



Università
per Stranieri
di Perugia

IL RETTORE

Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;

Visto il Regolamento di Ateneo emanato con D.R. n. 46 del 14 febbraio 2024;

Visto lo *Statuto* dell’Università, emanato con D.R. n. 80 del 13.04.2012, ultime modifiche emanate con D.R. n. 64 del 31/03/2023 (Pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale - n. 83 del 07/04/2023), successivo errata corrige con D.R. n. 158 del 16/06/2023, (Pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale - n. 175 del 28/07/2023), in vigore dal 7/04/2023;

Visto il *Regolamento di amministrazione e contabilità dell’Ateneo*, emanato con Decreto Rettorale n. 257 del 21 novembre 2012, nel testo vigente;

Richiamato il *Regolamento per le borse di ricerca* emanato con D.R. n. 5 del 19 gennaio 2016 nel testo vigente;

Richiamato il Bilancio Unico di Previsione annuale autorizzatorio 2025 e triennale non autorizzatorio 2025-2027 e in particolare il budget economico per l’esercizio 2025 approvato dal Consiglio di amministrazione con delibera n. 62 del 30.04.2025;

Preso atto del progetto “Effetti extra-uditivi del rumore in ambienti scolastici, universitari ed ospedalieri e controllo del rischio degli infortuni correlati” finanziato nell’ambito del Bando BRIC - INAIL ID07-2024, responsabile scientifico dell’Unità operativa del progetto “Università per Stranieri di Perugia” - Dipartimento di Scienze Umane e sociali internazionali - Prof. Francesco Asdrubali, tematica ID 07/2024, CUP E53C24004350005, codice progetto contabile “BRIC2024-ASDRUBALI”, realizzato in collaborazione con l’Istituto Nazionale per l’Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro - INAIL, approvato con deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione dell’Ateneo rispettivamente n. 40/2025 prot. 6526/2025 e n. 52/2025 prot. 6126/2025;

Preso atto, altresì, del parere favorevole alla richiesta di attivazione di una borsa di ricerca prevista nel piano finanziario fra le varie attività del sopradetto progetto, inoltrata dal referente scientifico della stessa e del progetto, Prof. Francesco



Università
per Stranieri
di Perugia

Asdrubali, con nota prot. n. 11227 del 29.05.2025, espresso dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Umane e sociali internazionali nella seduta del 4.6.2025;

Tenuto conto delle specifiche a seguire, elencate e caratterizzanti la sopracitata borsa di ricerca:

- 1. Titolo della borsa di ricerca:** “Analisi acustica e psicoacustica di ambienti scolastici ed universitari”
- 2. Responsabile scientifico della borsa:** Prof. Francesco Asdrubali, Dipartimento di Scienze Umane e sociali internazionali, e-mail francesco.asdrubali@unistrapg.it
- 3. Durata della borsa di ricerca:** 21 mesi
- 4. Area CUN:** 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione
- 5. G.S.D./S.S.D.:** IIND-07/B (già ING-IND/11) Fisica tecnica ambientale
- 6. Ammontare complessivo della borsa di ricerca (comprensivo di carico ente):** € **34.860,00**, progetto “Effetti extra-uditivi del rumore in ambienti scolastici, universitari ed ospedalieri e controllo del rischio degli infortuni correlati” - voce COAN A.C.01.04.03.06 “Borse di ricerca”, progetto contabile: BRIC2024-ASDRUBALI, UA.ATE.AMCE - Bilancio Unico di Ateneo 2025
- 7. Struttura presso la quale sarà svolta l'attività di ricerca:** Dipartimento di Scienze Umane e Sociali Internazionali
- 8. Titolo del progetto di ricerca:** “Effetti extra-uditivi del rumore in ambienti scolastici, universitari ed ospedalieri e controllo del rischio degli infortuni correlati”- **“Progetto realizzato in collaborazione con l'INAIL”**
- 9. Durata del progetto di ricerca:** 24 mesi
- 10. Responsabile scientifico del progetto di ricerca:** Prof. Francesco Asdrubali, Dipartimento di Scienze Umane e Sociali Internazionali dell'Ateneo

Considerata la seguente attività di ricerca sulla quale verterà la borsa in questione indicata dal Prof. Francesco Asdrubali nella citata nota prot. n. 11227 del 29.05.2025: *il borsista collaborerà alle attività di ricerca previste dal progetto, che prevedono lo studio degli effetti del rumore e di una acustica non adeguata negli ambienti scolastici ed universitari sul comportamento di studenti e docenti, comprendendo edifici di diverse tipologie ed epoche di costruzione e prevedendo approfondimenti per allievi con particolari difficoltà (inclusione scolastica).*

Saranno eseguite misure acustiche ad ambienti non occupati e occupati e somministrati questionari.

Saranno effettuate valutazioni in ambienti trattati e non trattati acusticamente al fine di determinare i benefici del trattamento acustico su docenti e discenti.

Il borsista collaborerà al rilievo, all'elaborazione e alla analisi dei dati raccolti.



Università
per Stranieri
di Perugia

Ravvisata la necessità di espletare in tempi congrui la selezione per la borsa di ricerca al fine di consentire la prosecuzione delle attività del progetto e considerato che non ci sono adunanze di SA e CdA nell'immediato;

DECRETA

- a) di approvare, per le motivazioni indicate in premessa, l'attivazione della borsa di ricerca all'interno del progetto "Effetti extra-uditivi del rumore in ambienti scolastici, universitari ed ospedalieri e controllo del rischio degli infortuni correlati" finanziato nell'ambito del Bando BRIC - INAIL ID07-2024, responsabile scientifico dell'Unità operativa del progetto "Università per Stranieri di Perugia" - Dipartimento di Scienze umane e sociali internazionali - Prof. Francesco Asdrubali, tematica ID 07/2024, CUP E53C24004350005, codice progetto contabile "BRIC2024-ASDRUBALI" UA.ATE.AMCE, voce COAN A.C.01.04.03.06 "Borse di ricerca", realizzato in collaborazione con l'Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro - INAIL;
- b) di approvare le specifiche a seguire elencate caratterizzanti la sopracitata borsa di ricerca:

- 1. Titolo della borsa di ricerca:** "Analisi acustica e psicoacustica di ambienti scolastici ed universitari";
- 2. Responsabile scientifico della borsa:** Prof. Francesco Asdrubali;
- 3. Durata della borsa di ricerca:** 21 mesi;
- 4. Ammontare complessivo della borsa di ricerca (comprensivo di carico ente): € 34.860,00**, progetto: "Effetti extra-uditivi del rumore in ambienti scolastici, universitari ed ospedalieri e controllo del rischio degli infortuni correlati" - voce COAN A.C.01.04.03.06 "Borse di ricerca", progetto contabile: BRIC2024-ASDRUBALI, UA.ATE.AMCE - Bilancio Unico di Ateneo 2025;
- 5. Area CUN:** 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione;
- 6. G.S.D./S.S.D.:** IIND-07/B (già ING-IND/11) Fisica tecnica ambientale;
- 7. Struttura presso la quale sarà svolta l'attività di ricerca:** Dipartimento di Scienze Umane e Sociali Internazionali;
- 8. Titolo del progetto di ricerca:** "Effetti extra-uditivi del rumore in ambienti scolastici, universitari ed ospedalieri e controllo del rischio degli infortuni correlati"-
Progetto realizzato in collaborazione con l'INAIL;
- 9. Durata del progetto di Ricerca:** 24 mesi;
- 10. Responsabile scientifico del progetto:** Prof. Francesco Asdrubali, Dipartimento di Scienze Umane e Sociali Internazionali dell'Ateneo.



Università
per Stranieri
di Perugia

c) di autorizzare il conseguente avviso di selezione di cui in allegato, sulla base delle informazioni e degli elementi sopra descritti.

Il presente decreto verrà sottoposto a ratifica del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione per gli aspetti di rispettiva competenza.

IL RETTORE
Prof. Valerio De Cesaris

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.