

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO N. 06/2016 DEL GIORNO 17/05/2016

VERBALE CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

RISTRETTO AI DOCENTI DI I FASCIA

Il giorno 17 del mese di maggio dell'anno 2016, alle ore 15,30, a seguito di convocazione di cui alla nota prot. n. 7906 – II/6 del 06/05/2016, presso l'Aula 2 del Dipartimento DEI, si è tenuta l'adunanza n. 06/2016 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

21. Richiesta di n. 1 posto di Professore di I Fascia per il S.S.D. ING-IND/32 "Convertitori, macchine e azionamenti elettrici", giusta delibera del C.d.A. del 4 aprile 2016

All'apertura dei lavori, sono presenti

- il Direttore, Prof. Saverio MASCOLO;
- la Sig.ra Paola Miniello, delegata dal Responsabile dei Servizi Amministrativi, Dott.ssa Anna Maria DI COSMO.

Il Direttore, in qualità di Presidente del Consiglio di Dipartimento, nomina la Sig.ra Paola MINIELLO, Segretario verbalizzante.

Si riporta di seguito la tabella di rilevazione delle presenze (Allegato 1 – Foglio delle presenze):

N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
1	P.O.	Andria	Gregorio			✓
2	P.O.	Camarda	Pietro	✓		
3	P.O.	Corsi	Francesco	✓		
4	P.O.	D'Orazio	Antonella	✓		
5	P.O.	Di Sciascio	Eugenio	✓		
6	P.O.	Fanti	Maria Pia	✓		
7	P.O.	La Scala	Massimo		✓	
8	P.O.	Mascolo	Saverio	✓		
9	P.O.	Mastronardi	Giuseppe			
10	P.O.	Perri	Anna Gina	✓		
11	P.O.	Savino	Mario	✓		
12	P.O.	Trotta	Amerigo			✓
13	P.O.	Trovato	Michele Antonio		✓	

N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
14	P.O.	Turchiano	Biagio	✓		

Il Presidente, alle ore 15,45, constatato il raggiungimento del numero legale dichiara aperta la seduta.

21. RICHIESTA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI I FASCIA PER IL S.S.D. ING-IND/32 "CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI", GIUSTA DELIBERA DEL C.d.A. DEL 4 APRILE 2016

Il Presidente riferisce che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 4 aprile 2016, ha individuato per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione nei sottoindicati settori scientifico-disciplinari, i profili per il quale attivare le procedure di chiamata/reclutamento:

Professori ordinari (ai sensi del co. 6, dell'art. 24, della legge 240/2010):

ING-IND/32 "Convertitori, macchine e azionamenti elettrici"

Ricercatori a tempo determinato di tipo b (ai sensi del co. 3, lett. b, dell'art. 24, della legge 240/2010):

ING-INF/02 "Campi elettromagnetici"

Tanto premesso, il Presidente ricorda che il Consiglio di Dipartimento è chiamato, tra l'altro, a deliberare in merito all'attivazione di procedure di chiamata per professori di I e II fascia, ai sensi dell'art. 3 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia, ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010".

"Art. 3 - Richieste delle Strutture

1. *Il Consiglio di Dipartimento, nei limiti delle risorse ad esso attribuite ed in base alle specifiche esigenze didattiche e scientifiche e coerentemente con i criteri di priorità stabiliti dal Consiglio di Amministrazione, delibera l'attivazione di procedure di chiamata per professori di I o di II fascia.*
2. *La delibera deve essere adottata, previo parere delle Scuole - se attivate- in cui è previsto l'assolvimento del compito istituzionale, con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I fascia per le proposte di professori di I fascia, e dei professori di I e II fascia per quelle di professori di II fascia, e deve indicare, con adeguata motivazione, una delle seguenti modalità di copertura:*
 - a. *chiamata all'esito di procedura selettiva ai sensi dell'art. 18 - comma 1 della Legge 240/2010;*
 - b. *chiamata all'esito di procedura valutativa ai sensi e con le modalità previste dell'art. 24 - comma 5 della Legge 240/2010;*
 - c. *chiamata all'esito di procedura valutativa ai sensi e con le modalità previste dell'art. 24 - comma 6 della Legge 240/2010;*
 - d. *chiamata diretta o per chiara fama secondo le disposizioni di cui all'art.1 - comma 9 della Legge 230/2005, e successive modificazioni.*
3. *La delibera del Consiglio di Dipartimento deve, inoltre, contenere le seguenti indicazioni:*
 - a. *la fascia per la quale viene richiesto il posto;*
 - b. *le modalità di copertura finanziaria della posizione;*
 - c. *l'Area scientifica e/o il macro settore e/o il settore concorsuale, di cui al DM 29.07.2011, n. 336 per il quale viene richiesto il posto;*
 - d. *l'eventuale indicazione di uno o più settori scientifico disciplinari;*

- e. *le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere, nonché la tipologia di impegno didattico e scientifico, in coerenza con l'apposito Regolamento di Ateneo sull'impegno didattico;*
- f. *gli standard qualitativi, di cui al DM 04.08.2011, n. 344, e gli ulteriori elementi di qualificazione didattica e scientifica ritenuti necessari per il posto di cui viene richiesta la copertura o previsti dall'art. 24 comma 5 della Legge 240/2010;*
- g. *l'indicazione delle modalità di accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese."*

Terminata la relazione, il Presidente invita il Consiglio ristretto, riservato ai professori ordinari, ad esprimere il proprio parere in merito.

Dopo ampia discussione:

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il verbale del C.d.A. n. 3 del 04 aprile 2016;
UDITA la relazione del Presidente;

DELIBERA


all'unanimità, di procedere all'attivazione della procedure di chiamata per professori di I fascia nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/32 "Convertitori, macchine e azionamenti elettrici", con le modalità previste dall'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010.

La copertura finanziaria è costituita dalle risorse messe a disposizione dal Consiglio di Amministrazione per l'utilizzo dei p.o. residui per reclutamento professori di I fascia e ricercatori a tempo determinato "senior" (tipo B).

Fa parte integrante del presente verbale l'allegato 2 di competenza del Consiglio di Dipartimento, secondo quanto previsto dall'art. 3 del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia, ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", per l'attivazione della procedura di chiamata a professore di I fascia.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.
Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 16,20.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO
Sig.ra Paola MINIELLO




IL PRESIDENTE
Prof. Saverio MASCOLO


Allegato 2 - Verbale del Consiglio del DEI n. 06 del 17 maggio 2016 – Ristretto professori I Fascia

ING-IND/32 “Convertitori, macchine e azionamenti elettrici”

Posti	1
Dipartimento	Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione
Sede di servizio	Bari e Taranto
Area scientifica e/o macro settore	09/E - INGEGNERIA ELETTRICA, ELETTRONICA E MISURE
Settore concorsuale	09/E2 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA
Settore scientifico-disciplinare	ING-IND/32 “Convertitori, macchine e azionamenti elettrici”
Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere	<p>a. Tipologia di impegno didattico: Titolarità di insegnamenti del SSD ING-IND/32 Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici nei corsi di studio del Politecnico di Bari e attività complementari secondo quanto previsto da regolamento d'Ateneo in materia di stato giuridico della docenza.</p> <p>b. Tipologia di impegno scientifico: La tipologia di impegno riguarderà le tematiche di ricerca proprie del SSD ING-IND/32 con riferimento particolare alla progettazione ed al controllo di macchine elettriche nell'ambito di sistemi e processi di automazione, di sistemi meccatronici, di sistemi di posizionamento di precisione, di attuatori e generatori in applicazioni automotive ed aeronautiche, della diagnostica dei sistemi di conversione dell'energia e della stima della posizione e della velocità in azionamenti elettrici.</p> <p>c. Il candidato dovrà dimostrare di avere comprovate capacità ad organizzare e coordinare gruppi partecipanti a progetti di ricerca pertinenti le tematiche di ricerca proprie del SSD ING-IND/32, sviluppando e potenziando le relazioni con il mondo industriale e le capacità di intercettazione di risorse esterne nazionali e internazionali per la ricerca. Si include l'organizzazione e conduzione di laboratori orientati al campo delle applicazioni elettriche aeronautiche.</p>
Trattamento economico previdenz.	Come previsto dalla vigente normativa
Numero massimo di pubblicazioni	18
Modalità di accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese	Sarà valutata sulla base delle pubblicazioni scientifiche in lingua inglese. La Commissione potrà eventualmente accertare il grado di conoscenza della lingua inglese anche mediante colloquio in presenza.
Responsabile del Procedimento	
Indirizzo PEC per trasmissione delle domande	
Modalità consegna domande	Le domande presentate direttamente a questo Dipartimento potranno essere consegnate all'Ufficio, via Orabona, 4, Bari, nei seguenti orari: dal, dalle ore alle ore e, per la fascia pomeridiana, il dalle ore alle ore