



Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

D.R. n. 64

IL RETTORE

- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii.
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, emanato con D.R. n. 657 del 4 luglio 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale del 12.07.2011, n. 160, in particolare l'art.13 "Centri di servizio e Centri di Ricerca";
- PRESO ATTO delle Disposizioni regolamentari relative agli Organi Ausiliari approvate da ultimo con delibera del Senato Accademico del 22.12.2015;
- VISTO il D.R. n. 620 del 17/06/2015 con il quale è stato istituito, sulla base del progetto di ricerca "Impiego di metodiche avanzate di neuroimaging integrato RM 3T-PET per lo studio delle malattie del sistema nervoso", il Centro di Ricerca dell'area biomedica farmacologica ad elevato contenuto tecnologico denominato "Neuroscienze" ed è stato, altresì, nominato Responsabile del suddetto CR il Prof. Aldo Quattrone, Professore Ordinario nel S.S.D. MED/26;
- VISTO il testo del Regolamento di Funzionamento del Centro di Ricerca dell'area biomedica farmacologica ad elevato contenuto tecnologico denominato "Neuroscienze" approvato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle adunanze del 22/12/2015 e 23/12/2015;

DECRETA

E' emanato il Regolamento di Funzionamento del Centro di Ricerca dell'area biomedica farmacologica ad elevato contenuto tecnologico denominato "Neuroscienze" dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, allegato al presente decreto di cui costituisce parte integrante.

Catanzaro, 28 GEN. 2016

IL RETTORE

Il Presidente del Senato Accademico
con Funzioni di Prorettore Vicario
Prof. Francesco Saverio Costanzo

Centro di Ricerca di Ateneo

“NEUROSCIENZE”

REGOLAMENTO DI FUNZIONAMENTO

Articolo 1) – COSTITUZIONE

Il Centro di Ricerca dell'Area Biomedica-Farmacologica ad elevato contenuto tecnologico denominato “*Neuroscienze*” (di seguito semplicemente Centro) è stato istituito, ai sensi dell'art. 13 dello Statuto di Ateneo, con Decreto Rettorale n° 620 del 17.06.2015.

Articolo 2) – SEDE E ATTREZZATURE

Al fine di realizzare le proprie finalità istituzionali, il Centro si avvale delle strutture e delle attrezzature localizzate presso il Corpo D-Livello 0 dell'Area Medica e delle Bioscienze del Campus Universitario di Germaneto dell'Università degli Studi “Magna Graecia” di Catanzaro.

Il Centro è dotato di n° 1 apparecchiatura di risonanza magnetica da 3 Tesla con anello PET Integrato, di n. 2 fibre ottiche MRI, di n. 1 Monitor MR compatibile per studi MRI + set di lenti correttive, dell'apparecchiatura per detezione dell'effetto BOLD nel cervello mediante l'uso di raggi infrarossi (Optical Topography System ETG-4000) e di altre attrezzature. L'elenco delle attrezzature del Centro verrà aggiornato annualmente.

Articolo 3) – SCOPI

Il Centro è un'Unità di ricerca costituita sulla base del progetto di ricerca scientifica denominato “*Impiego di metodiche avanzate di neuroimaging integrato RM 3T-PET per lo studio delle malattie del sistema nervoso*”, già approvato dal Ministero della Salute. Obiettivo principale della ricerca è quello di potenziare la comprensione dei fenomeni alla base di disfunzioni patologiche a carico del sistema nervoso.

Le finalità del Centro sono le seguenti:

- a) promuovere lo sviluppo della ricerca e la diffusione dei suoi risultati nel mondo accademico e in Enti di ricerca pubblici e privati;
- b) promuovere l'integrazione delle attività di ricerca favorendo la collaborazione tra Dipartimenti dell'Ateneo e tra questi ed altre Università, Enti di Ricerca e mondo imprenditoriale;
- c) fornire specifiche competenze a Enti pubblici e privati che ne facciano richiesta secondo modalità stabilite da apposite convenzioni,
- d) contribuire alla formazione di personale specializzato nell'uso di particolari attrezzature specifiche scientifiche e nell'applicazione di nuove tecnologie;
- e) promuovere l'innovazione tecnologica nel settore biomedico.

Articolo 4) – ATTIVITÀ

Al fine di realizzare i propri compiti istituzionali, il Centro:

- a) svolge attività di ricerca nel settore stabilito dall'art. 3 del presente Regolamento;
- b) favorisce iniziative miranti alla definizione di accordi e convenzioni con organismi pubblici e privati, in particolare con altre Università ed analoghi Centri istituiti presso di esse, volti a predisporre e a svolgere progetti di ricerca, nazionali e internazionali;
- c) svolge attività conto terzi nel rispetto del Regolamento conto Terzi dell'Ateneo;
- d) promuove la propria partecipazione a progetti di ricerca nazionale e internazionale;



- e) promuove, organizza e svolge incontri nazionali ed internazionali, sotto forma di seminari, giornate di studio, conferenze, convegni, congressi;
- f) stimola le attività volte all'aggiornamento scientifico degli aderenti al Centro, mediante la partecipazione a convegni scientifici e ad iniziative culturali, anche editoriali;
- g) provvede alla divulgazione dell'attività di ricerca realizzata: in particolare, il Centro cura la pubblicazione dei risultati delle ricerche effettuate, la quale potrà avvenire su supporto, sia cartaceo, sia informatico;
- h) promuove la raccolta di risorse finanziarie a sostegno delle proprie attività, mediante il coinvolgimento e/o il convenzionamento con Istituzioni pubbliche e/o private;
- i) propone agli organi competenti il finanziamento di assegni di ricerca e di contratti per giovani ricercatori non strutturati, nel settore di attività del Centro.

Articolo 5) – ORGANI

Sono organi del Centro:

- il Responsabile
- il Comitato Scientifico.

Articolo 6) – RESPONSABILE

Il Responsabile è nominato dal Rettore dell'Università di Catanzaro, sentito il Senato Accademico, tra personalità con adeguato curriculum scientifico inerente l'attività di ricerca del Centro, anche non appartenenti ai ruoli dell'Ateneo.

Il Responsabile dura in carica 5 anni e può essere rinnovato.

Il Responsabile presenta annualmente al Senato Accademico e al Consiglio di Amministrazione una relazione sulle attività e sui progetti preventivamente approvati dal Comitato Scientifico. La responsabilità organizzativa e programmatica spetta al Responsabile.

Il Responsabile svolge le seguenti attività:

- a) coordina l'attività scientifica e organizzativa del Centro;
- b) promuove lo sviluppo di progetti di ricerca da realizzarsi all'interno del CR;
- c) è responsabile della programmazione, del coordinamento e della realizzazione dei progetti di ricerca del CR;
- d) coordina le risorse umane e l'uso delle risorse strumentali assegnate al CR;
- e) propone al CIS il piano di spesa sulla base dei finanziamenti acquisiti;
- f) propone agli organi competenti la sottoscrizione di accordi e convenzioni con Organismi pubblici e privati;
- g) autorizza lo svolgimento delle attività di aggiornamento degli aderenti e la divulgazione dei risultati delle ricerche;
- h) propone al Senato accademico e al Consiglio di Amministrazione le modifiche al Regolamento del Centro, sentito il Comitato Scientifico;
- i) convoca il Comitato Scientifico;
- j) dispone l'adesione di nuovo personale al Centro;

Articolo 7) – COMITATO SCIENTIFICO

Il Responsabile del Centro si avvale di un Comitato Scientifico composto da 5 membri individuati come esperti del settore di ricerca del Centro, incluso il Responsabile. I componenti del Comitato Scientifico sono nominati dal Rettore su proposta del Responsabile del Centro e durano 5 anni.

La partecipazione al Comitato Scientifico non dà luogo alla corresponsione di compensi, emolumenti, indennità. Per i componenti del Comitato Scientifico non appartenenti ai ruoli dell'Ateneo e fuori sede è previsto un rimborso spese per viaggi e soggiorno.

Il Comitato Scientifico svolge le seguenti attività:



- approva a maggioranza la relazione annuale sull'attività scientifica del CR proposta dal Responsabile;
- coadiuva il Responsabile nell'individuare gli indirizzi generali dell'attività del CR, nel predisporre i corrispondenti piani operativi e nel curarne la realizzazione;
- approva a maggioranza le proposte di sottoscrizione di accordi e convenzioni con Organismi pubblici e privati.

Articolo 8) – AMMINISTRAZIONE E CONTABILITÀ

Il Centro è gestito, sotto il profilo amministrativo e contabile, dal CIS “Genomica Funzionale e Patologia Molecolare (MolMed-Lab)” dell’Ateneo.

Articolo 9) – PERSONALE E ADESIONE

Il CR potrà avvalersi di personale di ricerca (docenti di ruolo, ricercatori, tecnologi, Co.co.co, assegnisti di ricerca, tecnici, personale interinale) e si avvarrà anche della collaborazione di dottorandi, specializzandi e di altro personale in formazione afferente ai Dipartimenti universitari o Centri di ricerca pubblici o privati e, più in generale, di studiosi di materie affini alle attività del Centro.

All'attività di ricerca del CR parteciperà oltre che il personale dell’Ateneo e dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria Mater Domini di Catanzaro, anche il personale dell’IBFM-CNR UOS di Germaneto in virtù della convenzione sottoscritta tra l’Ateneo e il CNR.

Le variazioni del personale che parteciperà all'attività di ricerca del CR dovranno essere proposte dal Responsabile e approvate dall’Università.

Articolo 10) – FINANZIAMENTO DELLE ATTIVITÀ

Al finanziamento delle attività di propria competenza il Centro provvede con i fondi stanziati dall’Ateneo «Magna Graecia», con i proventi derivanti dalle attività conto terzi svolte nel rispetto del Regolamento per le attività conto terzi dell’Ateneo, con i finanziamenti disposti da altre istituzioni, pubbliche o private.

Articolo 11) – INDENNITÀ

Il Responsabile del Centro svolge la propria attività a titolo gratuito.

La partecipazione al Comitato Scientifico non dà luogo alla corresponsione di compensi, emolumenti, indennità. Per i componenti del Comitato Scientifico non appartenenti ai ruoli dell’Ateneo e fuori sede è previsto un rimborso spese per viaggi e soggiorno.

Articolo 12) – MODIFICHE

Le modifiche al presente regolamento sono approvate dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione, su proposta del Responsabile, sentito il Comitato Scientifico.

Articolo 13) – RINVIO

Per quanto non espressamente previsto si rinvia alle vigenti norme di legge, statutarie e regolamentari dell’Università “Magna Graecia” di Catanzaro e del CIS “Genomica Funzionale e Patologia Molecolare (MolMed-Lab)” dell’Ateneo.

