



DETERMINA DEL DIRIGENTE DELL'U.O. AMMINISTRAZIONE RISORSE UMANE

Oggetto: POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO – AMMISSIONE/ESCLUSIONE CANDIDATI E NOMINA COMMISSIONE AVVISO PUBBLICO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 2 BORSE DI STUDIO / RESEARCH FELLOWSHIP – 1° FASCIA (BSR JUNIOR) A LAUREATI IN BIOLOGIA PRESSO IL POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO – PROGETTO “BAD-GER”

IL DIRIGENTE

VISTO il documento istruttorio, riportato in calce alla presente determina di cui si attesta la veridicità, la correttezza, la legittimità e si condivide la presentazione della proposta nonché la necessità di provvedere all'adozione del presente atto;

RITENUTO, per i motivi riportati nel predetto documento istruttorio e che vengono condivisi, di adottare il presente atto;

VISTE le determinazioni n. 143/DGEN del 31/03/2017 e n. 57/DGEN del 16.03.2018 e s.m.i. con le quali si determinano il decentramento delle responsabilità e delle funzioni amministrative;

DETERMINA

1. di prendere atto che hanno presentato istanza di partecipazione all'avviso pubblico, indetto con determina n. 82/DGEN del 20/03/2025, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di **n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship di 1° fascia (BSR Junior) presso il Polo Scientifico Tecnologico, a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers”** per mesi 16 ed in ogni caso non oltre la data di scadenza del progetto di ricerca di che trattasi fissata per il 26/08/2026, a laureati in Biologia, per lo svolgimento delle attività riconnesse al progetto di che trattasi, n. 6 candidati;
2. di ammettere, per i motivi di cui al documento istruttorio, all'avviso pubblico suddetto, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship di 1° fascia (BSR Junior) presso il Polo Scientifico Tecnologico, a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers” per mesi 16 ed in ogni caso non oltre la data di scadenza del progetto di ricerca di che trattasi fissata per il 26/08/2026, a laureati in Biologia, per lo svolgimento delle attività riconnesse al progetto di che trattasi, n. 6 candidati in possesso dei requisiti prescritti dal bando, come meglio specificato nell'Allegato “A”, che forma parte integrante e sostanziale del presente atto;
3. di nominare la Commissione Esaminatrice dell'avviso pubblico, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di **n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship** presso la sede dell'Amministrazione Centrale e il POR IRCCS INRCA sopra indicati, nelle persone dei Sigg.ri:

- Presidente: **Prof.ssa Fabiola OLIVIERI**
- Componente titolare: **Dott.ssa Robertina GIACCONI**
- Componente supplente: **Dott. Maurizio CARDELLI**

Prof. Univ. in convenzione IRCCS INRCA Ancona
Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona
Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona





INRCA

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Sede Legale - Via S.Margherita n.5, Ancona
Amministrazione Centrale - Via S.Margherita n.5, Ancona
www.inrca.it

- Componente titolare: **Dott.ssa Francesca MARCHEGIANI** Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona
- Componente supplente: **Dott.ssa Tiziana CASOLI** Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona
- Segretario: **Dott. David Maria CAPOROSSI** Collaboratore Amm.vo-Prof.le
- Segretario supplente: **Dott.ssa Sara BASILI** Collaboratore Amm.vo-Prof.le

4. di precisare che dal presente atto non derivano spese a carico del bilancio aziendale;
5. di trasmettere il presente atto al Collegio Sindacale a norma dell'art. 28 della L.R.M. n. 19/2022;
6. di dichiarare:
 - il presente atto immediatamente esecutivo ed efficace dalla data di pubblicazione all'Albo on-line dell'Istituto ai sensi dell'art. 39 comma 8 della L.R.M. n. 19/2022;
 - che il presente atto non è soggetto a Privacy.

Via Santa Margherita, 5 - Ancona, sede legale INRCA

La Dirigente Responsabile dell'U.O.C.
Amministrazione Risorse Umane
(Dott.ssa Maria Grazia Palmeri)
Documento informatico firmato digitalmente

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa ed atti di riferimento:

- Progetto "Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers"
- Determina n. 28/AFFGEN del 09/10/2024
- protocollo n. 39427/2024 del 22/11/2024
- protocollo n. 39430/2024 del 22/11/2024
- Determina n. 82/DGEN del 20/03/2024

RILEVATO CHE con determina n. 28/AFFGEN del 09/10/2024 l'Istituto ha preso atto del contributo complessivo pari ad € 385.000,00 erogato dal Ministero della Salute in favore del progetto "Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers" il cui responsabile scientifico è la Prof.ssa Fabiola Olivieri;

CHE con il predetto atto è stato altresì accettato il contributo complessivo di € 385.000,00 erogato dal Ministero della Salute per la ricerca finalizzata di che trattasi, registrato alla commessa 240045 – codice CUP F33C24000320001;

VISTA la nota protocollo n. 39430/2024 del 22/11/2024, con cui la Direzione Scientifica di Istituto, facendo seguito alla richiesta del Responsabile Scientifico del progetto di ricerca sopra precisato (protocollo n. 39427/2024 del 22/11/2024), richiedeva l'attivazione di n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship 1° fascia (Bsr Junior), rivolta a soggetti in possesso di Laurea magistrale in Biologia a supporto del progetto di ricerca "Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate





INRCA

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Sede Legale - Via S.Margherita n.5, Ancona
Amministrazione Centrale - Via S.Margherita n.5, Ancona
www.inrca.it

the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers”;

CHE veniva all'uopo richiesto il reclutamento di n. 2 laureati in Biologia, per la durata di mesi 16 ed in ogni caso non oltre la data di scadenza del progetto di ricerca di che trattasi fissata per il 26/08/2026, con costo complessivo a carico dell'Istituto pari ad € 72.000,00 lordi (27.000 €/anno per ciascuna borsa), imputabile alla commessa 240045 – codice CUP F33C24000320001, per lo svolgimento di attività a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers”;

CHE pertanto con determina n. 82/DGEN del 20/03/2025 si è provveduto ad indire un avviso pubblico per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship di 1° fascia (BSR Junior) presso il Polo Scientifico Tecnologico, a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers” per mesi 16 ed in ogni caso non oltre la data di scadenza del progetto di ricerca di che trattasi fissata per il 26/08/2026, a laureati in Biologia, per lo svolgimento delle attività riconnesse al progetto di che trattasi, finanziato mediante le risorse finalizzate esterne dal Ministero della Salute di cui alla commessa 240045 – codice CUP F33C24000320001;

CHE il suddetto bando di Avviso Pubblico è stato pubblicato integralmente sul BUR Marche n. 30 del 03/04/2025, con scadenza per la presentazione delle istanze di partecipazione fissata per le ore 23:59 del giorno 18/04/2025;

VISTE le n. 6 domande di partecipazione all'Avviso per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio e ricerca / research fellowship 1° fascia a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers” pervenute nella vigenza dei termini di partecipazione suddetti;

APPURATO CHE n. 6 candidati risultano in possesso dei requisiti di partecipazione previsti dal bando di avviso di che trattasi e pertanto è ammissibile alla presente procedura selettiva, come meglio indicato nell'allegato “A”, parte integrante e sostanziale del presente atto;

RILEVATO CHE con nota mail del 18.04.2025 della Direzione Scientifica, venivano individuati i nominativi della Commissione Esaminatrice in oggetto, come di seguito meglio specificato;

- | | |
|--|---|
| - Presidente: Prof.ssa Fabiola OLIVIERI | Prof. Univ. in convenzione IRCCS INRCA Ancona |
| - Componente titolare: Dott.ssa Roberta GIACCONI | Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona |
| - Componente supplente: Dott. Maurizio CARDELLI | Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona |
| - Componente titolare: Dott.ssa Francesca MARCHEGIANI | Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona |
| - Componente supplente: Dott.ssa Tiziana CASOLI | Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona |
| - Segretario: Dott. David Maria CAPOROSSI | Collaboratore Amm.vo-Prof.le |
| - Segretario supplente: Dott.ssa Sara BASILI | Collaboratore Amm.vo-Prof.le |

RITENUTO pertanto doveroso:

- Ammettere all'Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship di 1° fascia (BSR Junior) presso il Polo Scientifico Tecnologico, a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients:





INRCA

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Sede Legale - Via S.Margherita n.5, Ancona
Amministrazione Centrale - Via S.Margherita n.5, Ancona
www.inrca.it

BAD-GER biomarkers” Ancona n. 6 candidati in quanto in possesso dei requisiti prescritti, come meglio precisato nell’allegato “A”, parte integrante e sostanziale del presente atto;

- Procedere alla nomina della Commissione Esaminatrice dell’Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per l’assegnazione di n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship di 1° fascia (BSR Junior) presso il Polo Scientifico Tecnologico;

tutto ciò premesso,

SI PROPONE

1. di prendere atto che hanno presentato istanza di partecipazione all’avviso pubblico, indetto con determina n. 82/DGEN del 20/03/2025, per titoli e colloquio, per l’assegnazione di **n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship di 1° fascia (BSR Junior) presso il Polo Scientifico Tecnologico, a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers”** per mesi 16 ed in ogni caso non oltre la data di scadenza del progetto di ricerca di che trattasi fissata per il 26/08/2026, a laureati in Biologia, per lo svolgimento delle attività riconnesse al progetto di che trattasi, n. 6 candidati;
2. di ammettere, per i motivi di cui al documento istruttorio, all’avviso pubblico suddetto, per titoli e colloquio, per l’assegnazione di n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship di 1° fascia (BSR Junior) presso il Polo Scientifico Tecnologico, a supporto del progetto “Blood biomarkers for Alzheimer Disease and neuro-injury to estimate the association with cognitive/functional decline and mortality in a real-world population of GERiatric hospitalized patients: BAD-GER biomarkers” per mesi 16 ed in ogni caso non oltre la data di scadenza del progetto di ricerca di che trattasi fissata per il 26/08/2026, a laureati in Biologia, per lo svolgimento delle attività riconnesse al progetto di che trattasi, n. 6 candidati in possesso dei requisiti prescritti dal bando, come meglio specificato nell’Allegato “A”, che forma parte integrante e sostanziale del presente atto;
3. di nominare la Commissione Esaminatrice dell’avviso pubblico, per titoli e colloquio, per l’assegnazione di **n. 2 borse di studio e ricerca / research fellowship** presso la sede dell’Amministrazione Centrale e il POR IRCCS INRCA sopra indicati, nelle persone dei Sigg.ri:

- Presidente: Prof.ssa Fabiola OLIVIERI	Prof. Univ. in convenzione IRCCS INRCA Ancona
- Componente titolare: Dott.ssa Roberta GIACCONI	Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona
- Componente supplente: Dott. Maurizio CARDELLI	Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona
- Componente titolare: Dott.ssa Francesca MARCHEGIANI	Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona
- Componente supplente: Dott.ssa Tiziana CASOLI	Dirigente Biologo IRCCS INRCA Ancona
- Segretario: Dott. David Maria CAPOROSSI	Collaboratore Amm.vo-Prof.le
- Segretario supplente: Dott.ssa Sara BASILI	Collaboratore Amm.vo-Prof.le

4. di precisare che dal presente atto non derivano spese a carico del bilancio aziendale;
5. di trasmettere il presente atto al Collegio Sindacale a norma dell’art. 28 della L.R.M. n. 19/2022;
6. di dichiarare:
 - il presente atto immediatamente esecutivo ed efficace dalla data di pubblicazione all’Albo on-line dell’Istituto ai sensi dell’art. 39 comma 8 della L.R.M. n. 19/2022;che il presente atto non è soggetto a Privacy.

La Responsabile del Procedimento
Il Collaboratore Amm.vo Prof.le
(Dott. David Maria Caporossi)
Documento informatico firmato digitalmente





INRCA
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Sede Legale - Via S.Margherita n.5, Ancona
Amministrazione Centrale - Via S.Margherita n.5, Ancona
www.inrca.it

ALLEGATI

ALLEGATO A: ELENCO AMMESSI / ESCLUSI AVVISO PUBBLICO PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 2 BORSE DI STUDIO / RESEARCH FELLOWSHIP – 1° FASCIA (BSR JUNIOR) A LAUREATI IN BIOLOGIA PRESSO IL POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO – PROGETTO “BAD-GER”

