



Estratto del Consiglio n° 4 del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata (Bi.N.D.).

Il Consiglio di Dipartimento è convocato per lunedì 8 aprile 2019, alle ore 12:30, presso l'aula Epifanio del Plesso di Scienze Radiologiche con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Programmazione 2019 per posizioni di Ricercatori TDa, proroghe Ricercatori TDa, Ricercatori TDb, Professori di I e II fascia;
3. Varie ed eventuali.

Sono presenti le seguenti componenti:

Direttore: Prof. G. Ferraro

Segretario Amministrativo: Dott.ssa M. Ferrante;

Ordinari 11): Prof. R. Alessandro; Prof. F. Cappello; Prof. M. Ciaccio; Prof. G. Crescimanno; Prof. F. Dieli; Prof.ssa I. Di Liegro; Prof.ssa F. Farina; Prof. G. Ferraro; Prof. D. La Barbera; Prof. M. Midiri; Prof. R. Speciale

Associati (21): Prof. T. Bartolotta; Prof. V. Bazan; Prof. F. Bucchieri; Prof. R. Caccamo; Prof.ssa G. Candore; Prof.ssa V. Di Felice; Prof. M. Galia; Prof. S. Gallina; Prof. V. La Bella; Prof. G. La Rocca; Prof.ssa M. Lauricella; Prof. R. Lo Baido; Prof. F. Martines; Prof. R. Monastero; Prof.ssa G. Mudò; Prof. P. Ragonese; Prof. G. Salemi; Prof. S. Salerno; Prof. P. Sardo; Prof. G. Sireci; Prof. S. Vitabile.

Ricercatori (35) Dott.ssa G. Accardi; Dott. L. Agnello; Dott.ssa S. Aiello; Dott. P. Aridon; Dott. R. Barone; Dott.ssa C. Bellia; Dott. G. Bivona; Dott.ssa C. Camarda; Dott. T. Canziani; Dott.ssa D. Carlisi; Dott. M. Casarrubea; Dott.ssa A. Conigliaro; Dott.ssa C. Corrado; Dott.ssa L. Craxi; Dott.ssa S. David; Dott.ssa M.A. Di Bella; Dott.ssa D. Di Majo; Dott.ssa L.J. Dominguez Rodriguez; Dott.ssa S. Emanuele; Dott.ssa L. Ferraro; Dott.ssa S. Fontana; Dott. G. Giglia; Dott. A. Grimaldi; Dott.ssa C. La Cascia; Dott.ssa B. Lo Sasso; Dott.ssa A. Marino Gammazza; Dott.ssa S. Meraviglia; Dott.ssa G. Misiano; Dott. G. Morici; Dott.ssa F. Rappa; Dott. C. Saraniti; Dott.ssa C. Scazzone; Dott.ssa L. Scuola; Dott. G. Tomasello; Dott.ssa M. L. Uzzo.

Personale T.A. (6): Dott.ssa A. Arini; Dott.ssa M. Ferrante; Sig.ra R. M. Giaconia; Dott. D. La Sala; Sig. M. Lo Cascio; Dott.ssa E. Lugaro; Sig.ra C. Riticella.

Assegnisti (5): Dott.ssa S.G.A. Franchini; Dott.ssa F. Monteleone; Dott. A. Pitruzzella; Dott.ssa L. Saieva;

Specializzandi e Dottorandi (4): Dott.ssa E. Bruno; Dott.ssa G. Iacolino; Dott. F. Iacono; Dott.ssa F. Scalia.

Sono assenti giustificati le seguenti componenti:

Ordinari (1): Prof. R. Lagalla;

Associati (5): Prof. G. Brancatelli; Prof.ssa C. Campanella; Prof. G. Caruso; Prof. G. Grasso; Prof. A. Lo Casto; Prof. G. Giuffré.

Ricercatori (1): Dott. G.F. Spatola.

Personale T.A. (2): Sig. G. Ferraro; Dott. A. Picciurro.



Assegnisti (1): Dott.ssa M. Pucci.

Specializzandi e Dottorandi (0): Nessuno

Sono assenti non giustificati le seguenti componenti:

Ordinari (0): Nessuno

Associati (6): Prof. F. Brighina; Prof. S. Cillino; Prof. S. Gallina; Prof. D. Iacopino; Prof. N. Mauceri; Prof. G. Salemi.

Ricercatori (8): Dott. G. Bonaventura; Dott.ssa D. Butera; Dott. F. Di Pace; Dott. S. Ferrara; Dott.ssa R. Gargano; Dott. S. Pardo; Dott. G.V. Sparacia; Dott. F. Scoppa.

Personale T.A. (0): Nessuno

Assegnisti (0): Nessuno

Specializzandi e Dottorandi (0): Nessuno.

Presiede: il Prof. Giuseppe Ferraro

Verbalizza: il Segretario Amministrativo Dott.ssa Maria Ferrante.

Il Direttore, alle ore 12,45, constatato che per il numero dei presenti il Consiglio può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta e passa all'esame dei punti all'ordine del giorno.

OMISSIS

Escono dall'Aula tutti i Professori ed i Ricercatori in possesso di ASN

2. Programmazione 2019 per posizioni di Ricercatori TDa, proroghe Ricercatori TDa, Ricercatori TDb, Professori di I e II fascia;

Il Direttore ricorda che, con nota Rettorale di marzo 2019, sono stati comunicati i punti organico disponibili per la programmazione 2019. Il Direttore, quindi, con l'ausilio di tabelle in video proiezione, che vengono riportate di seguito, illustra i punti organico disponibili per proporre la programmazione dei ruoli 2019 precisando che il Dipartimento Bi.N.D. è attivo dal 1 gennaio 2019 e, quindi, per quest'ultima parte della programmazione triennale 2017-2019 si deve inevitabilmente fare ricorso a quanto programmato dai due ex Dipartimenti confluiti nel Bi.N.D.



	RTD/A, RTD/A progressione biennale, RTD/B	PO, PA e PA progressione da RTD/B
Tab. 1 Assegnazione punti organico al Dipartimento Bi.N.D	1,273	1,713
Tab. 1a quota p.o. riferita all' ex Dipartimento di Biomedicina sperimentale Neuroscienze cliniche (BIONEC)	0,777	1,070
Tab. 1b quota p.o. riferita all' ex Ex Dipartimento di Biopatologia e Biotecnologie Mediche (DIBIMED)	0,496	0,644

Tab 2 - RESIDUI (+/-) PUNTI ORGANICO COMPLESSIVI DA UTILIZZO 2017-2018					
DIPARTIMENTO BI.N.D.	EX-DIPARTIMENTO	RESIDUO RTD		RESIDUO PO/PA	
	BIONEC	- 0,215	- 0,416	- 0,222	- 0,014
	DIBIMED	- 0,201		+ 0,208	



Il Direttore, quindi illustra nel dettaglio la programmazione dei due ex Dipartimenti Bio.Ne.C e Di.Bi.Med. facendo anche riferimento alla tipologia di procedura concorsuale prevista dalla programmazione triennale e/o da eventuali modifiche apportate nella programmazione 2018:

Tab. 3 - PROGRAMMAZIONE RUOLI PER IL 2019 da piano 2017-2019	PO	PA	RTD/A	RTD/B
Ex Dip. Bionec	MED/26 (art. 24) (anticipato al 2018) BIO/16 (0,3) (art. 24 c. 6)	BIO/09 (0,2) (art. 18, c. 1) BIO/10 PROGR. (0,2)	BIO/09 (0,3) BIO/16 (0,3)	-
Ex Dip. Dibimed	MED/36 (0,3) (art. 18, c. 1)	MED/36 PROGR. (0,2) MED/09 (0,2) (art. 18 c. 1)	BIO/12 PROG (0,2) MED/37 (0,3) MED/04 (0,3)	-

Il Direttore prosegue ricordando quali siano i criteri da adottare per la proposta, criteri che devono essere coerenti con quanto richiesto dagli Organi di Governo in tema di programmazione, in particolare, con la delibera quadro del CdA del 20.12.2016 e con i Piani strategici dei due ex Dipartimenti Bio.Ne.C. e Di.Bi.Med. al fine di confermare o modificare quanto già deliberato in fase di programmazione triennale 2017/2019:

- 1) rispetto programmazione 2017-2019 ex dipartimenti Bionec e Dibimed;
- 2) mantenimento canali ex Bionec e ex Dibimed separati per debiti/crediti;
- 3) verifica scadenze ASN o requisiti per chiamate dirette ex art. 24;
- 4) trasferimento max 25% p.o. da progressioni di carriera al reclutamento RTD;
- 5) trasformazione RTD/a programmati in RTD/b al fine di utilizzare appieno quanto il piano straordinario RTD/b ha messo a disposizione per la programmazione 2019;
- 6) Mantenimento o recupero dei requisiti disciplinari indispensabili per l'accreditamento o il riaccreditamento delle Scuole di specializzazione incardinate nel Dip. Bi.N.D.;
- 7) Coerenza con il piano strategico triennale dei due ex Dipartimenti confluiti nel Dipartimento Bi.N.D.

Terminata l'introduzione, non essendovi richieste di interventi, il Direttore propone la programmazione 2019, in funzione dei criteri sopra riportati. Il Direttore precisa, infine, che le progressioni di carriera a Professore di I e II fascia vedono tutte proposte ai sensi dell'art. 18, c 1 della L240/2010 mentre viene proposta una procedura selettiva per un posto di Professore universitario di II fascia di Malattie dell'apparato visivo, s.s.d. MED/30 s.c. 06/F2 ai sensi dell'art. 18, c. 4, L. 240/2010.

La richiesta viene così motivata:

- a. non ci sono Docenti nell'Ateneo in possesso di ASN nel SSD MED/30
- b. Il SSD MED/30 è un SSD strategico per un Dipartimento come il Bi.N.D in cui l'ambito delle Neuroscienze rappresenta sia a livello didattico (vd Corso di Laurea in Ortottica ed assistenza oftalmologica) sia a livello di ricerca un settore chiave di sviluppo.
- c. La presenza di un solo Professore di ruolo di II fascia ha impedito l'accreditamento della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato visivo per il venir meno dei requisiti disciplinari necessari.
- d. Il SSD MED/30 svolge un ruolo fondamentale per l'impatto socio-sanitario e per gli aspetti di terza missione correlati alle sue attività



Al termine, il Direttore illustra la proposta complessiva che viene schematizzata, presentata con l'ausilio di una tabella in video-proiezione e riportata di seguito:

Tab. 4	PO	PA	RTD/A	RTD/B
PROPOSTA PROGRAMMAZIONE RUOLI 2019 ai sensi della L. 240/2010 Dipartimento Bi.N.D	BIO/16 (0,3) (art. 18, c. 1)	BIO/09 (0,2) (art. 18, c. 1) BIO/10 (0,2) progr. da RTDb MED/36 (0,2) progr. da RTDb	BIO/12 PROG (0,2) MED/37 (0,3) MED/04 (0,3)	BIO/09 (0,5) BIO/16 (0,5)
	MED/36 (0,3) (art. 18, c. 1)	MED/09 (0,2) (art. 18, c. 1) ----- MED/30 (0,7) (art. 18, c.4)		

Il Direttore, quindi, apre la discussione alla quale partecipano i Proff. Midiri, Ciaccio, Alessandro e Cappello. Dall'insieme degli interventi si evince unanime consenso alla proposta con la precisazione da parte del Direttore della possibilità di inserire nella programmazione 2019 altre posizioni di RTD/b qualora dovesse esserci la disponibilità di adeguate risorse aggiuntive da parte dell'Ateneo. Dagli interventi emerge una richiesta unanime di considerare la fusione dei due ex Dipartimenti come fattore correttivo per un'ulteriore attribuzione di p.o. Il Direttore passa, quindi, alla deliberazione della proposta complessiva riguardante le procedure di chiamata di Ricercatori TDb, Ricercatori TDa e proroghe Ricercatori TDa secondo quanto previsto dal Regolamento per il reclutamento dei Ricercatori Tempo determinato, emanato con D.R. 4184/2016:

A) un posto di Ricercatore TD lettera B di Fisiologia, s.s.d. BIO/09 s.c. 05/D1 (punti organico 0,5);

- la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;
- la lingua prescelta sarà quella inglese;
- numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 12 (dodici).

B) un posto di Ricercatore TD lettera B di Anatomia umana, s.s.d. BIO/16 s.c. 05/H1 (punti organico 0,5)

- la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;
- la lingua prescelta sarà quella inglese;
- numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 12 (dodici)

B) un posto di Ricercatore TD lettera A di Neuroradiologia, s.s.d. MED/37 s.c. 06/I1 (punti organico 0,3);

- la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- regime di tempo pieno;
- la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;



- d) la sede di svolgimento dell'attività assistenziale sarà l' A.O.U.Policlinico "P. Giaccone" di Palermo;
- e) la lingua prescelta sarà quella inglese;
- f) numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 15 (quindici).

C) un posto di Ricercatore TD lettera A di Patologia generale, s.s.d. MED/04 s.c. 06/A2 (punti organico 0,3);

- a) la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- b) regime di tempo pieno
- c) la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;
- d) la sede di svolgimento dell'attività assistenziale sarà l' A.O.U.Policlinico "P. Giaccone" di Palermo;
- e) la lingua prescelta sarà quella inglese;
- f) numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 15 (quindici).

D) proroga biennale di Ricercatore TD lettera A di Biochimica clinica, s.s.d. BIO/12 s.c. 05/E3 (punti organico 0,2);

- a) la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- b) regime di tempo pieno;
- c) la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia.

Al termine della esposizione delle richieste viene anche proposto un ordine di priorità relativo alle posizioni di RTDA, considerate le richieste di RTDB pienamente giustificate dalla disponibilità del piano straordinario RTDB. Tale ordine di priorità risulta coerente con i piani strategici dei due ex Dipartimenti Bionec e Dibimed e con le necessità didattiche, di ricerca e terza missione del Dipartimento Bi.N.D.

- 1) proroga biennale di Ricercatore TD lettera A di Biochimica clinica, s.s.d. BIO/12 s.c. 05/E3;
- 2) un posto di Ricercatore TD lettera A di Neuroradiologia, s.s.d. MED/37 s.c. 06/I1;
- 3) un posto di Ricercatore TD lettera A di Patologia generale, s.s.d. MED/04 s.c. 06/A2.

Il Direttore, quindi, pone in votazione la proposta complessiva di programmazione 2019 relativa ai RTDA, RTDA progressione e RTDB

Astenuti: 0

Contrari: 0

Favorevoli: 48

La proposta viene approvata all'unanimità dei presenti aventi diritto

Il Direttore passa, quindi, alla deliberazione della proposta complessiva riguardante le procedure di chiamata di Professori di I e II fascia secondo quanto previsto dal Regolamento per la chiamata dei Professori di I e II fascia, emanato con D.R. 2945/2016:

A) un posto di Professore universitario di II fascia di Fisiologia, s.s.d. BIO/09 s.c. 05/D1 ai sensi dell'art. 18, c. 1, L. 240/2010 (punti organico 0,2);

- a) la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- b) la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;
- c) la lingua prescelta sarà quella inglese;
- d) numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 20 (venti);



Profilo in relazione alle funzioni da svolgere. Tipologia di impegno didattico e scientifico: attività didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale attivati ed attivabili dal Dipartimento Bi.N.D., nei quali sono presenti insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare BIO/09, nonché in corsi di dottorato, specializzazione, master e di perfezionamento. Inoltre, è richiesta attività di tutoraggio per lo svolgimento di tesi di laurea, attività di orientamento per gli studenti e assunzione di incarichi relativi alla gestione interna dei corsi di studio e delle attività dipartimentali e mansioni di coordinamento all'interno delle attività didattiche di Ateneo. Attività di ricerca nell'ambito delle tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare BIO/09 – Fisiologia. Coinvolgimento in collaborazioni scientifiche con laboratori italiani ed esteri capaci di rafforzare, migliorare e ulteriormente qualificare il livello di internazionalizzazione dell'Università di Palermo.

B) un posto di Professore universitario di II fascia di Medicina interna, s.s.d. MED/09 s.c. 06/D1 ai sensi dell'art. 18, c. 1, L. 240/2010 (punti organico 0,2);

- a) la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- b) la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;
- c) la sede di svolgimento dell'attività assistenziale sarà l' A.O.U.Policlinico "P. Giaccone" di Palermo;
- d) la lingua prescelta sarà quella inglese;
- e) numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 20 (venti);

Profilo in relazione alle funzioni da svolgere. Tipologia di impegno didattico e scientifico: attività didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale attivati ed attivabili dal Dipartimento Bi.N.D., nei quali sono presenti insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare MED/09, nonché in corsi di dottorato, specializzazione, master e di perfezionamento. Inoltre, è richiesta attività di tutoraggio per lo svolgimento di tesi di laurea, di specializzazione e dottorato, attività di orientamento per gli studenti e assunzione di incarichi relativi alla gestione interna dei corsi di studio e delle attività dipartimentali e mansioni di coordinamento all'interno delle attività didattiche di Ateneo. Attività di ricerca nell'ambito delle tematiche proprie del settore scientifico- disciplinare MED/09 – Medicina interna. Coinvolgimento in collaborazioni scientifiche con laboratori italiani ed esteri capaci di rafforzare, migliorare e ulteriormente qualificare il livello di internazionalizzazione dell'Università di Palermo. Consolidata esperienza clinica, organizzativa maturata all'interno di strutture assistenziali semplici e complesse coerente con il SSD MED/09, per gestire attività clinico-assistenziali di reparto e ambulatoriali.

C) un posto di Professore universitario di I fascia di Diagnostica per Immagini e Radioterapia, s.s.d. MED/36 s.c. 06/I1 ai sensi dell'art. 18, c. 1, L. 240/2010 (punti organico 0,3);

- a) la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- b) la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;
- c) la sede di svolgimento dell'attività assistenziale sarà l' A.O.U.Policlinico "P. Giaccone" di Palermo;
- d) la lingua prescelta sarà quella inglese;
- e) numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 25 (venticinque).

Profilo in relazione alle funzioni da svolgere. Tipologia di impegno didattico e scientifico: attività didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale attivati ed attivabili dal Dipartimento Bi.N.D., nei quali sono presenti insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare MED/36, nonché in corsi di dottorato, specializzazione, master e di perfezionamento. Inoltre, è richiesta attività di tutoraggio per lo svolgimento di tesi di laurea, di specializzazione e dottorato, attività di orientamento per gli studenti e assunzione di incarichi relativi alla gestione interna dei corsi di studio e delle attività dipartimentali e mansioni di coordinamento all'interno delle attività didattiche di Ateneo. Coordinamento di attività di ricerca nell'ambito delle tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare MED/36 – Diagnostica per Immagini e Radioterapia. Coinvolgimento e coordinamento di collaborazioni scientifiche con laboratori italiani ed esteri capaci di rafforzare, migliorare e ulteriormente qualificare il livello di internazionalizzazione dell'Università di Palermo. Consolidata esperienza clinica, organizzativa maturata all'interno di strutture assistenziali semplici e complesse coerente con il SSD MED/36, per gestire attività clinico-assistenziali di reparto e ambulatoriali.



D) un posto di Professore universitario di I fascia di Anatomia umana, s.s.d. BIO/16 s.c. 05/H1 ai sensi dell'art. 18, c. 1, L. 240/2010 (punti organico 0,3);

- a) la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- b) la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;
- c) la lingua prescelta sarà quella inglese;
- d) numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 25 (venticinque);

Profilo in relazione alle funzioni da svolgere. Tipologia di impegno didattico e scientifico: attività didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale attivati ed attivabili dal Dipartimento Bi.N.D., nei quali sono presenti insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare BIO/16, nonché in corsi di dottorato, specializzazione, master e di perfezionamento. Inoltre, è richiesta attività di tutoraggio per lo svolgimento di tesi di laurea, di specializzazione e dottorato, attività di orientamento per gli studenti e assunzione di incarichi relativi alla gestione interna dei corsi di studio e delle attività dipartimentali e mansioni di coordinamento all'interno delle attività didattiche di Ateneo. Coordinamento di attività di ricerca nell'ambito delle tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare BIO/16 – Anatomia umana. Coinvolgimento e coordinamento di collaborazioni scientifiche con laboratori italiani ed esteri capaci di rafforzare, migliorare e ulteriormente qualificare il livello di internazionalizzazione dell'Università di Palermo.

Viene anche proposto un ordine di priorità relativo alle posizioni di Professore universitario di I e II fascia ai sensi dell'art. 18, c. 1 della L. 240/2010 in considerazione della coerenza con i piani strategici dei due ex Dipartimenti Bionec e Dibimed e delle necessità didattiche, di ricerca e terza missione del Dipartimento Bi.N.D.

- 1) Un posto di Professore universitario di I fascia di Diagnostica per Immagini e Radioterapia, s.s.d. MED/36 s.c. 06/I1;
- 2) Un posto di Professore universitario di I fascia di Anatomia umana, s.s.d. BIO/16 s.c. 05/H1;
- 3) Un posto di Professore universitario di II fascia di Fisiologia, s.s.d. BIO/09 s.c. 05/D1;
- 4) Un posto di Professore universitario di II fascia di Medicina interna, s.s.d. MED/09 s.c. 06/D1.

Al termine della esposizione delle richieste per la quota di programmazione 2019 relativa Professori universitari di I e II fascia ai sensi dell'art. 18, c. 1, L. 240/2010, il Direttore, pone in votazione la proposta complessiva:

Astenuti: 0

Contrari: 0

Favorevoli: 48

La proposta viene approvata all'unanimità dei presenti aventi diritto

E) un posto di Professore universitario di II fascia di Malattie dell'apparato visivo, s.s.d. MED/30 s.c. 06/F2 ai sensi dell'art. 18, c. 4, L. 240/2010 (punti organico 0,7);

Il ricorso all'art. 18, c. 4, L. 240/2010 è giustificato dalle motivazioni di seguito elencate:

- a) non ci sono Docenti nell'Ateneo in possesso di ASN nel SSD MED/30.
- b) Il SSD MED/30 è un SSD strategico per un Dipartimento come il Bi.N.D in cui l'ambito delle Neuroscienze rappresenta sia a livello didattico (vd Corso di Laurea in Ortottica ed assistenza oftalmologica) sia a livello di ricerca un settore chiave di sviluppo.
- c) La presenza di un solo Professore di ruolo di II fascia ha impedito l'accreditamento della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato visivo per il venir meno dei requisiti disciplinari necessari.
- d) Il SSD MED/30 svolge un ruolo fondamentale per l'impatto socio-sanitario e per gli aspetti di terza missione correlati alle sue attività.

- a) la sede di svolgimento dell'attività di ricerca sarà il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata;
- b) la struttura di svolgimento dell'attività didattica sarà la Scuola di Medicina e Chirurgia;



- c) la sede di svolgimento dell'attività assistenziale sarà l' A.O.U.Policlinico "P. Giaccone" di Palermo;
- d) la lingua prescelta sarà quella inglese;
- e) numero massimo di pubblicazioni da indicare nel bando sarà pari a 20 (venti);

Profilo in relazione alle funzioni da svolgere. Tipologia di impegno didattico e scientifico: attività didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale attivati ed attivabili dal Dipartimento Bi.N.D., nei quali sono presenti insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare MED/30, nonché in corsi di dottorato, specializzazione, master e di perfezionamento. Inoltre, è richiesta attività di tutoraggio per lo svolgimento di tesi di laurea, di specializzazione e dottorato, attività di orientamento per gli studenti e assunzione di incarichi relativi alla gestione interna dei corsi di studio e delle attività dipartimentali e mansioni di coordinamento all'interno delle attività didattiche di Ateneo. Attività di ricerca nell'ambito delle tematiche proprie del settore scientifico- disciplinare MED/30 – Malattie dell'apparato visivo. Coinvolgimento in collaborazioni scientifiche con laboratori italiani ed esteri capaci di rafforzare, migliorare e ulteriormente qualificare il livello di internazionalizzazione dell'Università di Palermo. Consolidata esperienza clinica, organizzativa maturata all'interno di strutture assistenziali semplici e complesse coerente con il SSD MED/30, per gestire attività clinico-assistenziali di reparto e ambulatoriali.

Al termine della esposizione, il Direttore, pone in votazione la proposta:

Astenuti: 0

Contrari: 0

Favorevoli: 48

La proposta viene approvata all'unanimità dei presenti aventi diritto

Il Consiglio, infine, da mandato al Responsabile amministrativo del Dip. Bi.N.D. di trasmettere la presente delibera al Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia per il prescritto parere per i SSD che svolgono attività assistenziale e agli Organi dell'Amministrazione centrale per i successivi adempimenti.

Rientrano in Aula tutti i Professori associati e Ricercatori in possesso di ASN presenti

OMISSIS

La seduta ha termine alle ore 14,30

Il Segretario verbalizzante
F.to Dott.ssa Maria Ferrante

Il Direttore
F.to Prof. Giuseppe Ferraro

Copia conforme
all'originale
Il Direttore
Prof. Giuseppe Ferraro