



## FRONTESPIZIO DETERMINAZIONE

AOO: DA

REGISTRO: Determinazione

NUMERO: 0000029

DATA: 24/01/2022 17:48

OGGETTO: MANCATA ASSEGNAZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO, AI SENSI DELL'

AVVISO RIF. PROT. N. 18328 DEL 13 DICEMBRE 2021, DA ESPLETARSI PRESSO LA SC SCIENZE E TECNOLOGIE CHIRURGICHE E LA APPLIED

AND TRANSLATIONAL RESEARCH CENTER (ATRC) DELL'ENTE.

#### SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Giampiero Cilione

### ADOTTATO DA:

Amministrazione della Ricerca

#### **CLASSIFICAZIONI:**

• [03-04]

#### **DESTINATARI:**

- Collegio sindacale: collegio.sindacale@ior.it
- Amministrazione della Ricerca
- Direzione Scientifica
- Studi Preclinici e Chirurgici

### DOCUMENTI:

File Firmato digitalmente da Hash

DETE0000029\_2022\_determina\_firmata.pdf Cilione Giampiero A3F44E0897BF8F9C72A19B2113011695F

4006DBF4E2BFA7D3FED29F6FD4190A2



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.





#### Amministrazione della Ricerca

#### **DETERMINAZIONE**

OGGETTO: MANCATA ASSEGNAZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO, AI SENSI DELL'AVVISO RIF.

PROT. N. 18328 DEL 13 DICEMBRE 2021, DA ESPLETARSI PRESSO LA SC SCIENZE E TECNOLOGIE CHIRURGICHE E LA APPLIED AND TRANSLATIONAL RESEARCH

CENTER (ATRC) DELL'ENTE.

## **IL DIRETTORE**

Visto l'atto deliberativo n. 309 del 15 ottobre 2020 al titolo: Ricognizione delle principali attività tecnico-amministrative e relativi atti e provvedimenti. Nuova attribuzione delle deleghe ai Dirigenti/Direttori;

visto che l'argomento in oggetto rientra, ai sensi della Delibera 309/2020 sopra citata, tra i provvedimenti formalmente delegati dal Direttore Generale al Direttore ad interim della Amministrazione della Ricerca Dott. Giampiero Cilione;

vista l'assegnazione delle funzioni di direzione ad interim della Amministrazione della Ricerca al Dott. Giampiero Cilione, di cui alla lettera prot. 400 del 10 gennaio 2020;

vista la deliberazione n. 280 del 25 settembre 2020 a disciplina dell'attribuzione di "Borse di studio nell' ambito delle attività di ricerca dell'IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli – Bologna";

#### premesso che:

con determinazione n. 532 del 10 dicembre 2021, l'Istituto Ortopedico Rizzoli in Bologna aveva indetto Avviso Pubblico per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio funzionale all'esecuzione della seguente ricerca: "Studio sulle patologie dell'osso e del trattamento di difetti critici ossei", come di seguito dettagliato:

tipologia della borsa di studio: Tipo A – Junior;



- la borsa di studio sarà assegnata per la durata di 24 mesi e l'attività oggetto della borsa di studio verrà svolta presso la Applied and Translational Research Center (ATRc) e la SC Scienze e Tecnologie Chirurgiche dell'Ente che possiedono le conoscenze e le strutture necessarie allo svolgimento della ricerca a garanzia della fattibilità dello studio;
- importo totale collaboratore fissato: Euro 40.000,00 al lordo delle ritenute fiscali, da corrispondersi in ratei mensili di uguale importo;
- l'avviso ha previsto che siano ammessi a partecipare coloro che sono in possesso di diploma di laurea in Biologia o Biotecnologie, conseguita – come da Regolamento dell'Ente - da non più di tre anni. Condizioni preferenziali di valutazione saranno il possesso di conoscenze nell'ambito di tessuti muscolo-scheletrici, in particolare il tessuto osseo;
- tutor dell'attività: Dott.ssa Milena Fini, Direttore della SC Scienze e Tecnologie Chirurgiche e Dott.
  Alessandro Di Martino, Dirigente medico dell' Applied and Translational Research center (ATRc),
  che hanno grande esperienza nei diversi aspetti delle patologie che verranno studiate nel corso dei
  24 mesi di questa borsa di studio;
- obiettivo dell'attività sarà quello di approfondire lo stato dell'arte della letteratura di tutti gli aspetti sopracitati; collaborare all'analisi degli studi in vitro; valutazione dell'impatto delle lesioni ossee in termini di estrinsecazione clinica (dolor, calor..); contribuire all'impostazione di uno studio pilota clinico ed all'analisi dei potenziali risultati;
- oggetto della prestazione: l'attività che il borsista dovrà svolgere e il percorso formativo che affronterà saranno funzionali all'esecuzione del progetto "Studio sulle patologie dell'osso e del trattamento di difetti critici ossei". Gli studi saranno tesi alla valutazione dell'impatto delle lesioni ossee, dalla ricerca di letteratura della loro epidemiologia e delle diverse forme di estrinsecazione, nonché della manifestazione clinica in termini di dolore e di effetto sull'arto interessato, fino allo studio dei possibili trattamenti. Tra questi, uno verrà preso in particolare considerazione, l'impianto di un sostituto osseo per difetti ossei critici. In particolare, verrà valutata la possibilità di affrontare lesioni potenzialmente contaminate, potenziando lo scaffold con sostanze antibiotiche;

### preso atto che:

alla scadenza dell'Avviso Pubblico in argomento, prevista per le ore 12.00 del 27 dicembre 2021, non è pervenuta alcuna domanda di partecipazione;

### **Determina**

# per quanto in premessa svolto ed argomentato:

1.

di prendere atto dell'assenza di domande di partecipazione alla scadenza dell'avviso prot.n. 18328 del 13 dicembre 2021 prevista per le ore 12.00 del 27 dicembre 2021;



di non proseguire conseguentemente con la borsa di studio in oggetto;

3.

di disporre la pubblicazione della presente determinazione sul sito IOR www.ior.it alla sezione 'Didattica e formazione/Borse di studio'.

Responsabile del procedimento ai sensi della L. 241/90: Claudia Cioni

Firmato digitalmente da: Giampiero Cilione