



Verbale N.4 della Commissione Ricerca del DAFNE

Il giorno 25.11.2022, alle ore 15.00, la Prof.ssa Roberta BERNINI, Referente per la Ricerca del Dipartimento e Coordinatrice della Commissione Ricerca, convoca i componenti della Commissione con il seguente OdG:

1. **Attività svolte e in itinere**
2. **Progetti PNRR di Ateneo**
3. **Analisi dei prodotti della ricerca VQR 2015-2019**
4. **Varie ed eventuali**

La riunione si svolge in Aula Pariset. Sono presenti: Roberta BERNINI, Katia LIBURDI, Roberto MANCINELLI, Stefania MASCI, Danilo MONARCA, Riccardo PRIMI, Massimo ROMANELLI, Daniel SAVATIN, Francesco SESTILI.

Svolge il ruolo di Presidente la Prof.ssa Roberta BERNINI e di Segretario la Prof.ssa Katia LIBURDI.

1. Attività svolte e in itinere

(a) Il Prof. MONARCA comunica che il progetto Dipartimento di Eccellenza, sottomesso per via telematica a fine settembre, è attualmente in fase di valutazione.

(b) La Prof.ssa BERNINI comunica che la Commissione Ricerca ha informato i Colleghi del DAFNE di numerosi bandi di ricerca e manifestazioni di interesse divulgati dall'Ateneo.

(c) La Prof.ssa BERNINI comunica che, grazie alla collaborazione del Dott. ROMANELLI, del Prof. MAZZAGLIA e del Sig. BONDI, il link della Ricerca sul sito web del DAFNE è stato creato. Dopo una breve presentazione del Dipartimento, sono stati descritti i laboratori, i progetti di ricerca regionali, nazionali ed internazionali (<http://www.unitus.it/it/dipartimento/dafne/ricerca13/articolo/presentazione54>).

(d) Il Prof. SAVATIN informa che la ricognizione delle attrezzature, delle strumentazioni e degli spazi del Dipartimento è stata completata.

(e) Il Dott. ROMANELLI informa la Commissione che una prima bozza delle "Linee guida interne della rendicontazione progetti di ricerca" è in fase di definizione ed in attesa delle integrazioni da parte del Segretario Amministrativo.

2. Progetti PNRR di Ateneo

La Prof.ssa BERNINI comunica che dal 1° luglio è stato avviato il progetto Rome Technopole al quale l'Ateneo partecipa insieme alle altre Università laziali, enti di ricerca e aziende private. Il Responsabile Scientifico per UNITUS è il Prof. Giuseppe CALABRÒ e capofila è Sapienza Università di Roma. Lo scopo del progetto è la creazione di un polo multi-tecnologico per la didattica, la ricerca e il trasferimento tecnologico nei settori della Transizione Energetica, della Trasformazione Digitale, della Salute e Biopharma (<https://sites.google.com/uniroma1.it/rome-technopole/home>). La massa critica include circa 50 docenti di Ateneo, di cui 10 del DAFNE. La Prof.ssa BERNINI è referente UNITUS per lo Spoke 3 (University education, industrial PhD courses, internationalization) e il Prof. VITALI dello Spoke 4 (Professional undergraduate education in technology).

Il Prof. MONARCA comunica che il 1° settembre 2022 è stato avviato il progetto Centro Nazionale per lo sviluppo delle nuove tecnologie in agricoltura (Agritech) al quale l'Ateneo partecipa sia in qualità di Coordinatore di Spoke (Spoke 5) che di affiliato (Spoke 1, 4 e 7) insieme ad altre Università italiane, enti di ricerca e aziende private. Il Responsabile Scientifico è il Prof. Nicola LACETERA e il capofila l'Università di Napoli Federico II. La finalità del Centro Nazionale è quella di contribuire allo sviluppo e all'utilizzazione delle tecnologie abilitanti per lo sviluppo sostenibile delle produzioni agroalimentari, con l'obiettivo di favorire l'adattamento ai cambiamenti climatici, la riduzione dell'impatto ambientale nell'agrifood, lo sviluppo delle aree marginali, la sicurezza, la tracciabilità e la tipicità delle filiere. La massa critica include circa 40 docenti di Ateneo, di cui oltre 20 del DAFNE.



Il Prof. MONARCA comunica che è stato avviato il progetto “National Biodiversity Future Center-NBFC”, codice identificativo MUR CN00000033 di cui all’Avviso pubblico n. 3175 del 18/12/2021- del Piano Nazionale Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”. Il Responsabile Scientifico è il Prof. Daniele CANESTRELLI e il capofila il Centro Nazionale delle Ricerche. Il Centro Nazionale svolge ricerca per promuovere lo sviluppo di soluzioni per monitorare, preservare e ripristinare la biodiversità funzionale, al fine di contrastare l’impatto antropico, gli effetti dei cambiamenti climatici e di supportare i servizi ecosistemici. Al tempo stesso, il Centro supporta le attività di ricerca e innovazione per la valorizzazione della biodiversità attraverso processi di economia circolare e di restoration economy, capaci di tutelare le risorse ambientali e assicurare il benessere della persona. Al NBFC partecipano il Prof. SPERANZA per le ricerche sulla biodiversità entomologica ed il Prof. Goffredo FILIBECK per gli studi sulla biodiversità botanica. Tutte le attività svolte dai docenti DAFNE saranno svolte all’interno di parchi nazionali e siti di rilevante interesse naturalistico italiano.

3. Analisi dei prodotti della ricerca VQR 2015-2019

Con la pubblicazione dei risultati della VQR 2015-2019, i Proff.ri MANCINELLI e SESTILI hanno condotto una verifica dei risultati ottenuti rispetto a quelli attesi.

La Commissione incarica i Colleghi di avviare il monitoraggio dei prodotti della ricerca del Dipartimento a partire dal 2020 in modo da mettere in atto eventuali strategie di miglioramento delle performances.

4. Varie ed eventuali

Nulla da discutere.

La riunione viene chiusa alle ore 18.00.

Il Presidente
Prof.ssa Roberta BERNINI

Il Segretario
Prof.ssa Katia LIBURDI