



## PROVVEDIMENTO

**OGGETTO: Programma di Ricerca del Partenariato Esteso dal titolo “One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases” (in seguito “Progetto INF-ACT”), Spoke 5;**

**Nomina della commissione di Valutazione dei progetti presentati sul Bando a Cascata nell’ambito del progetto INF-ACT.**

**Il Direttore f.f.  
dell’IGM- Istituto di Genetica Molecolare  
“Luigi Luca Cavalli-Sforza”**

**VISTO** il D.lgs. 4 giugno 2003, n. 127 *“Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”*;

**VISTO** il D.lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, *“Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell’art. 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165”*;

**VISTO** il D.lgs. 25 novembre 2016, n. 218 recante *“Semplificazione delle attività degli Enti Pubblici di Ricerca ai sensi dell’articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124”*;

**VISTO** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell’Istruzione dell’Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

**VISTO** il Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente prot. n. 25035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

**VISTO** il programma di ricerca del Partenariato Esteso dal titolo “One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases” (in seguito “Progetto INF-ACT”) finanziato con Decreto Direttoriale del MUR n. 1554 del 11 ottobre 2022; (“Decreto di concessione”);

**CONSIDERATO** che il Progetto INF-ACT prevede l’emanazione dei cosiddetti “Bandi a cascata”, procedure competitive emanate dagli Spoke di natura pubblica di un Partenariato Esteso, nel rispetto delle disposizioni sugli aiuti di Stato, sui concorsi e sui contratti pubblici, nonché delle altre norme comunitarie e nazionali applicabili;

**CONSIDERATO** che il CNR partecipa al progetto INF-ACT con diversi ruoli, tra i quali leader dello Spoke 5 (struttura capofila **IGM- Istituto di Genetica Molecolare “Luigi Luca Cavalli-Sforza”**) nell’ambito del quale è prevista l’emanazione di bandi a cascata;

**VISTO** il bando a cascata dello Spoke 5 del progetto INF-ACT, Prot. 0297637 del 09-10-2023, dal titolo Bando COC-1-2023-CNR, per la concessione di finanziamenti per attività di ricerca in linea con la tematica *“Tecnologie di chimica medicinale per lo sviluppo di antivirali innovativi”* in linea con gli obiettivi del Programma di Ricerca e Innovazione del Partenariato Esteso dal titolo “One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases” codice identificativo

PE00000007 finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 Avviso nr 341 del 15/03/2022, CUP B53C20040570005;

**CONSIDERATO** che il bando a cascata sopra richiamato è stato pubblicato in data 11 ottobre 2023 sul sito URP del CNR all'indirizzo <https://www.urp.cnr.it>, con data di apertura 11 ottobre 2023 e data di chiusura 13 novembre 2023;

**CONSIDERATA**, pertanto, la necessità di procedere alla nomina della Commissione per la valutazione di merito tecnico-scientifico delle proposte progettuali presentate in risposta al bando a cascata sopra richiamato (Commissione di valutazione);

**VISTA** la comunicazione pervenuta dall'HUB Fondazione INF-ACT in data 23 novembre 2023 (Allegato 1) con la quale si informa che dopo aver verificato la disponibilità di diversi esperti internazionali, sono stati identificati i seguenti esperti per le attività di revisione delle proposte progettuali:

- Prof. Kevin K. Ariën (Institute of Tropical Medicine Antwerp, Belgium)
- Prof. Radim Nencka (Institute of Organic Chemistry and Biochemistry of the Czech Academy of Sciences)
- Prof. Katherine Seley-Radtke (University of Maryland, Baltimore County, USA)

**CONSIDERATA** la necessità di procedere alla nomina della Commissione di Valutazione così come proposta dall'HUB con nota del 23 novembre 2023 (in atti Prot. CNR N. 0363841 del 24/11/2023);

**VISTO** il vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT), adottato con delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ai sensi della legge 6 novembre 2012 n. 190;

#### DISPONE

1. la nomina della Commissione di valutazione delle proposte progettuali presentate nell'ambito del bando a cascata del progetto "One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases – INF-ACT", Spoke 5, richiamato in premessa, con la seguente composizione:
  - Prof. Kevin K. Ariën (Institute of Tropical Medicine Antwerp, Belgium)
  - Prof. Radim Nencka (Institute of Organic Chemistry and Biochemistry of the Czech Academy of Sciences)
  - Prof. Katherine Seley-Radtke (University of Maryland, Baltimore County, USA)
2. i suddetti componenti dovranno rilasciare apposite dichiarazioni di assenza di conflitto d'interessi, nonché di disponibilità e compatibilità a ricoprire i ruoli di componente della commissione di valutazione di cui all'oggetto del presente atto;
3. La pubblicazione del presente provvedimento sulla pagina del sito Internet del CNR agli indirizzi <http://www.urp.cnr.it/> e contestualmente sui siti della Fondazione <https://www.inf-act.it/calls.php> e dell'Istituto IGM del CNR all'indirizzo <https://www.igm.cnr.it>.

Il direttore f.f.  
Dott. Giuseppe Biamonti