



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Area Ricerca
e Terza Missione

Oggetto: Integrazione e modifica DR n. 1170 del 18 maggio 2021

IL RETTORE

- Vista** il bando di concorso pubblico per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca – XXXVII ciclo – anno accademico 2021/22, emanato con DR n. 1170 del 18 maggio 2021;
- Considerato** che l'art. 1 comma 6 del bando stabilisce che eventuali modifiche, aggiornamenti o integrazioni al suo contenuto saranno resi noti, in via esclusiva, con la pubblicazione sul sito Internet <http://phd.unipv.it>
- Considerato** che l'art. 1 comma 4 del bando prevede che il numero dei posti indicati nelle schede di ciascun corso di dottorato possa essere eventualmente aumentato, con successivi provvedimenti, a seguito di ulteriori finanziamenti ottenuti da enti pubblici o da qualificate strutture produttive private, che si rendessero disponibili dopo l'emanazione del bando;
- Vista** la lettera d'intenti con cui Human Brain Wave srl si impegna, in data 3 giugno 2021, ad attivare un posto aggiuntivo riservato a un dipendente dell'impresa, nell'ambito del dottorato di ricerca in Bioingegneria, Bioinformatica e Tecnologie per la Salute;
- Vista** la lettera d'intenti con cui il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica si impegna, in data 9 giugno 2021, a finanziare una borsa tematica dal titolo "Nutrizione in Oncologia" nell'ambito del dottorato di ricerca in Medicina Sperimentale;
- Vista** la lettera d'intenti con cui il Dipartimento di Medicina Molecolare si impegna, in data 8 giugno 2021, a finanziare una borsa tematica dal titolo "Basi molecolari delle malattie scheletriche e sviluppo di terapie innovative" nell'ambito del dottorato di ricerca in Scienze Biomediche;
- Vista** la lettera d'intenti con cui il Dipartimento di Medicina Molecolare si impegna, in data 8 giugno 2021, a finanziare una borsa tematica dal titolo "Genetic and functional characterization of Joubert syndrome" nell'ambito del dottorato di ricerca in Translational Medicine;



- Vista** la lettera d'intenti con cui InvenSense, Slovakia, sro, si impegna, in data 10 giugno 2021, ad attivare un posto aggiuntivo riservato a un dipendente dell'impresa, nell'ambito del dottorato di ricerca in Microelettronica
- Considerato** che, per mero errore materiale, all'art. 2, comma 1, paragrafo c, è stata omessa la frase "in aggiunta alla documentazione di cui al precedente comma 1.b";
- Considerata** la necessità di provvedere all'integrazione e modifica del bando

DECRETA

Il bando di concorso in oggetto viene così aggiornato:

- 1) **Biongegneria, Bioinformatica e Tecnologie per la Salute:** aggiunta di 1 posto executive riservato a dipendente d'impresa:

POSTO AGGIUNTIVO RISERVATO A DIPENDENTE DI IMPRESA IMPEGNATO IN ATTIVITÀ DI ELEVATA QUALIFICAZIONE: 1 – Human Brain Wave srl, con sede in corso Galileo Ferraris 63, Torino.

- 2) **Medicina Sperimentale:** aggiunta di una borsa tematica. Di conseguenza il numero di posti totali passa da 6 a 7:

| | | |
|-------------------------------------|----------|--|
| POSTI CON BORSA DI STUDIO: | 6 | n. 4 borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Pavia; n.1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Medicina Interna finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi ad oggetto "Supporto farmacologico e meccanico nello shock cardiogeno"; n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Medicina Interna finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi ad oggetto "Nutrizione in Oncologia". |
| POSTI SENZA BORSA DI STUDIO: | 1 | |
| POSTI TOTALI: | 7 | |



3) **Scienze Biomediche:** aggiunta di 1 borsa tematica. Di conseguenza i posti con borsa di studio passano da 16 a 17:

| | | |
|-------------------------------------|-----------|--|
| POSTI CON BORSA DI STUDIO: | 14 | <p>n. 7 borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Pavia;</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata nell'ambito del progetto "Facing Global Challenges: le risposte della ricerca di Ateneo nei dottorati innovativi di UniPV", finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Neuroscienze";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Medicina Molecolare, finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Structure-based analysis of humoral response to S. aureus vaccine antigens";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata da Centro Cardiologico Monzino, finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Discovery of novel therapeutic targets in the cardiometabolic disorders";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Medicina Interna, finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Studio dei possibili perditori di outcome e della prognosi in una popolazione di adolescenti e giovani adulti con stato mentale a rischio per psicosi reclutati nell'ambito del progetto ProNET (Psychosis-Risk Outcomes Network)";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata da Fondazione Mondino, finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Intellectual Development Disorders – Network to Empower Translational Research (IDD-NET)";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata da Fondazione Mondino, finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Modificatori genetici nell'amiloidosi ATTR ereditaria e acquisita";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Medicina Molecolare, finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Basi molecolari delle malattie scheletriche e sviluppo di terapie innovative";</p> |
| POSTI SENZA BORSA DI STUDIO: | 3 | |



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Area Ricerca
e Terza Missione

| | | |
|----------------------|-----------|--|
| POSTI TOTALI: | 17 | |
|----------------------|-----------|--|

- 4) **Translational Medicine:** aggiunta di una borsa tematica. Di conseguenza i posti totali passano da 12 a 13:

| | | |
|-------------------------------------|-----------|--|
| POSTI CON BORSA DI STUDIO: | 11 | <p>n. 6 borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Pavia;</p> <p>n. 2 borse di studio finanziate dal Dipartimento di Medicina Molecolare, su fondi Dipartimento di Eccellenza;</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata nell'ambito del progetto "Facing Global Challenges: le risposte della ricerca di Ateneo nei dottorati innovativi di UniPV", finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Medicina personalizzata";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Medicina Molecolare con fondi del progetto ASAP-GP2 (Aligning Science Across Parkinson's-Global Parkinson's Genetics Program), finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi ad oggetto "<i>Characterization of the genetic basis of Parkinson Disease</i>";</p> <p>n. 1 borsa di studio finanziata dal Dipartimento di Medicina Molecolare con fondi Fondi Telethon GGP20070 e fondi Prest02 Trento, finalizzata allo svolgimento di ricerche aventi a oggetto "Genetic and functional characterization of Joubert syndrome".</p> |
| POSTI SENZA BORSA DI STUDIO: | 2 | |
| POSTI TOTALI: | 13 | |

- 5) **Microelettronica:** aggiunta di 1 posto executive riservato a dipendente d'impresa.

POSTO AGGIUNTIVO RISERVATO A DIPENDENTE DI IMPRESA IMPEGNATO IN ATTIVITÀ DI ELEVATA QUALIFICAZIONE: 1 – InvenSense Slovakia, sro, con sede in Dúbravská cesta 1799/14, 841 04 Bratislava, Slovacchia.

- 6) **Art.2 comma 1 paragrafo c:** viene integrato come segue:

coloro che conseguiranno il diploma di laurea specialistica/magistrale o analogo titolo accademico estero entro il 31 ottobre 2021. **Il mancato conseguimento del titolo entro il 31 ottobre 2021 comporta la decadenza dall'eventuale beneficio assegnato.**



UNIVERSITÀ DI PAVIA

**Area Ricerca
e Terza Missione**

Qualora il candidato risultasse vincitore, sarà ammesso e immatricolato “con riserva” e **dovrà presentare, entro il 31 ottobre 2021**, via e-mail a concorso-dottorati@unipv.it la seguente documentazione:

- i. se il titolo è conseguito in Italia: un'autocertificazione relativa al conseguimento del titolo, il cui modello sarà disponibile alla pagina <http://phd.unipv.it/bando-37/>, con allegata copia di valido documento di identità;
- ii. se il titolo è conseguito all'estero, **in aggiunta alla documentazione di cui al precedente comma 1.b**:
 1. se cittadino italiano o comunitario: un'autocertificazione relativa al conseguimento del titolo, il cui modello sarà disponibile al sito <http://phd.unipv.it/bando-37/>, con allegata copia di valido documento di identità;
 2. se cittadino extracomunitario: un certificato in italiano o in inglese di conseguimento del titolo. I certificati in lingua diversa dall'italiano o dall'inglese dovranno essere accompagnati da traduzione asseverata in una di tali lingue.

Pavia, data del protocollo

Il Rettore

Francesco Svelto

documento firmato digitalmente