

**RICHIESTA DI AVVISO DELL'ESPLETAMENTO DI PROCEDURA COMPARATIVA**

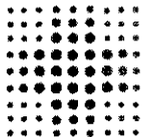
Rif. prot. nr. 1659 del 23/02/2017

In data 20/02/2017 la Dr.ssa Milena Fini (*responsabile del progetto - PI*) - SSD Laboratorio Studi Preclinici e Chirurgici per soddisfare le esigenze di carattere temporaneo a cui non è possibile far fronte con personale in servizio di seguito rappresentate: esecuzione di attività di valutazione della modellistica sperimentale per la ricerca preclinica su tessuto osseo e cartilagineo nell'ambito del progetto 5x1000 anno 2014 denominato "MODELLI AVANZATI IN VITRO PER LO STUDIO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA RIGENERAZIONE DI LESIONI CONDRALI, OSTEOCONDRI ED OSSEE"

**Dichiara**

di indire una procedura comparativa di selezione dall'Albo dei collaboratori dell'Istituto Ortopedico Rizzoli per:

Profilo professionale richiesto	<p>Titolo/i di studio: Laurea in Scienze Biologiche oppure Biotecnologie (vecchio ordinamento/specialistica/magistrale).</p> <p>Esperienze professionali: esperienza di ricerca nell'ambito delle terapie avanzate, della medicina rigenerativa e in campo ortopedico; esperienza nello studio istologico ed istomorfometrico di tessuto osseo, cartilagineo, biomateriali e scaffold; conoscenza di aspetti regolatori quali le normative ISO e Buone Pratiche di Laboratorio; esperienza nelle metodiche in vitro per lo studio della rigenerazione ossea e cartilaginea.</p> <p>Altre competenze richieste: conoscenza della lingua inglese</p> <p>Area Albo collaboratori: 07 Area Biologica e Biotecnologica</p> <p>Figura non reperibile fra le risorse interne (verifica del 15/02/2016)</p>
Natura giuridica della prestazione	<p><input checked="" type="checkbox"/> collaborazione coordinata e continuativa</p> <p><input type="checkbox"/> prestazione d'opera intellettuale</p>
Oggetto della prestazione	<p>Esecuzione di attività preclinica nell'ambito del Progetto sopracitato attraverso l'allestimento di modelli sperimentali avanzati e colture cellulari e tissutali e valutazioni istologiche e istomorfometriche per la misura della rigenerazione ossea ed osteocondrale.</p> <p>Collaborazione nelle attività di analisi, valutazione dei risultati anche ai fini della redazione della relazione scientifica finale.</p>
Obiettivo dell'attività oggetto delle prestazione/risultati attesi	<p>L'obiettivo dell'attività è garantire l'ottimale esecuzione dell'attività progettuale compresa l'attività di valutazione della modellistica sperimentale per la ricerca preclinica su tessuto osseo e cartilagineo.</p>
Durata	<p>X Presentazione dei risultati richiesti entro il 31/12/2017.</p>
Costo totale (comprensivo di compenso lordo collaboratore e oneri previdenziali e fiscali a carico dell'Ente)	<p>€ 2.255,00/mese</p> <p>Si precisa che detto importo rappresenta il costo budgettizzato per l'Istituto Ortopedico Rizzoli e non il compenso del lavoratore, che dipenderà dalla qualificazione fiscale del rapporto che si andrà a instaurare.</p>
Modalità di svolgimento della prestazione	<p>Luogo di svolgimento della prestazione Laboratorio Studi Preclinici e Chirurgici Istituto Ortopedico Rizzoli - Sede di Bologna.</p> <p>Nominativo del Responsabile che dovrà verificare ed attestare l'avvenuta esecuzione della prestazione: Dr.ssa Milena Fini</p> <p>Modalità previste per la verifica dello svolgimento dell'attività: relazione finale</p>



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA - ROMAGNA**

Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna  
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



V08

Mod\_02

	scritta sulle attività svolte da consegnare prima della conclusione dell'incarico.
Modalità di selezione	Valutazione comparativa del curriculum vitae inserito nell'Albo dei Collaboratori dell'Istituto Ortopedico Rizzoli <sup>4</sup> e, se ritenuto necessario dalla Commissione Valutatrice <sup>5</sup> , colloquio conoscitivo <sup>6</sup> .
Finanziamento	Progetto 5x1000 anno 2014 "Modelli Avanzati In Vitro Per Lo Studio Di Tecnologie Innovative Per La Rigenerazione Di Lesioni Condrali, Osteocondrali Ed Ossee" Codice PRWEB numero: 6562 - Responsabile del progetto Dr.ssa Milena Fini.

di aver rispettato il "Regolamento per la disciplina dei contratti atipici", approvato con deliberazione n. 439 del 18/11/2014.

Data 20/02/2017

Firma del responsabile del Progetto (P.I.)  
Dr.ssa Milena Fini

Firma del Responsabile del Servizio o  
Direttore (gerarchico)  
Prof.ssa Maria Paola Landini

**Note (a cura del SC Amministrazione della Ricerca - SCAR)**

Le modalità di svolgimento della selezione tramite procedura comparativa sono disciplinate dal "Regolamento per la disciplina dei contratti di lavoro atipici," approvato con Deliberazione dell'Istituto Ortopedico Rizzoli (d'ora in avanti "IOR") n. 439 del 18 novembre 2014 (d'ora in avanti "Regolamento")

● I titoli e le competenze professionali richiesti devono essere posseduti alla data della pubblicazione del presente avviso.

● Contratti con cui soggetti esterni sono integrati in modo continuativo, pur svolgendo un'attività di lavoro autonomo, nell'attività dello IOR, il quale può eventualmente mettere a disposizione locali, attrezzature e impianti tecnici strettamente funzionali all'espletamento dell'incarico. Se il candidato selezionato è titolare di Partita IVA con codice ATECO afferente all'attività oggetto di selezione, il rapporto, da un punto di vista meramente fiscale, sarà da inquadrare nell'ambito dell'attività libero-professionale.

● Contratti con cui soggetti esterni, con lavoro proprio e in totale autonomia, si impegnano a svolgere una prestazione d'opera, in maniera professionale o occasionale, per il raggiungimento di un risultato.

● **Per poter partecipare alla selezione è necessario:**

a) registrarsi all'interno dell'Albo dei Collaboratori di IOR, procedendo come da istruzioni riportate passo per passo, nella sezione di iscrizione all'Albo presente nella pagina web istituzionale: [www.ior.it](http://www.ior.it) – sezione "il Rizzoli" alla voce "Lavora con noi" – "Albo dei Collaboratori".

b) inviare una e-mail al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: [ufficio.ricerca@pec.ior.it](mailto:ufficio.ricerca@pec.ior.it) – SC Amministrazione della Ricerca.

La mail potrà essere inviata tramite PEC (posta elettronica certificata) nel caso il concorrente ne abbia la disponibilità, oppure tramite indirizzo di posta elettronica normale.

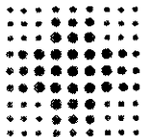
Resta esclusa la responsabilità di IOR per eventuali errori di sistema nella fase di invio della e-mail da parte del candidato.

L'oggetto della e-mail deve indicare il riferimento al presente avviso (numero di protocollo e data), e l'indicazione del Richiedente l'attivazione del contratto.

Il testo della e-mail deve indicare **obbligatoriamente** il riferimento al presente avviso (numero di protocollo e data), la propria esplicita volontà alla partecipazione al presente avviso e il numero di iscrizione all'Albo dei Collaboratori, corrispondente al numero identificativo assegnato in fase di registrazione e reperibile dalla generazione automatica in pdf del proprio curriculum vitae dall'Albo dei collaboratori. Le e-mail pervenute senza anche uno soltanto di questi dati renderanno la candidatura inammissibile.

In ogni caso la e-mail dovrà pervenire **entro il termine perentorio delle ore 12 del quindicesimo giorno di calendario successivo alla data di pubblicazione del presente avviso sul sito internet di IOR**, come indicato in calce al presente documento. Le candidature pervenute oltre tale termine non verranno prese in considerazione. Qualora detto termine cada in un giorno festivo, esso è prorogato alla stessa ora del primo giorno non festivo successivo.

L'inserimento nella lista dei candidati sarà confermato da parte della S.C. Amministrazione della Ricerca attraverso la



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA - ROMAGNA**

Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna  
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



V08

Mod\_02

pubblicazione dell'elenco partecipanti sul sito internet [www.ior.it](http://www.ior.it) - sez. Lavora con noi – Bandi lavoro autonomo nella medesima pagina da cui è scaricabile il presente Avviso.

● La Commissione valutatrice è composta dal Responsabile del progetto di ricerca, Responsabile della Struttura richiedente (o suo delegato) e dal Direttore di Dipartimento/Area (o suo delegato). Eventuali soggetti delegati devono essere scelti tra il personale strutturato IOR esperto in materia.

● La convocazione ad eventuale colloquio conoscitivo verrà effettuata tramite comunicazione all'indirizzo e-mail da cui è pervenuta la candidatura, salvo indicazione di diverso indirizzo e-mail, da fornirsi **obbligatoriamente** al momento dell'invio della candidatura. Tale comunicazione costituisce già a tutti gli effetti convocazione al colloquio, pertanto i candidati che non si presenteranno nel giorno, ora e sede stabiliti, saranno considerati rinunciatari al presente Avviso, quale sia la causa dell'assenza, anche indipendente dalla loro volontà.

\*\*\*\*

La presente comunicazione, pubblicata sul sito web di IOR nella sezione "Il Rizzoli"- "Lavora con noi" – "Bandi per il lavoro autonomo" per la durata di 15 giorni a partire da 23/02/17 ha valore meramente informativo e non vincola IOR alla successiva stipula del contratto.

L'esito della procedura, che terminerà entro 3 mesi dalla pubblicazione del presente Avviso sul sito web di IOR, verrà comunicato tramite la **pubblicazione** (sul sito web di IOR nella sezione "Il Rizzoli"- "Lavora con noi" – "Bandi per il lavoro autonomo" nella medesima pagina da cui è scaricabile il presente Avviso) **dell'atto** (determinazione/deliberazione) **di conferimento dell'incarico** al candidato prescelto, a cui sarà allegato **il verbale contenente l'esito della procedura comparativa preliminare**. Non trattandosi di "bando di concorso", non verrà formulata alcuna graduatoria.

Il candidato prescelto verrà contattato dalla SCAR in vista della formalizzazione dell'incarico.

Per informazioni rivolgersi alla Struttura Complessa Amministrazione della Ricerca – Istituto Ortopedico Rizzoli - tel. 051.6366740; 051.6366982 e-mail: [ufficiocerca@ior.it](mailto:ufficiocerca@ior.it)

Scadenza: ore 12 del 10/03/2017