

Struttura Organizzativa del Dipartimento

Il DBBPG si ispira alle linee guida organizzative dell'Ateneo reperibili sul sito web del dipartimento al seguente link: <http://www.unina2.it/doc/2012/Amministrazione/Regolamenti/DR.1074.pdf>. Il Direttore del DBBPG è il prof. Gaetano Irace ed il Segretario Amministrativo è la dr.ssa Annunziata Valente. La Giunta del DBBPG istruisce e discute delle problematiche inerenti al funzionamento del dipartimento per sottoporli ad approvazione del consiglio. Della giunta fanno parte i seguenti componenti:

Professori I fascia

- 1 IRACE Gaetano
- 2 MIGLIACCIO Antimo
- 3 MOLINARI Anna Maria
- 4 SERVILLO Luigi

Professori II fascia

- 5 ALTUCCI Lucia
- 6 SPINA Annamaria

Ricercatori

- 7 NAVIGLIO Silvio
- 8 PILUSO Giulio

Rappr. Personale tecnico/amministrativo

- 9 DE SANTIS ANTONIO

Rappr. Iscritti Corsi di Studio

- 10 DE CAPUA Michele

Nel dettaglio la struttura del DBBPG è divisa in quattro aree gestionali:

1. area Didattica;
2. area Scientifico-Gestionale;
3. area Tecnica, Tecnico-Scientifica;
4. area Medico-Odontoiatrica e Socio-Sanitaria.

1. L'area didattica si occupa dell'organizzazione e gestione del corso di laurea afferente al DBBPG che è la laurea triennale in Tecnico di Laboratorio Bio-medico ed ha come referente la dr.ssa Carla Vitagliano. Inoltre il DBBPG partecipa ai corsi di laurea in Medicina e Chirurgia delle sedi di Napoli e Caserta sia in lingua italiana che in inglese, Odontoiatria e a tutte le lauree triennali delle professioni sanitarie con numerosi docenti nelle materie di Chimica, Biochimica, Patologia Generale, Patologia clinica, Genetica Umana, Fisiologia, Biochimica Clinica etc. Inoltre l'area didattica partecipa attivamente all'organizzazione dei dottorati di ricerca in "Scienze Biochimiche e Biotecnologiche", "Medicina Traslazionale" e "Genetica medica". Si sottolinea che il DBBPG è direttamente responsabile della organizzazione del dottorato di ricerca "Scienze Biochimiche e Biotecnologiche" e "Genetica Medica". Tali dottorati sono caratterizzati da un'elevata internazionalizzazione dimostrata dalla partecipazione di numerosi docenti stranieri sia alle lezioni frontali che all'organizzazione di *wet-lab workshops* finalizzati all'acquisizione da parte dei dottorandi di tecniche e metodiche

di laboratorio avanzate. Inoltre il DBBPG ha presentato numerosi progetti di ricerca Europei finalizzati alla mobilità di studenti e docenti nell'ambito dei programmi europei Marie Skłodowska-Curie Actions nell'ambito ITN. Tutti gli studenti afferenti ai corsi di dottorato sono tenuti a frequentare un laboratorio straniero per almeno tre mesi durante i loro corsi di studio nell'ambito dei progetti di scambio Erasmus (*Higher Education Learning programme*). Nell'ottica dell'implementazione dei dottorati è sempre stimolato che la tesi di dottorato degli studenti afferenti alle scuole coordinate dal DBBPG debba essere corredata da almeno due pubblicazioni internazionali e redatta in lingua inglese. A conferma del ruolo del DBBPG nell'organizzazione dell'area didattica la prof.ssa Marina Porcelli afferente al DBBPG è attualmente delegata del Rettore all'organizzazione dei dottorati di ricerca per l'intero Ateneo. Il DBBPG è sede per la SUN della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica per medici e non medici diretta dalla Prof.ssa Anna Maria Molinari e della Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica diretta dal Prof. Alfonso Giovane. Ancora il DBBPG gestisce il master in "Tecniche delle autopsie e procedure per la diagnostica istopatologica e forense" diretto dal Prof. Michele Cioffi. Al DBBPG afferiscono numerosi tesisti in Medicina e Chirurgia, Biologia, Biotecnologie, Chimica e Tecniche Farmaceutiche, Farmacia, Professioni sanitarie che svolgono la loro attività presso i laboratori del dipartimento e che spesso proseguono la loro attività anche oltre la laurea come dottorandi o specializzandi.

2. L'Area Scientifico-Gestionale è coordinata dalla sig.ra Carmelina Libertino ed è suddivisa in area Amministrativa ed area Servizi Generali e Tecnici.

La suddetta area amministra i fondi assegnati al DBBPG per lo svolgimento delle attività istituzionali, nonché di tutti gli altri fondi pervenuti a qualsiasi titolo al DBBPG medesimo seguendo gli aspetti contabili e giuridici dell'utilizzo delle risorse ad esso assegnate dall'Ateneo o da altri enti. Inoltre l'area amministrativa coadiuva il direttore ed il segretario nell'impiego coordinato dei locali, dei mezzi e degli strumenti in dotazione per lo svolgimento delle attività del DBBPG, e per l'attività delle due Sezioni. L'area amministrativa controlla la partecipazione del DBBPG ad attività di ricerca svolta da Enti ed Istituzioni esterne all'Ateneo italiane e straniere ove stabilito da specifiche convenzioni. Infine gestisce i contratti e le convenzioni con enti pubblici e privati per la esecuzione di attività di ricerca, consulenza, conto terzi, nonché per lo svolgimento di attività didattiche esterne sempre sotto il controllo del Direttore.

3. L'area tecnica, tecnico-scientifica è coordinata dal dr. Antonio De Santis e gestisce le seguenti attività:

- i) corretto utilizzo e manutenzione delle apparecchiature complesse presenti nei laboratori del DBBPG;
- ii) esecuzione di dosaggi con varie metodiche a supporto delle ricerche in campo medico per gli studi scientifici condotti dal personale docente e ricercatore afferente al DBBPG;
- iii) controlli di qualità intra ed inter-laboratori;
- iv) supporto alle decisioni di acquisizione e sviluppo dei protocolli operativi;
- v) interfaccia con le ditte fornitrici di materiale di laboratorio per corretto stoccaggio degli stessi;
- vi) tenuta dei registri di carico/scarico del materiale di laboratorio;
- vii) gestione smaltimento rifiuti (SISTRI).

4. L'area medico-odontoiatrica e socio-sanitaria. Al DBBPG afferisce la U.O.C. di Patologia Clinica e Molecolare di cui è responsabile la Prof.ssa Anna Maria Molinari. La UOC di Patologia

Clinica e Molecolare afferisce a sua volta al D.A.I. dei Servizi di Laboratorio e Sanità Pubblica di cui è Direttore il Prof. Italo Francesco Angelillo.

Inoltre, a monitoraggio e assicurazione della qualità della Ricerca, il Direttore ha creato un **Cluster di qualità della ricerca**. Per assicurare la qualità del Dipartimento e aumentarla, il DBBPG ha una *Commissione per il monitoraggio dell'attività scientifica e per la valutazione e il riesame dell'attività*.

La Commissione è costituita come indicato in Tabella. 1 (vedi PDF allegato).

Tabella 1. Compiti e responsabilità operative

Composizione	Compiti
Prof. A. Migliaccio Prof. V. Nigro Prof. F. Della Ragione Prof. A. Giovane Prof. M. Caraglia Prof. L. Altucci	Monitoraggio e verifica annuale (anno solare) del raggiungimento degli obiettivi
	Riesame e ri-pianificazione annuale
	'Report' sui risultati del monitoraggio in Consiglio di Dipartimento (CdD)
	Comunicazione dei risultati di ricerca ottenuti alla Commissione Ricerca di Ateneo
	Incentivo al merito per la Ricerca per giovani ricercatori (under 40).
	Creazione (e successiva) implementazione di uno Steering Board esterno
	Organizzazione di seminari internazionali d'eccellenza su proposta dei Docenti

Per quanto riguarda la ricerca svolta presso il DBBPG si rimanda alla sezione A1, C1 e alla descrizione dettagliata dei gruppi di ricerca nei modelli B1b. Si desidera fare menzione che il DBBPG è risultato essere il più meritevole Dipartimento della Seconda Università di Napoli.