

**Amministrazione Centrale**

Area Ricerca e Rapporti con le Imprese  
Via Martiri della Libertà, n. 8  
35137 Padova  
P.I. 00742430283 C.F. 80006480281

**Partenariato Esteso PE00000007**

**"One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases (INF-ACT)"**  
PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca  
Componente 2: Linea 13 "Malattie Infettive Emergenti"  
Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU

Anno 2023 Tit. III Cl. 13 Fasc. 29 All. n. 2

**OGGETTO:**

Programma di ricerca del Partenariato Esteso dal titolo "One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases" (codice identificativo PE00000007, CUP B13C22002440006) - approvazione esiti della procedura di valutazione della Commissione nominata con DDG rep. n. 4772/2023 prot. n. 0234299 sui progetti presentati in risposta al Bando a cascata COC-1-2023-UNIPD.

**IL DIRETTORE GENERALE**

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

**CONSIDERATO** che l'Università degli Studi di Padova partecipa al Progetto INF-ACT in qualità di Soggetto realizzatore con diversi ruoli, per ognuno dei quali è stato individuato un dipartimento capofila:

- Leader dello Spoke 2, Dipartimento di Medicina Molecolare - DMM;
- Affiliato allo Spoke 1, Dipartimento di Medicina Molecolare - DMM;
- Affiliato allo Spoke 3 Dipartimento di Medicina Molecolare - DMM;
- Affiliato allo Spoke 4, Dipartimento di Scienze cardio-toraco-vascolari e sanità pubblica - DCTV;
- Affiliato allo Spoke 5, Dipartimento di Scienze Chimiche - DISC;

**PREMESSO** che, con Decreto del Direttore Generale rep. n. 3871/2023 prot. n. 0191718 del 02/10/2023 modificato con Decreto del Direttore Generale rep. n. 3974/2023 prot. n. 199630 del 10/10/2023 è stato emanato, nell'ambito delle attività dello Spoke 2, il Bando a cascata COC-1-2023-UNIPD dal titolo "Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali, finalizzate alla concessione di finanziamenti per attività coerenti con la tematica "Il microbiota e il patobiota degli insetti vettori di infezioni emergenti: implicazioni per la trasmissione dei patogeni, l'adattamento all'ambiente e il controllo degli insetti", a valere sulle risorse del Piano Nazionale per la Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e ricerca", Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Investimento 1.3, Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases (INF-ACT)", finanziato dall'Unione Europea, NextGenerationEU";

**PREMESSO** che, con Decreto del Direttore Generale rep. n. 4772/2023 prot. n. 0234299, è stata nominata, su proposta del Dipartimento capofila dello Spoke 2, la Commissione di valutazione ("Commissione") delle proposte progettuali presentate nell'ambito del Bando a cascata di cui sopra;

**VISTO** l'Accordo tra la Fondazione INF-ACT, Soggetto attuatore del Progetto INF-ACT, e il Dipartimento capofila dello Spoke 2 per fornire supporto a titolo gratuito nella fase di raccolta delle domande, valutazione formale e interazioni con la Commissione (Allegato 1);

**CONSIDERATO** che, in data 10 gennaio 2024, la Fondazione INF-ACT ha comunicato al Dipartimento capofila dello Spoke 2 gli esiti della procedura di valutazione (Allegato 2);

La Responsabile del procedimento amministrativo Erica Bezzon	Il Dirigente dell'Area Andrea Berti
---	--

<p><b>Amministrazione Centrale</b> Area Ricerca e Rapporti con le Imprese Via Martiri della Libertà, n. 8 35137 Padova P.I. 00742430283 C.F. 80006480281</p>	<p><b>Partenariato Esteso PE00000007</b> "One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases (INF-ACT)" PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca Componente 2: Linea 13 "Malattie Infettive Emergenti" Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU</p>
--	---

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare rep.9/2024 prot. n. 171 del 17 gennaio 2024 (acquisita agli atti in data 17 gennaio 2024 con prot. n. 9497) che, visti gli esiti della procedura di valutazione, ne propone l'approvazione;

**VISTI** gli esiti della procedura di valutazione;

**PRESO ATTO** che la struttura proponente ha accertato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai Regolamenti di Ateneo;

**DECRETA**

- di approvare gli esiti della procedura di valutazione condotta dalla Commissione nominata con Decreto del Direttore Generale rep. n. 4772/2023 del 21 novembre 2023, con il supporto della Fondazione INF-ACT, delle proposte pervenute in risposta al Bando a cascata dal titolo "Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali, finalizzate alla concessione di finanziamenti per attività coerenti con la tematica "Il microbiota e il patobiota degli insetti vettori di infezioni emergenti: implicazioni per la trasmissione dei patogeni, l'adattamento all'ambiente e il controllo degli insetti", a valere sulle risorse del Piano Nazionale per la Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e ricerca", Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Investimento 1.3, Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases (INF-ACT)", finanziato dall'Unione Europea, NextGenerationEU" emanato con Decreto del Direttore Generale rep. n. 3871/2023 e rep. n. 3974/2023 dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

ID	Titolo	Soggetto Proponente	Soggetti Beneficiari	Punteggio	Costo totale del progetto	Co-finanziamento	Agevolazione richiesta
S2.P0001	DECRYPTING THE SYMBIONTS-VECTORS-PATHOGENS TRILOGY: NEW EFFICIENT TOOLS FOR MONITORING AND CONTROL (SYMPATHRY)	Università degli Studi di Camerino	Università degli Studi di Perugia Università degli Studi di Parma ENEA Genomix4Life s.r.l.	90.5/100	1.673.884,35 €	286.427,95 €	1.387.456,40 €

- di ammettere al finanziamento la proposta progettuale dal titolo: DECRYPTING THE SYMBIONTS-VECTORS-PATHOGENS TRILOGY: NEW EFFICIENT TOOLS FOR MONITORING AND CONTROL, Acr. SYMPATHRY;
- di dare mandato al Dipartimento di Medicina Molecolare, capofila dello Spoke 2, di procedere con l'assegnazione del finanziamento secondo le modalità individuate nel Bando;
- di incaricare l'Ufficio speciale Coordinamento progetti PNRR dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio Generale dei Decreti.

Padova, data della registrazione

Il Direttore Generale  
Alberto Scuttari  
firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005

<p>La Responsabile del procedimento amministrativo Erica Bezzon</p>	<p>Il Dirigente dell'Area Andrea Berti</p>
---	--