

VERBALE n. 24 - del 8 novembre 2010

Il giorno 8 novembre 2010, alle ore 11,30 si è riunito in via telematica, a seguito di regolare convocazione, il Nucleo di Valutazione di Ateneo dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Approvazione verbale del 29-09-2010;**
- 2. Comunicazioni;**
- 3. Attivazione Dottorati di ricerca XXVI ciclo;**
- 4. Varie ed eventuali.**

Sono presenti: il prof. Pacifico Ruggiero (Vice Coordinatore)

Sono presenti in via telematica: il prof. Giuseppe Silvestri (Coordinatore), il dott. Franco Bernardo, il prof. Edoardo Boncinelli, il dott. Alessandro Laterza, il prof. Ernesto Longobardi, la dott.ssa Annamaria Pastore e la dott.ssa Emanuela Stefani.

E' presente, inoltre, il dott. Francesco Pasotti, responsabile della Direzione Analisi Statistica (D.A.S.) che assume le funzioni di segretario verbalizzante.

La seduta ha inizio alle ore 11,30.

1. Approvazione verbale del 29.09.2010

Il Coordinatore riferisce che il verbale è stato trasmesso a tutti i partecipanti alla riunione, che vengono invitati a comunicare eventuali osservazioni prima della chiusura della riunione odierna. Ove non pervenissero osservazioni o proposte di modifica, il verbale si intenderà approvato e reso disponibile per la pubblicazione sul sito web dell'Università.

2. Comunicazioni

Il Coordinatore riferisce che con nota del 19 ottobre 2010, il prof. Tommaso Fiore, ha presentato al Magnifico Rettore le dimissioni da componente del Nucleo di Valutazione. Il Nucleo, nel prenderne atto, ringrazia il prof. Fiore per il contributo fornito alla attività del Nucleo stesso.

3. Attivazione Dottorati di ricerca XXVI ciclo

Il Coordinatore ricorda che il Senato Accademico, nella seduta del 17 settembre 2010, ha disposto l'avvio delle procedure per la istituzione delle Scuole di Dottorato di Ricerca per il XXVI ciclo ed ha inoltre deliberato le "Linee guida in materia di dottorato di ricerca - Scuole di dottorato".

Il Coordinatore ricorda, ancora, che la procedura telematica resa disponibile dal CINECA, si è chiusa alle ore 13,00 del 25 ottobre 2010.

Riferisce che in data 5.11.2010, il Settore I: Dottorato di Ricerca dell'Area Dottorato di Ricerca e Post Dottorato, ha trasmesso all'Ufficio di Supporto del Nucleo di Valutazione i verbali delle riunioni della Commissione formata dai Rappresentanti delle 14 Aree Scientifiche in seno al Senato Accademico, presieduta dai proff. Angela Agostiano e Domenico Mugnolo, Delegati del Rettore per i Dottorati di Ricerca, tenutesi nei giorni 27 ottobre, 28 ottobre e 3 novembre

2010 riguardanti l'esame delle richieste di attivazione delle Scuole di Dottorato e la relativa proposta di attribuzione delle borse di studio.

Sono state presentate n. 23 proposte di istituzione di Scuole di Dottorato aventi sede amministrativa presso l'Ateneo di Bari e n. 4 proposte di dottorato la cui sede amministrativa è presso altri Atenei e, per i quali, si richiede la partecipazione della Università di Bari in forma consortile.

Il Nucleo nel prendere atto della documentazione pervenuta, verifica che le domande presentate sono:

SCUOLE DI DOTTORATO CON INDIRIZZI - XXVI CICLO

SCUOLA: BIOSCIENZE E METODOLOGIE PER LA SALUTE		
Are scientifiche 5, 6, 7 e 8		
1.	JIRILLO Emilio SCIORSCI Raffaele Luigi	BIOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA ED ANIMALE AREA 7. N. 13 Docenti; AREA 6: N. 2 Docenti
2.	JIRILLO Emilio COCCO Tiziana	BIOLOGIA E BIOCHIMICA MEDICA - AREA 5 N. 12 DOCENTI; AREA 6 N. 2 DOCENTI; AREA 2 N. 2 DOCENTI
3.	JIRILLO Emilio JIRILLO Emilio	MORFOBIOLOGIA APPLICATA E CITOMETABOLISMO DEI FARMACI - AREA 5 N. 15 DOCENTI(7 BA+4MI+3NA+1FG); AREA 6 N. 6 DOCENTI(5BA+1FG); AREA 7 N. 3 DOCENTI BA
4.	JIRILLO Emilio VONGHIA Gino	SCIENZE ZOOTECNICHE, ITTICHE E FAUNISTICHE - AREA 8 N. 9 DOCENTI
SCUOLA: DIRITTO		
AREE SCIENTIFICHE 12, 13 e 9		
5.	JANNARELLI Antonio DI RIENZO Massimo	DIRITTO COMMERCIALE E TUTELA PROCESSUALE DEI DIRITTI - AREA 12 N. 11 DOCENTI
6.	JANNARELLI Antonio VOZA Roberto	DIRITTO DEL LAVORO - AREA 12 N. 9 DOCENTI
7.	JANNARELLI Antonio PENNASILICO Mauro	DIRITTO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE - AREA 12 N. 12 DOCENTI
8.	JANNARELLI Antonio CARELLA Gabriella	DIRITTO INTERNAZIONALE E DELL'UNIONE EUROPEA - AREA 12 N. 12 DOCENTI; AREA 9 N. 1 DOCENTE
9.	JANNARELLI Antonio JANNARELLI Antonio	DIRITTO PRIVATO ITALIANO E COMPARATO - AREA 12 N. 13 DOCENTI
10.	JANNARELLI Antonio GABRIELE Francesco	DIRITTO PUBBLICO - AREA 12 N. 12 DOCENTI; AREA 9 N. 1 DOCENTE; AREA 13 N. 1 DOCENTE
11.	JANNARELLI Antonio TORRE Alessandro	ISTITUZIONI E POLITICHE COMPARATE - AREA 12 N. 14 DOCENTI(9BA+1Siena+1 Cattolica Sacro Cuore+1 LUISS+1Benincasa NA+1 LUMSA Roma); AREA 13 N. 4 DOCENTI; AREA 9 N. 1 DOCENTE FG
12.	JANNARELLI Antonio URICCHIO Antonio Felice	PUBBLICA AMMINISTRAZIONE DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE - GOVERNO DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO - AREA 12 N. 15 DOCENTI.
SCUOLA: GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE ED APPLICATA		
AREE SCIENTIFICHE 5, 7 E 8		
13.	SVELTO Maria CANTATORE Palmiro	BIOCHIMICA, BIOLOGIA MOLECOLARE E BIOINFORMATICA - AREA 5 N. 16 DOCENTI
14.	SVELTO Maria SVELTO Maria	FISIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE CELLULARI E

			MOLECOLARI - AREA 5 N. 13 DOCENTI; AREA 8 N. 1 DOCENTE, AREA 6 N. 1 DOCENTE
15.	SVELTO Maria	CONTE Diana	SCIENZE BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE - AREA 5 N. 10 DOCENTI; AREA 7 N. 8 DOCENTI
SCUOLA: MEDICINA E PATOLOGIA SPERIMENTALE E FORENSE AREE SCIENTIFICHE 6, 5 e 14			
16.	RICCO Rosalia	RICCO Rosalia	MORFOMETRIA ANALITICA E MODELLI DI MEDICINA MOLECOLARE - AREA 6 N. 12 DOCENTI; AREA 5 N. 3 DOCENTI
17.	RICCO Rosalia	COLONNA Massimo Fanfulla	PATOLOGIA MEDICO-LEGALE E TECNICHE CRIMINALISTICHE - AREA 6 N. 13 DOCENTI;
18.	RICCO Rosalia	FAVALE Stefano	SCIENZE MEDICHE SPERIMENTALI APPLICATE ALLA CLINICA - AREA 6 N. 13 DOCENTI; AREA 14 N. 1 DOCENTE
SCUOLA: SCIENZE CHIMICHE E MOLECOLARI AREE SCIENTIFICHE 3, 6 e 7			
19.	CAPEZZUTO Pio	CAPEZZUTO Pio	CHIMICA DEI MATERIALI INNOVATIVI - AREA 3 N. 13 DOCENTI
20.	CAPEZZUTO Pio	FAVIA Pietro	SCIENZE CHIMICHE - AREA 3 N. 18 DOCENTI
21.	CAPEZZUTO Pio	NATILE Giovanni	SINTESI CHIMICA ED ENZIMATICA APPLICATA - AREA 3 N. 18 DOCENTI(12 BA+6 Salento); AREA 7 N. 2 DOCENTI; AREA 6 N. 1 DOCENTE
SCUOLA: SCIENZE DEL BENESSERE: SISTEMI DI RELAZIONE E AMBIENTE AREE SCIENTIFICHE 6, 11 e 13			
22.	LIVREA Paolo	Soleo Leonardo	AMBIENTE, MEDICINA, SALUTE - AREA 6 N. 13 DOCENTI; AREA 11 N. 3 DOCENTI
23.	LIVREA Paolo	Livrea Paolo	NEUROBIOLOGIA SPERIMENTALE - AREA 6 N. 11 DOCENTI; AREA 11 N. 1 DOCENTE
24.	LIVREA Paolo	MARGARI Lucia	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE - AREA 6 N. 8 DOCENTI
25.	LIVREA Paolo	SBORGIA Carlo	OTONEUROOFTALMOLOGIA - AREA 6 N. 9 DOCENTI
26.	LIVREA Paolo	Mininni Giuseppe	PSICOLOGIA, PROCESSI COGNITIVI, EMOTIVI E COMUNICATIVI - AREA 11 N. 15 DOCENTI; AREA 13 N. 2 DOCENTI
SCUOLA: SCIENZE DEL SUOLO E DEGLI ALIMENTI			
27.	GOBBETTI Marco	MIANO Teodoro Massimo	CHIMICA AGRARIA - AREA 8 N. 12 DOCENTI (11BA+1FG)
28.	GOBBETTI Marco	GOBBETTI Marco	MICROBIOLOGIA, TECNOLOGIA, SANITÀ E CHIMICA DEGLI ALIMENTI - AREA 8 N. 15 DOCENTI; AREA 3 N. 4 DOCENTI; AREA 6 N. 3 DOCENTI
SCUOLA: SCIENZE DELL'ANTICHITA' E DEL TARDOANTICO			
29.	OTRANTO Giorgio	MAGISTRALE Francesco	CIVILTÀ E CULTURA SCRITTA FRA TARDA ANTICHITA' E MEDIOEVO - AREA 10 N. 21 DOCENTI; AREA 13 N. 1 DOCENTE
30.	OTRANTO	CANFORA	FILOLOGIA GRECA E LATINA - AREA 10 N. 21

	Giorgio	Luciano	DOCENTI; AREA 13 N. 1 DOCENTE
31.	OTRANTO Giorgio	PANI Mario	STORIA ANTICA, ARCHEOLOGIA CLASSICA, DIRITTO ROMANO - AREA 10 N. 15 DOCENTI; AREA 12 N. 3 DOCENTI
SCUOLA: SCIENZE DELLA PIANTA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE			
32.	BLANCO Antonio	BLANCO Antonio	GENETICA E BIOTECNOLOGIE VEGETALI - AREA 8 N. 9 DOCENTI
33.	BLANCO Antonio	GENTILE Francesco	GESTIONE E INGEGNERIA DEI BIOSISTEMI AGRO-FORESTALI - AREA 8 N. 9 DOCENTI
34.	BLANCO Antonio	MORONE FORTUNATO Irene	PRODUZIONI VEGETALI - AREA 8 N. 8 DOCENTI
35.	BLANCO Antonio	IPPOLITO Antonio	PROTEZIONE DELLE COLTURE - AREA 8 N. 11 DOCENTI
SCUOLA: SCIENZE EVOLUZIONISTICHE E AMBIENTALI			
36.	TURSI Angelo	ROCCHI Mariano	GENETICA ED EVOLUZIONE MOLECOLARE E STRUTTURALE - AREA 5 N. 17 DOCENTI; AREA 6 N. 1 DOCENTE
37.	TURSI Angelo	CORRIERO Giuseppe	SCIENZE AMBIENTALI - AREA 5 N. 12 DOCENTI; AREA 8 N. 1 DOCENTE
SCUOLA: SCIENZE PEDIATRICHE, PERINATALI E GINECOLOGICHE			
38.	DE MATTIA Domenico	SELVAGGI Luigi Eustacchio	SCIENZE ONCOLOGICHE IN GINECOLOGIA - AREA 6 N. 13 DOCENTI
39.	DE MATTIA Domenico	DE MATTIA Domenico	SCIENZE PEDIATRICHE E NEONATALI - AREA 6 N. 19 DOCENTI
SCUOLA: STUDI AZIENDALI, ECONOMICI E STATISTICI			
40.	SOMMA Ernesto	FENICIA Giulio	ANALISI E STORICIZZAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI - AREA 14 N. 9 DOCENTI(7BA+2 Salerno); AREA 13 N. 1 DOCENTE
41.	SOMMA Ernesto	DELL'ATTI Vittorio	ECONOMIA AZIENDALE - AREA 14 N. 15 DOCENTI
42.	SOMMA Ernesto	PACE Roberta	ECONOMIA DELLA POPOLAZIONE E DELLO SVILUPPO - AREA 14 N. 11 DOCENTI; AREA 13 N. 3 DOCENTI; AREA 8 N. 1 DOCENTE
43.	SOMMA Ernesto	COCO Giuseppe	SCIENZE ECONOMICHE - AREA 14 N. 17 DOCENTI; AREA 1 N. 4 DOCENTI;
44.	SOMMA Ernesto	MONTRONE Silvestro	STATISTICA - AREA 14 N. 14 DOCENTI; AREA 1 N. 2 DOCENTI;
SCUOLA: Scienze Biomediche e Oncologiche, Sanità Pubblica e Farmacologia Clinica			
45.	VACCA Angelo	PEROSA Federico	DIAGNOSTICA BIO-MOLECOLARE IN MEDICINA INTERNA E ONCOLOGIA - AREA 6 N. 11 DOCENTI; AREA 5 N. 2 DOCENTI;
46.	VACCA Angelo	CARRATU' Maria Rosaria	FARMACOLOGIA CLINICA E TERAPIA MEDICA - AREA 5 N. 12 DOCENTI; AREA 6 N. 3 DOCENTI
47.	VACCA Angelo	MONTAGNA Maria Teresa	IGIENE, SANITA' PUBBLICA E SICUREZZA ALIMENTARE - AREA 6 N. 9 DOCENTI; AREA 7 N. 5 DOCENTI; AREA 8 N. 2 DOCENTI
SCUOLA: Scienze della Terra e Dinamica Ambientale			

48.	SCHINGARO Emanuela	CALDARA Massimo Angelo	GEOMORFOLOGIA E DINAMICA AMBIENTALE - AREA 4 N. 9 DOCENTI; AREA 2 N. 1 DOCENTI
49.	SCHINGARO Emanuela	SCHINGARO Emanuela	SCIENZE DELLA TERRA - AREA 4 N. 28 DOCENTI
SCUOLA: Scienze letterarie, linguistiche ed artistiche			
50.	BRONZINI Stefano	DOTOLI Giovanni	FRANCESISTICA ED ISPANISTICA - AREA 9 N. 18 DOCENTI
51.	BRONZINI Stefano	DISTASO Grazia	ITALIANISTICA - AREA 9 N. 34 DOCENTI
52.	BRONZINI Stefano	PAGANO Riccardo	PROGETTAZIONE E VALUTAZIONE DEI PROCESSI FORMATIVI - AREA 11 N. 9 DOCENTI; AREA 12 N. 1 DOCENTE; AREA 14 N. 1 DOCENTE
53.	BRONZINI Stefano	PORCELLI Maria	SCIENZE LETTERARIE E DRAMMATURGICHE EUROPEE - AREA 9 N. 12 DOCENTI
54.	BRONZINI Stefano	BERTELLI Gioia	STORIA DELL'ARTE COMPARATA, CIVILTÀ E CULTURE DEI PAESI MEDITERRANEI - AREA 9 N. 7 DOCENTI; AREA 13 N. 1 DOCENTE
55.	BRONZINI Stefano	SPORTELLI LIPPOLIS Anna Maria	TEORIA E PRASSI DELLA TRADUZIONE. Percorsi INTERCULTURALI EUROPEI E AMERICANI - AREA 9 N. 25 DOCENTI
SCUOLA: Scienze umane. Filosofie, teorie, linguaggi, processi culturali e formativi			
56.	SANTELLI Luisa	SANTELLI Luisa	DINAMICHE FORMATIVE ED EDUCAZIONE ALLA POLITICA - AREA 11 N. 10 DOCENTI; AREA 13 N. 2 DOCENTI
57.	SANTELLI Luisa	PAPA Franca Maria	FILOSOFIE E TEORIE SOCIALI CONTEMPORANEE - AREA 13 N. 10 DOCENTI; AREA 11 N. 3 DOCENTI; AREA 12 N. 1 DOCENTE; AREA 14 N. 1 DOCENTE
58.	SANTELLI Luisa	DAMMACCO Gaetano	INTERCULTURA, RELIGIONI E DIRITTO - AREA 12 N. 9 DOCENTI(4BA+2Parma+1Teramo+1Pisa+1 II Univ. Napoli); AREA 11 N. 2 DOCENTI
59.	SANTELLI Luisa	PONZIO Augusto	TEORIA DELLINGUAGGIO E SCIENZE DEI SEGNI - AREA 9 N. 5 DOCENTI; AREA 11 N. 5 DOCENTI; AREA 13 N. 1 DOCENTE
SCUOLA: Storia, scienza, popolazione e territorio			
60.	DI GIANDOMENICO Mauro	FIORI Maria	GEOGRAFIA ECONOMICA - AREA 13 N. 11 DOCENTI
61.	DI GIANDOMENICO Mauro	DA MOLIN Giovanna	POPOLAZIONE, FAMIGLIA E TERRITORIO (DEMOGRAFIA STORICA E STORIA SOCIALE) - AREA 13 N. 6 DOCENTI; AREA 14 N. 3 DOCENTI; AREA 6 N. 1 DOCENTE; AREA 9 N. 1 DOCENTE; AREA 11 N. 1 DOCENTE
62.	DI GIANDOMENICO Mauro	SPAGNOLETTI Angelantonio	STORIA DELL'EUROPA MODERNA E CONTEMPORANEA - AREA 13 N. 13 DOCENTI
63.	DI GIANDOMENICO Mauro	DI GIANDOMENICO Mauro	STORIA DELLA SCIENZA - AREA 11 N. 8 DOCENTI; AREA 1 N. 1 DOCENTE; AREA 2 N. 1 DOCENTE; AREA 3 N. 1 DOCENTE; AREA 5 N. 1 DOCENTE; AREA 6 N. 1 DOCENTE
SCUOLA: TECNOLOGIE INNOVATIVE NEL TRAPIANTO E TERAPIE CELLULARI			
64.	PERTOSA Giovanni Battista	GRANDALIANO Giuseppe	BIOTECNOLOGIE APPLICATE AI TRAPIANTI DI ORGANI E TESSUTI - AREA 6 N. 22 DOCENTI
65.	PERTOSA Giovanni Battista	CROVACE Antonio	SCIENZE CHIRURGICHE SPERIMENTALI E TERAPIE CELLULARI - AREA 6 N. 11 DOCENTI; AREA 7 N. 6 DOCENTI

SCUOLE DI DOTTORATO SENZA INDIRIZZI - XXVI CICLO

<u>Direttore della Scuola</u>	<u>Scuola di Dottorato</u>	<u>AREE SCIENTIFICHE</u>
NUZZO Salvatore	FISICA	AREA 2 N. 32 DOCENTI (26 BA +6 POLIBA)
MALERBA Donato	INFORMATICA	AREA 1 N. 38 DOCENTI
LOPEZ Luciano	MATEMATICA	AREA 1 N. 26 DOCENTI
MARTELLA Vito	SANITA' ANIMALE E ZONOSI	AREA 7 N. 30 DOCENTI; AREA 5 N. 1 DOCENTE
CAROTTI Angelo	SCIENZE FARMACEUTICHE	AREA 7 N. 31 DOCENTI

ed evidenzia che la Commissione preposta all'esame delle richieste di attivazione delle Scuole di Dottorato, ha proceduto alla verifica delle proposte delle Scuole sulla base del rispetto dei seguenti parametri:

1. Documentata spendibilità del titolo per lo svolgimento dell'attività di ricerca di alta qualificazione presso Università, Enti pubblici o soggetti privati (D.M. 224/99, art.2). A tal fine, per dottorati che abbiano già concluso precedenti cicli, saranno valutati gli esiti occupazionali dei dottori formati, per i dottorati che non abbiano ancora formato dottori, saranno prese in esame dichiarazioni di interesse di soggetti pubblici e privati nei riguardi di tale tipologia di dottori di ricerca;
2. Ampiezza dell'aggregazione tematica.
Le tematiche scientifiche e le relative denominazioni devono essere sufficientemente ampie e riferirsi al contenuto di un settore scientifico disciplinare o di un'aggregazione di più settori congruenti;
3. Coerenza tra competenze scientifiche del Coordinatore e dei docenti presenti nel Collegio e articolazione curricolare di ciascun Dottorato;
4. la presenza di docenti e ricercatori di elevata qualificazione scientifica, in numero non inferiore a trenta, di cui almeno 24 in servizio presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro; tale qualificazione è accertata dal rispetto dei parametri di produttività scientifica, differenziati per Area e per Fascia (Allegato A alle Linee guida in materia di dottorato di ricerca), ispirati agli indicatori proposti dal CUN;
5. Articolazione dei programmi di didattica strutturata comune alla Scuola e di didattica specialistica di ciascun indirizzo.
6. Documentate collaborazioni del Coordinatore e dei Componenti del Collegio dei Docenti con Centri di ricerca nazionali ed internazionali e con Enti pubblici o Soggetti privati;
7. Ruolo dei coordinatori e dei componenti del Collegio dei docenti all'interno di progetti di ricerca valutati e finanziati a livello nazionale e internazionale;
8. La presenza all'interno del Collegio dei docenti di ricercatori con elevata qualificazione scientifica nelle tematiche del dottorato, provenienti da altre Università italiane e/o straniere;
9. Adeguatezza delle risorse già a disposizione del/dei Dipartimenti proponente/i

10. Misure specifiche atte all'accoglienza di studenti stranieri. Dovrà essere chiarito se ed in che modo, in presenza di studenti stranieri saranno messe a punto misure didattiche specifiche quali corsi base di lingua italiana o corsi di insegnamento e seminari in lingua straniera.
11. Dimostrata capacità di attrarre risorse esterne al bilancio dell'Università degli Studi di Bari ai fini del finanziamento di borse di studio;
12. Evidenza dell'esistenza di sistemi di auto-valutazione

Il Nucleo, in base alla valutazione effettuata dalla Commissione, all'unanimità ritiene di poter esprimere parere favorevole alla attivazione delle sotto riportate Scuole di Dottorato:

	SCUOLE DI DOTTORATO	NUMERO BORSE DI STUDIO
1	INFORMATICA	2
2	MATEMATICA	3
3	FISICA	3
4	SANITA' ANIMALE E ZONOSI	3
5	SCIENZE FARMACEUTICHE	3
6	BIOSCIENZE E METODOLOGIE PER LA SALUTE	2
7	DIRITTO	9
8	GENOMICA E PROTEOMICA FUNZIONALE ED APPLICATA	5
9	MEDICINA E PATOLOGIA SPERIMENTALE E FORENSE	3
10	SCIENZE CHIMICHE E MOLECOLARI	4
11	SCIENZE DEL BENESSERE	7
12	SCIENZE DEL SUOLO E DEGLI ALIMENTI	2
13	SCIENZE DELL'ANTICHITA' E DEL TARDOANTICO	5
14	SCIENZE DELLA PIANTA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	3
15	SCIENZE EVOLUZIONISTICHE E AMBIENTALI	3
16	Scienze Biomediche	4
17	STUDI AZIENDALI, ECONOMICI E STATISTICI	7
18	Scienze della Terra e Dinamica Ambientale	3
19	Scienze letterarie, linguistiche ed artistiche	9
20	Scienze umane. Filosofie, teorie, linguaggi, processi culturali e formativi	3
21	Storia, scienza, popolazione e territorio	6

Il Nucleo, inoltre, ritiene di condividere le proposte avanzate dalla Commissione di accorpare la Scuola di dottorato in Scienze Pediatriche, perinatali e ginecologiche con la Scuola di dottorato in Scienze del benessere, sistemi di relazione e ambiente, attribuendo la

denominazione di “Scuola di dottorato in Scienze del benessere” , denominazione ampia che garantisce la copertura di tutte le competenze che fanno capo alla Scuola stessa e la Scuola di Scienze Biomediche e oncologiche, Sanità pubblica e farmacologica clinica con la Scuola di Tecnologie innovative nel trapianto e terapie cellulari, attribuendo la denominazione di Scuola in Scienze Biomediche, denominazione anch’essa sufficientemente ampia ed in grado di connotare efficacemente gli indirizzi in cui la Scuola si articolerebbe.

Il Nucleo, a conclusione della valutazione della attivazione dei dottorati del XXVI Ciclo, osserva quanto segue:

- prende atto con soddisfazione della delibera del S.A. del 17.09.2010 con la quale l’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” ha istituito le Scuole di dottorato per la organizzazione e la gestione di tutte le attività del dottorato di ricerca. Le linee guida delineano le finalità, le procedure relative alla istituzione, alla gestione e agli organi della Scuola;
- Rileva che l’aggregazione di più settori scientifico-disciplinari intorno ad una tematica di ricerca in una Scuola di dottorato di area, ancorché di interarea, promuove intersezioni scientifiche che favoriscono una significativa crescita della qualità dell’attività formativa;
- Considera positivo che, malgrado la riduzione del 50% delle borse di dottorato rispetto a quelle assegnate negli anni trascorsi, la istituzione delle Scuole con i relativi indirizzi ha consentito un recupero delle numerose esperienze di ricerca distribuite nei i dottorati di ricerca;
- Considera che i progetti delle Scuole di dottorato appaiono in qualche caso in un ambito scientifico piuttosto ampio e necessitano di una fase di maturazione e rivisitazione nel tempo;
- Prende atto con soddisfazione che, con delibera del 5.11.2010, il Consiglio di Amministrazione ha concesso il finanziamento di due borse di dottorato aggiuntive rispetto alle 87 precedentemente stanziare, portando il numero totale di borse a coincidere con quello previsto dalla Commissione istruttoria del Senato Accademico (89);
- Prende atto che i tempi ristretti disponibili per la promulgazione dei bandi non hanno consentito alla Commissione preposta all’esame delle richieste di attivazione una valutazione quantitativa dei requisiti di istituzione previsti dalle linee guida. Ritiene tuttavia che tutte le Scuole proposte abbiano superato standard di qualità accettabili;
- Rileva che le funzioni di coordinamento sia della Scuola che delle attività di formazione di ciascun indirizzo sono riconoscibili;
- Segnala con soddisfazione che il 77% delle scuole proposte per la istituzione (16 su 21), registrano, all’interno dei collegi, la presenza dell’80% di docenti appartenenti ad una stessa Area scientifica e che, tale situazione sia stata, in generale, motivo di premialità da parte della Commissione;
- auspica che l’affiancamento di dottorandi con borsa e dottorandi senza borsa non produca percorsi formativi poco sostenibili dai secondi.

Il Nucleo rileva con soddisfazione che il numero di Dottorati ai quali sono state destinate n. 2 borse di studio è diminuito (da 31 su 74 nel 2008 a 26 su 66 nel 2009 – dal 41,9% al 39,4%) ed è sceso per l’anno 2010, a solo n. 3 su 21 Scuole. Prende atto che il requisito previsto dalle Linee Guida secondo il quale l’attivazione di una Scuola è condizionata dalla disponibilità di almeno tre borse di studio possa essere in ogni caso soddisfatto con l’assegnazione di borse aggiuntive rivenienti dal Fondo Sostegno Giovani.

Il numero di borse esterne finanziate è diminuito; da 24 nel XXIV Ciclo a 13 nel XXV Ciclo ed a 10 nel XXVI ciclo. Il monitoraggio nel tempo del risultato registrato potrebbe essere utile ai fini della valutazione dell'efficienza delle Scuole.

Il Nucleo prende atto, infine, che i dottorati con sede amministrativa in altre Università per i quali è stata proposta la partecipazione consortile a titolo gratuito dell'Università di Bari Aldo Moro sono quattro. Ritiene, tuttavia, che sinergie di ricerca significative provenienti da iniziative formative interateneo possano essere favorite dalla destinazione di borse di studio o, comunque, di risorse finanziarie.

Il presente punto del verbale è letto e approvato seduta stante.

Tutti i componenti del Nucleo, in contatto per via telematica, hanno dichiarato di essere d'accordo con tutte le decisioni riportate nel presente verbale.

4. Varie ed eventuali

Il Coordinatore riferisce che non ci sono varie ed eventuali da discutere.

Alle ore 13.30 non essendoci altro da discutere la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Coordinatore

(F.to) prof. Giuseppe Silvestri

Il Segretario

(F.to) dott. Francesco Pasotti
