



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

Decreto n. 2765

IL RETTORE

- VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;
- VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro emanato con D.R. n. 3177 del 30 settembre 2021 e rettificato con D.R. 3235 del 4 ottobre 2021;
- VISTO Il regolamento generale di Ateneo emanato con D.R. n. 12467 del 20/10/2008;
- VISTO l’Avviso pubblico Mur 341 del 15/03/2022 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU -;
- CONSIDERATO il Decreto Direttoriale MUR n.1550 del 11/10/2022 di concessione del progetto dal titolo “ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)”, codice PE00000003, tematica “10 – Modelli per un’alimentazione sostenibile”;
- VISTO che l’Hub, soggetto attuatore del Partenariato Esteso PE0000013 dal titolo “Future Artificial Intelligence Research (hereafter FAIR)” si è costituito nella forma di Fondazione denominata “Future Artificial Intelligence Research” (CF 93098910503), così come previsto all’art. 4 e nel rispetto dei tempi indicati all’art. 7, comma 1 dell’Avviso;
- VISTO l’atto d’obbligo del progetto “ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)” PE00000003 sottoscritto in data 19/12/22;
- ACCERTATO che come da cronoprogramma di progetto l’inizio delle attività sono fissate al 1° novembre 2022;
- VISTO il Decreto Rettorale N. 406 del 31/12/2023 con il quale la Prof.ssa Maria De Angelis è nominato Responsabile del progetto ON Foods domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000003;

Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Ricerca, Innovazione e Impatto  
Polo di Ricerca europea e internazionale Scienze di base, agrarie e della terra

Oggetto: “ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)” ID: PE00000003 –  
Nomina Commissioni per la valutazione tecnico-scientifica proposte progettuali Bando a Cascata

- VISTO l'accordo HUB&SPOKE tra l'HUB del progetto ON Foods e lo SPOKE 3 "Food Safety of Traditional and Novel Foods" sottoscritto in data 26/06/2023;
- ACCERTATO che con nota Prot. N. 5549 del 19/03/2024 il MUR ha trasmesso il provvedimento di presa d'atto modifica Allegato B e Allegato C al D.D. 1550 del 11/10/2022 in base al quale l'agevolazione totale per l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro nell'ambito del Progetto PE00000003 ON Foods è determinata in euro 14.479.999,99;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 20/10/2023 con cui il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro approva lo schema di "Bando a Cascata" da emettere nell'ambito delle attività dello Spoke 3 "Food Safety of Traditional and Novel Foods" del progetto PE00000003 ON Foods;
- VISTO il Decreto del Direttore Generale n. 411 del 26/03/2024 con cui è stata nominata la Dott.ssa Adriana Agrimi, Direttrice della Direzione Ricerca, Terza missione e Internazionalizzazione, quale Responsabile Unico del Procedimento – RUP per le procedure relative all'Avviso pubblico di Bando a Cascata nell'ambito del progetto "ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)" per lo svolgimento delle attività dello spoke 3 "Food Safety of Traditional and Novel Foods" relative al finanziamento di n. 10 Progetti di Ricerca condotti da Imprese anche in collaborazione con Università Statali, Università non Statali legalmente riconosciute e accreditate dal MUR ed Enti Pubblici di Ricerca;
- VISTO il Decreto del Rettore n. 1200 del 29/03/2024 di emissione del sopra menzionato "Bando a Cascata";
- PRESO ATTO che il suddetto Bando a Cascata prevede all'articolo 8 comma 6 che "...OMISSIS... la "valutazione di merito tecnico-scientifico" (C) delle proposte progettuali presentate nell'ambito dei diversi obiettivi di cui all'Articolo 2 del presente Avviso, sarà effettuata da specifiche Commissioni, una per ciascun obiettivo, nominate con decreto del Rettore UNIBA. Ciascuna Commissione sarà composta da tre membri designati dal Responsabile UNIBA del Progetto "ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)", esterni ad UNIBA...OMISSIS...";
- CONSIDERATO che in risposta al suddetto Bando a Cascata emanato con D.R. n. 1200 del 29/03/2024 con scadenza 9 maggio 2024 prorogata con D.R. 1540 del 24 aprile 2024, volto al finanziamento di una proposta progettuale per ognuna delle 10 tematiche di cui all'Allegato A del bando, sono state presentate n. 20 candidature e che, pertanto, si rende necessario provvedere alla nomina dei componenti delle suddette Commissioni;
- CONSIDERATA La comunicazione Prot n. 180974 del 05/07/2024 con cui il Responsabile di Progetto, Prof.ssa Maria De Angelis designa i componenti delle suddette Commissioni tecnico scientifiche per ciascuna delle 10 tematiche previsti dall'Avviso pubblico di Bando a Cascata relativo al progetto ON Foods PE00000003 emanato con D.R. n. 1200 del 29/03/2024;

- RICHIAMATO l'art. 6, comma 10, della Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 che prevede la possibilità per i professori e i ricercatori a tempo pieno di svolgere liberamente l'attività di valutazione e di referaggio, anche con retribuzione;
- SENTITO il Responsabile Unico del Procedimento, dott.ssa Adriana Agrimi;
- SENTITO il Direttore Generale;

## DECRETA

- che la parte narrativa forma parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di ammettere con riserva alla fase di valutazione tecnico-scientifica tutte le proposte ricevute in risposta al Bando a cascata di cui alle premesse;
- di nominare, per ciascuna delle tematiche di cui all'allegato A dell'Avviso pubblico di Bando a Cascata emanato con D.R. n. 1200 del 29/03/2024 nell'ambito del "ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)" codice progetto PE00000003, CUP H93C22000630001, le seguenti Commissioni per la valutazione di merito tecnico-scientifico delle proposte progettuali:

Commissione:

### **Tematica 1: Identificazione e caratterizzazione di pericoli nuovi e (ri)emergenti nei prodotti alimentari tradizionali**

- Marco Trevisan – Ordinario - Università Cattolica del Sacro Cuore
- Clemencia Chaves Lopez – Associato - Università degli studi di Teramo
- Maria Careri – Ordinario - Università degli studi di Parma

### **Tematica 2: Metodologie integrate per la valutazione del rischio e del rapporto rischio-beneficio di alimenti ed integratori innovativi**

- Chiara Dall'Asta – Ordinario - Università degli studi di Parma
- Maria Elisa Crestoni – Ordinario - Università degli Studi La Sapienza
- Monica Gatti – Ordinario - Università degli studi di Parma

### **Tematica 3: Caratterizzazione funzionale e valutazione del rischio di materiali o sistemi di imballaggio nuovi/esistenti a contatto con gli alimenti**

- Marco Trevisan – Ordinario - Università Cattolica del Sacro Cuore
- Clemencia Chaves Lopez – Associato - Università degli studi di Teramo
- Maria Careri – Ordinario - Università degli studi di Parma

### **Tematica 4: Caratterizzazione e valutazione del rischio di microrganismi modificati geneticamente per l'impiego nell'industria agroalimentare**

- Pier Sandro Cocconcelli – Ordinario-Università Cattolica del Sacro Cuore
- Federica Volontè - SACCO srl
- Lorenzo Siroli – Ricercatore a tempo pieno - Università degli studi di Bologna

### **Tematica 5: Nuove strategie per mitigare il rischio chimico e biologico (ri)emergente attraverso l'impiego di sistemi modello**

- Ilario Ferrocino – Associato - Università degli studi di Torino
- Lucia Aquilanti – Ordinario - Università Politecnica delle Marche
- Carlo Rizzello – Ordinario - Università degli Studi La Sapienza

Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Ricerca, Innovazione e Impatto  
Polo di Ricerca europea e internazionale Scienze di base, agrarie e della terra

Oggetto: "ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)" ID: PE00000003 –  
Nomina Commissioni per la valutazione tecnico-scientifica proposte progettuali Bando a Cascata

**Tematica 6: Miglioramento della sicurezza alimentare attraverso la messa a punto di approcci biotecnologici e/o tecnologici innovativi da integrare nella produzione di alimenti tradizionali**

- Ilario Ferrocino – Associato - Università degli studi di Torino
- Lucia Aquilanti – Ordinario - Università Politecnica delle Marche
- Carlo Rizzello - Ordinario - Università degli Studi La Sapienza

**Tematica 7: Approcci biotecnologici e tecnologici per migliorare la qualità e la sicurezza di alimenti innovativi**

- Paola Russo – Ordinario - Università degli Studi La Sapienza
- Daniela Bassi – Associato - Università Cattolica del Sacro Cuore
- Cortimiglia Claudia – Ricercatore a tempo pieno - Università Cattolica del Sacro Cuore

**Tematica 8: Prolungamento della vita commerciale e miglioramento della qualità igienico sanitaria di prodotti alimentari attraverso sistemi di packaging innovativi e sostenibili**

- Paola Russo – Ordinario - Università degli Studi La Sapienza
- Daniela Bassi – Associato - Università Cattolica del Sacro Cuore
- Cortimiglia Claudia – Ricercatore a tempo pieno - Università Cattolica del Sacro Cuore

**Tematica 9: Metodi analitici avanzati e integrati per garantire la sicurezza chimico/biologica degli alimenti tradizionali e innovativi**

- Michelangelo Pascale - Direttore ISA- CNR
- Maria Nobile – Ricercatore a tempo pieno - Università degli studi di Milano
- Franco Biasoli (FEM)

**Tematica 10: Sviluppo di soluzioni digitali per il miglioramento della sicurezza nelle filiere alimentari attraverso l'impiego di algoritmi dedicati alla tracciabilità e alla valutazione del rischio**

- Michelangelo Pascale (Direttore ISA- CNR)
  - Maria Nobile - Ricercatore a tempo pieno - Università degli studi di Milano
  - Franco Biasoli - FEM
- che ciascuna Commissione, all'atto dell'insediamento, procederà all'individuazione nel proprio seno di un Presidente e di un Segretario;
  - che i membri delle Commissioni svolgeranno l'incarico a titolo gratuito;
  - che i membri delle suddette Commissioni dovranno rilasciare apposite dichiarazioni di assenza di conflitto di interessi nonché di compatibilità a ricoprire i ruoli di componente della Commissione di valutazione per le finalità sopra riportate.

Bari, 16 luglio 2024

Il Rettore  
F.to Stefano Bronzini