a fronte di 82 crediti di insegnamenti previsti per il settore, per un totale di 574 ore di lezione erogate, presenta al momento: un professore associato, due ricercatori universitari e un ricercatore a tempo determinato. Il rapporto tra ore erogabili e ore erogate è, quindi, estremamente basso. Uno dei corsi fondamentali della Laurea Magistrale in Fisica del SSD FIS/02 è stato infatti sempre affidato, negli ultimi cinque anni, ad un docente esterno, a titolo gratuito.

L'attività di ricerca in fisica teorica delle interazioni fondamentali, focalizzata sulla fenomenologia delle particelle elementari, mira allo sviluppo di nuovi modelli per l'interpretazione dei risultati sperimentali ottenuti nelle macchine acceleratrici dei più grandi laboratori del mondo. Ha già prodotto un numero consistente di lavori eccellenti oltre che un buon numero di laureati e dottorati.

Considerato che la chiamata ai sensi dell'art. 24, c. 6, L. 240/10 è disciplinata dal "Regolamento per la chiamata dei Professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della L. 240/2010" emanato con D.R. 2040/2014, si precisano di seguito gli standard qualitativi che soddisfano le esigenze di didattica e di ricerca di questo Dipartimento con riferimento alla copertura del suddetto posto, ai sensi degli artt. 9 e 9bis del citato Regolamento:

1) sotto il profilo dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, si richiede che: il volume e la continuità la qualità e la quantità delle attività didattiche (moduli e corsi) debbano essere: almeno 1 corso all'anno nei settori SSD FIS/02 di non meno 6 CFU negli ultimi 5 anni, unitamente ad una costante attività di partecipazione agli esami di profitto ed alla predisposizione di un numero rilevante di tesi di laurea;

2) sotto il profilo dell'attività di ricerca si richiede che vi sia stata partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali su tematiche riferibili al SC 02/A2 - SSD FIS/02. Negli ultimi 10 A.A., vi sia stata partecipazione a congressi/convegni in qualità di relatore, qualità elevata nella produzione scientifica, sia sotto il profilo delle singole pubblicazioni, sia in

termini di consistenza complessiva della produzione scientifica, sia in termini di intensità che di continuità temporale della stessa. Per la valutazione della produzione scientifica, il Dipartimento decide di avvalersi anche dei seguenti indicatori: numero di Pubblicazioni ISI/SCOPUS, negli ultimi dieci anni; numero totale di citazioni ricevute sulla produzione scientifica complessiva normalizzato per l'età accademica; indice h di Hirsch normalizzato per l'età accademica (h_c).

Il Presidente, ai sensi dell'art. 9, comma 1, del Regolamento emanato con D.R. 2040/2014, sottopone all'approvazione del riunito Consiglio, ai fini della copertura del suddetto posto, la chiamata, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 6, Legge 240/2010 a ricoprire il posto di professore di II fascia nel SC 02/A2 – SSD FIS/02 del Dott. Simone PACETTI, già ricercatore universitario confermato, presso il Dipartimento di Fisica e Geologia, in quanto il Dott. Simone PACETTI, in possesso dell'ASN nel SC 02/A2 in data 08/01/2014, alla luce del suo curriculum complessivo, si ritiene che soddisfi pienamente gli standard qualitativi sopra evidenziati: infatti il Simone PACETTI:

- tiene corsi dall'AA 2010/11 del settore FIS/02, partecipando anche regolarmente alle commissioni di esame dei corsi stessi e degli altri insegnamenti dei settori affini;
- ha svolto attività di relatore per 15 tesi di laurea in Fisica, di cui 13 triennali e 2 magistrali;
- ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e ha partecipato con continuità a congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di relatore;
- presenta una produzione scientifica di qualità molto elevata, sia sotto il profilo delle singole pubblicazioni, sia in termini di consistenza complessiva, sia in termini di intensità che di continuità temporale della stessa, valutabile anche attraverso i parametri:
 - numero di Pubblicazioni WOS, negli ultimi dieci anni = 482;
 - numero totale di citazioni ricevute sulla produzione scientifica complessiva, normalizzato per l'età accademica = 755;
 - indice h di Hirsch normalizzato per l'età accademica (h_c) = 63.

Il Presidente propone al Consiglio di Dipartimento di demandare al Direttore del Dipartimento la designazione dei membri della Commissione che sarà chiamata ad effettuare, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento, un'approfondita valutazione di ciò, nel rispetto di quanto dispongono l'art. 4, comma 1, del Regolamento di Ateneo sopra richiamato – “La Commissione è nominata dal Rettore, è composta da tre membri, designati dalla struttura interessata, scelti tra professori di I fascia del settore concorsuale, ovvero di uno o più settori scientifico-disciplinari, in cui il posto è bandito in possesso di un elevato profilo scientifico. Almeno due dei componenti la Commissione saranno scelti tra docenti di altri Atenei, anche stranieri con comprovata esperienza scientifica su tematiche proprie del settore concorsuale ovvero dei settori scientifico-disciplinari...” – e dell'art. 57, comma 1, del D.Lgs. 165/2001 - “Le pubbliche amministrazioni, al fine di garantire pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro ed il trattamento sul lavoro: a) riservano alle donne, salva motivata impossibilità, almeno un terzo dei posti di componente delle commissioni di concorso,...”)

Il Presidente comunica che è stata acquisita la dichiarazione, ai sensi dell'art. 18, comma 1 lett. b L. 240/2010, del Dott. Simone PACETTI con cui il medesimo attesta di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;

Ai fini dell'emanazione del relativo Bando riservato nel SC 02/A2 profilo SSD FIS/02 si propone quanto segue:

- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico): impegno didattico nell'ambito del SSD FIS/02 e ricerca in Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali.
- la Struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Fisica e Geologia
- la sede di servizio: Dipartimento di Fisica e Geologia, Via Pascoli snc
- il numero massimo di pubblicazioni (non inferiore a 12): 15
- l'eventuale indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: Inglese
- il termine per la presentazione delle domande, pari a dieci giorni.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, approva la copertura di un posto di professore di II fascia assegnato nel SC 02/A2 – SSD FIS/02 per le seguenti esigenze di miglioramento continuo delle attività didattiche e di ricerca:

Il SSD FIS/02 a fronte di 82 crediti di insegnamenti previsti per il settore, per un totale di 574 ore di lezione erogate, presenta al momento: un professore associato, due ricercatori universitari e un ricercatore a tempo determinato. Il rapporto tra ore erogabili e ore erogate è, quindi, estremamente basso. Uno dei corsi fondamentali della Laurea Magistrale in Fisica del SSD FIS/02 è stato infatti sempre affidato, negli ultimi cinque anni, ad un docente esterno, a titolo gratuito.

L'attività di ricerca in fisica teorica delle interazioni fondamentali, focalizzata sulla fenomenologia delle particelle elementari, mira allo sviluppo di nuovi modelli per l'interpretazione dei risultati sperimentali ottenuti nelle macchine acceleratrici dei più grandi laboratori del mondo. Ha già prodotto un numero consistente di lavori eccellenti oltre che un buon numero di laureati e dottorati.

Il Consiglio contestualmente, all'unanimità, delibera la proposta di chiamare il Dott. Simone PACETTI ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 6, Legge 240/2010 e dell'art. 9, comma 1, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010" a ricoprire il posto di professore di II fascia per il SC 02/A2 – SSD FIS/02 per le esigenze del Dipartimento in quanto, alla luce di quanto sopra evidenziato e richiamato integralmente, il Dott. Simone PACETTI possiede un curriculum idoneo a soddisfare i seguenti standard qualitativi:

- tiene corsi dall'AA 2010/11 del settore FIS/02, partecipando anche regolarmente alle commissioni di esame dei corsi stessi e degli altri insegnamenti dei settori affini;
- ha svolto attività di relatore per 15 tesi di laurea in Fisica, di cui 13 triennali e 2 magistrali;
- ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e ha partecipato con continuità a congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di relatore;
- presenta una produzione scientifica di qualità molto elevata, sia sotto il profilo delle singole pubblicazioni, sia in termini di consistenza complessiva, sia in termini di intensità che di continuità temporale della stessa, valutabile anche attraverso i parametri:
 - numero di Pubblicazioni WOS, negli ultimi dieci anni = 482;
 - numero totale di citazioni ricevute sulla produzione scientifica complessiva, normalizzato per l'età accademica = 755;

conseguentemente il Consiglio di Dipartimento demanda al Direttore del Dipartimento la designazione dei membri della Commissione che sarà chiamata ad effettuare, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento, un'approfondita valutazione di ciò, nel rispetto di quanto dispongono l'art. 4, comma 1, del Regolamento di Ateneo sopra richiamato – “La Commissione è nominata dal Rettore, è composta da tre membri, designati dalla struttura interessata, scelti tra professori di I fascia del settore concorsuale, ovvero di uno o più settori scientifico-disciplinari, in cui il posto è bandito in possesso di un elevato profilo scientifico. Almeno due dei componenti la Commissione saranno scelti tra docenti di altri Atenei, anche stranieri con comprovata esperienza scientifica su tematiche proprie del settore concorsuale ovvero dei settori scientifico-disciplinari...” – e dell'art. 57, comma 1, del D.Lgs. 165/2001 - “Le pubbliche amministrazioni, al fine di garantire pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro ed il trattamento sul lavoro: a) riservano alle donne, salva motivata impossibilità, almeno un terzo dei posti di componente delle commissioni di concorso,...”).

Ai fini dell'emanazione del relativo Bando riservato nel SC 02/A2 – SSD FIS/02 il Consiglio all'unanimità, delibera quanto segue:

- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico): impegno didattico nell'ambito del SSD FIS/02 e ricerca in Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali.
- la Struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Fisica e Geologia
- la sede di servizio: Dipartimento di Fisica e Geologia, Via Pascoli snc
- il numero massimo di pubblicazioni (non inferiore a 12): 15
- l'eventuale indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: Inglese
- il termine per la presentazione delle domande, pari a dieci giorni.

b) Proposta di chiamata di professore di II fascia per il SC 04/A2 - SSD GEO/03

Il Presidente sottopone al riunito Consiglio la seguente proposta in ordine all'altro dei posti assegnati: individuare per il suddetto posto da coprire mediante chiamata ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 e dell'art. 9 del “Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010” il SC 04/A2 SSD GEO/03.

La proposta del suddetto SC 04/A2 - SSD GEO/03 è motivata dalle seguenti esigenze di miglioramento continuo delle attività didattiche e di ricerca:

Il SSD GEO/03 (Geologia Strutturale) a fronte di 66 crediti di insegnamenti previsti per il settore, per un totale di 507 ore di lezione erogate, presenta al momento: un professore ordinario, un professore associato, un ricercatore universitario e un ricercatore a tempo determinato. Il rapporto tra ore erogabili e ore erogate è, quindi, estremamente basso. I corsi del SSD GEO/03 sono presenti in tutti i corsi di studio (triennali e magistrali) in Geologia e rivestono particolare rilievo nella Laurea Magistrale in Petroleum Geology. Uno dei corsi della Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche del SSD GEO/03 è stato sempre affidato, negli ultimi anni, ad un docente esterno, a titolo gratuito.

L'attività di ricerca in Geologia Strutturale è focalizzata, nella sede di Perugia, sugli studi di geologia del sottosuolo, applicati alla ricerca di risorse energetiche, idriche e geotermiche e sugli studi di geologia dei terremoti. Le ricerche svolte pongono Perugia tra le sedi di

eccellenza nei campi di ricerca summenzionati, ed hanno prodotto un numero elevato di lavori eccellenti e un gran numero di laureati e dottorati, oggi stabilmente impiegati in strutture di ricerca italiane e internazionali.

Considerato che la chiamata ai sensi dell'art. 24, c. 6, L. 240/10 è disciplinata dal "Regolamento per la chiamata dei Professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della L. 240/2010" emanato con D.R. 2040/2014, si precisano di seguito gli standard qualitativi che soddisfano le esigenze di didattica e di ricerca di questo Dipartimento con riferimento alla copertura del suddetto posto, ai sensi degli artt. 9 e 9bis del citato Regolamento:

1) sotto il profilo dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, si richiede che: il volume e la continuità la qualità e la quantità delle attività didattiche (moduli e corsi) debbano essere: almeno 1 corso all'anno nei settori SSD GEO/03 di non meno 6 CFU negli ultimi 5 anni, unitamente ad una costante attività di partecipazione agli esami di profitto ed alla predisposizione di un numero rilevante di tesi di laurea;

2) sotto il profilo dell'attività di ricerca si richiede che vi sia stata partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali su tematiche riferibili al SC 04/A2 – SSD GEO/03. Negli ultimi 10 A.A., vi sia stata partecipazione a congressi/convegni in qualità di relatore, qualità elevata nella produzione scientifica, sia sotto il profilo delle singole pubblicazioni, sia in termini di consistenza complessiva della produzione scientifica, sia in termini di intensità che di continuità temporale della stessa. Per la valutazione della produzione scientifica, il Dipartimento decide di avvalersi anche dei seguenti indicatori: numero di Pubblicazioni ISI/SCOPUS, negli ultimi dieci anni; numero totale di citazioni ricevute sulla produzione scientifica complessiva normalizzato per l'età accademica; indice h di Hirsch normalizzato per l'età accademica (h_c).

Il Presidente, ai sensi dell'art. 9, comma 1, del Regolamento emanato con D.R. 2040/2014, sottopone all'approvazione del riunito Consiglio, ai fini della copertura del suddetto posto, la chiamata, ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 6, Legge 240/2010 a ricoprire il posto di professore di II fascia nel SC 04/A2 – SSD GEO/03 del Dott. Francesco MIRABELLA, già ricercatore universitario confermato, presso il Dipartimento di Fisica e Geologia, in quanto il Dott. Francesco MIRABELLA, in possesso dell'ASN nel SC 04/A2 in data 24/12/2013, alla luce del suo curriculum complessivo, si ritiene che soddisfi pienamente gli standard qualitativi sopra evidenziati: infatti il Francesco MIRABELLA:

- tiene corsi dall'AA 2004-2005 del settore GEO/03, partecipando anche regolarmente alle commissioni di esame dei corsi stessi e degli altri insegnamenti dei settori affini; negli ultimi tre anni, ha coperto gli insegnamenti fondamentali di Rilevamento Geologico (LT in Geologia) e Geologia Strutturale (LM in Scienze e Tecnologie Geologiche), per complessivi 18 CFU (141 ore);
- ha svolto attività di relatore per 14 tesi di laurea in Geologia, e co-tutor di 1 tesi di dottorato;
- ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e ha partecipato con continuità a congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di relatore;
- presenta una produzione scientifica di qualità elevata, sia sotto il profilo delle singole pubblicazioni, sia in termini di consistenza complessiva, sia in termini di intensità che di continuità temporale della stessa, valutabile anche attraverso i parametri:
 - numero di Pubblicazioni WOS, negli ultimi dieci anni = 13;
 - numero totale di citazioni ricevute sulla produzione scientifica complessiva, normalizzato per l'età accademica = 24;
 - indice h di Hirsch normalizzato per l'età accademica (h_c) = 8.

Il Presidente propone al Consiglio di Dipartimento di demandare al Direttore del Dipartimento la designazione dei membri della Commissione che sarà chiamata ad effettuare, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento, un'approfondita valutazione di ciò, nel rispetto di quanto dispongono l'art. 4, comma 1, del Regolamento di Ateneo sopra richiamato – “La Commissione è nominata dal Rettore, è composta da tre membri, designati dalla struttura interessata, scelti tra professori di I fascia del settore concorsuale, ovvero di uno o più settori scientifico-disciplinari, in cui il posto è bandito in possesso di un elevato profilo scientifico. Almeno due dei componenti la Commissione saranno scelti tra docenti di altri Atenei, anche stranieri con comprovata esperienza scientifica su tematiche proprie del settore concorsuale ovvero dei settori scientifico-disciplinari....” – e dell'art. 57, comma 1, del D.Lgs. 165/2001 - “Le pubbliche amministrazioni, al fine di garantire pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro ed il trattamento sul lavoro: a) riservano alle donne, salva motivata impossibilità, almeno un terzo dei posti di componente delle commissioni di concorso,...”)

Il Presidente comunica che è stata acquisita la dichiarazione, ai sensi dell'art. 18, comma 1 lett. b L. 240/2010, del Dott. Francesco MIRABELLA con cui il medesimo attesta di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;

Ai fini dell'emanazione del relativo Bando riservato nel SC 04/A2 profilo SSD GEO/03 si propone quanto segue:

- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico): impegno didattico nell'ambito del SSD GEO/03 e ricerca in Geologia Strutturale.
- la Struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Fisica e Geologia
- la sede di servizio: Dipartimento di Fisica e Geologia, Palazzo delle Scienze, P.za Università, 1.
- il numero massimo di pubblicazioni (non inferiore a 12): 12
- l'eventuale indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: Inglese
- il termine per la presentazione delle domande, pari a dieci giorni.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, approva la copertura di un posto di professore di II fascia assegnato nel SC 04/A2 – SSD GEO/03 per le seguenti esigenze di miglioramento continuo delle attività didattiche e di ricerca:

Il SSD GEO/03 (Geologia Strutturale), a fronte di 66 crediti di insegnamenti previsti per il settore, per un totale di 507 ore di lezione erogate, presenta al momento: un professore ordinario, un professore associato, un ricercatore universitario e un ricercatore a tempo determinato. Il rapporto tra ore erogabili e ore erogate è, quindi, estremamente basso. I corsi del SSD GEO/03 sono presenti in tutti i corsi di studio (triennali e magistrali) in Geologia e rivestono particolare rilievo nella Laurea Magistrale in Petroleum Geology. Uno dei corsi della Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche del SSD GEO/03 è stato sempre affidato, negli ultimi anni, ad un docente esterno, a titolo gratuito.

L'attività di ricerca in Geologia Strutturale è focalizzata, nella sede di Perugia, sugli studi di geologia del sottosuolo, applicati alla ricerca di risorse energetiche, idriche e geotermiche e sugli studi di geologia dei terremoti. Le ricerche svolte pongono Perugia tra le sedi di

eccellenza nei campi di ricerca summenzionati, ed hanno prodotto un numero elevato di lavori eccellenti e un gran numero di laureati e dottorati, oggi stabilmente impiegati in strutture di ricerca italiane e internazionali.

Il Consiglio contestualmente, all'unanimità, delibera la proposta di chiamare il Dott. Francesco MIRABELLA ai sensi e per gli effetti dell'art. 24, comma 6, Legge 240/2010 e dell'art. 9, comma 1, del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010" a ricoprire il posto di professore di II fascia per il SC 04/A2 – SSD GEO/03 per le esigenze del Dipartimento in quanto, alla luce di quanto sopra evidenziato e richiamato integralmente, il Dott. Francesco MIRABELLA possiede un curriculum idoneo a soddisfare i seguenti standard qualitativi:

- tiene corsi dall'AA 2004-2005 del settore GEO/03, partecipando anche regolarmente alle commissioni di esame dei corsi stessi e degli altri insegnamenti dei settori affini; negli ultimi tre anni, ha coperto gli insegnamenti fondamentali di Rilevamento Geologico (LT in Geologia) e Geologia Strutturale (LM in Scienze e Tecnologie Geologiche), per complessivi 18 CFU (141 ore);
- ha svolto attività di relatore per 14 tesi di laurea in Geologia, e co-tutor di 1 tesi di dottorato;
- ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e ha partecipato con continuità a congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di relatore;
- presenta una produzione scientifica di qualità elevata, sia sotto il profilo delle singole pubblicazioni, sia in termini di consistenza complessiva, sia in termini di intensità che di continuità temporale della stessa, valutabile anche attraverso i parametri:
 - numero di Pubblicazioni WOS, negli ultimi dieci anni = 13;
 - numero totale di citazioni ricevute sulla produzione scientifica complessiva, normalizzato per l'età accademica = 24;
 - indice h di Hirsch normalizzato per l'età accademica (h_c) = 8.

conseguentemente il Consiglio di Dipartimento demanda al Direttore del Dipartimento la designazione dei membri della Commissione che sarà chiamata ad effettuare, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento, un'approfondita valutazione di ciò, nel rispetto di quanto dispongono l'art. 4, comma 1, del Regolamento di Ateneo sopra richiamato – "La Commissione è nominata dal Rettore, è composta da tre membri, designati dalla struttura interessata, scelti tra professori di I fascia del settore concorsuale, ovvero di uno o più settori scientifico-disciplinari, in cui il posto è bandito in possesso di un elevato profilo scientifico. Almeno due dei componenti la Commissione saranno scelti tra docenti di altri Atenei, anche stranieri con comprovata esperienza scientifica su tematiche proprie del settore concorsuale ovvero dei settori scientifico-disciplinari...." – e dell'art. 57, comma 1, del D.Lgs. 165/2001 - "Le pubbliche amministrazioni, al fine di garantire pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro ed il trattamento sul lavoro: a) riservano alle donne, salva motivata impossibilità, almeno un terzo dei posti di componente delle commissioni di concorso,...").

Ai fini dell'emanazione del relativo Bando riservato nel SC 04/A2 – SSD GEO/03 il Consiglio all'unanimità, delibera quanto segue:

- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico): impegno didattico nell'ambito del SSD GEO/03 e ricerca in Geologia Strutturale.
- la Struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Fisica e Geologia

- la sede di servizio: Dipartimento di Fisica e Geologia, Palazzo delle Scienze, P.za Università, 1
- il numero massimo di pubblicazioni (non inferiore a 12): 12
- l'eventuale indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: Inglese
- il termine per la presentazione delle domande, pari a dieci giorni.

Alle ore 12.35 termina la seduta del Consiglio.

Il Segretario Verbalizzante

(Rag. Andrea SANTONI)

Il Presidente

(Prof. Massimiliano R. BARCHI)