



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA**
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



**IL DIRETTORE F.F.DEL
SERVIZIO AMMINISTRATIVO DELLA RICERCA SCIENTIFICA
(Dr.ssa Maria NANNARIELLO)**

OGGETTO: SERVIZIO AMMINISTRATIVO DELLA RICERCA SCIENTIFICA.

CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA ALLA **DR.SSA ROSA SIMONA PINCA**, AI SENSI DELL'AVVISO RIF. PROT. N. 7811 DEL 03.03.2015, DA ESPLETARSI PRESSO LA SC LABORATORIO DI ONCOLOGIA SPERIMENTALE DELL'ENTE.
PERIODO MESI 7 E 15 GIORNI. COMPENSO LORDO € 16.223,69 – COSTO TOTALE € 21.120,00.

DETERMINAZIONE N.116

DEL 7 APRILE 2015

ESPOSTA ALL'ALBO PRETORIO ON LINE del portale dell'Istituto Ortopedico Rizzoli
in Bologna (www.ior.it), Via Di Barbiano n. 1/10
Per quindici giorni a far data dal __ 8 aprile 2015 __

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE
Ufficio Delibere e Segreteria
CLAUDIO BACOLINI

Bacolini Claudio

DETERMINAZIONE N. 116 DEL 7 APRILE 2015

OGGETTO: SERVIZIO AMMINISTRATIVO DELLA RICERCA SCIENTIFICA.

CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA ALLA **DR.SSA ROSA SIMONA PINCA**, AI SENSI DELL'AVVISO RIF. PROT. N. 7811 DEL 03.03.2015, DA ESPLETARSI PRESSO LA SC LABORATORIO DI ONCOLOGIA SPERIMENTALE DELL'ENTE.

PERIODO MESI 7 E 15 GIORNI. COMPENSO LORDO € 16.223,69 – COSTO TOTALE € 21.120,00.

**IL DIRETTORE F. F. DEL
SERVIZIO AMMINISTRATIVO DELLA RICERCA SCIENTIFICA**

premesse che:

- con deliberazione n. 50 del 30 gennaio 2014, esecutiva ai sensi di legge, il Direttore Generale ha conferito la temporanea direzione della struttura complessa "Servizio Amministrativo della Ricerca Scientifica" alla dott.ssa Maria Nannariello, Direttore della S.C. "Bilancio e Programmazione Finanziaria" dell'Ente, così come previsto dal comma 8 – art.18 del C.C.N.L. 8.6.2000 dell'area della dirigenza SPAT;
- con lettera 30 settembre 2014 al P.G. 32573, il Direttore Generale ha disposto la proroga dell'incarico di Direttore f.f. della SC Servizio Amministrativo della Ricerca Scientifica, attribuito ai sensi del comma 8, dell'art. 18, del CCNL della Dirigenza SPAT, in favore della Dott.a Maria Nannariello, sino al 30 giugno 2015;

- richiamata la deliberazione n. 99 del 5 marzo 2015 con cui il Direttore Generale ha confermato, sino al 31 maggio 2015, le deleghe attribuite ai sensi del Decreto Legislativo n. 165/2001 e s.m.i.;

considerato che:

- l'argomento del presente atto rientra nelle fattispecie sopra richiamate;

precisato che:

- responsabile della stesura dell'atto è la Dott.a Cristina Gironimi, reperibile, per chiunque sia portatore di un interesse personale e concreto al provvedimento, al numero telefonico 051/6366982;

in primo luogo

- preso atto di quanto disposto dal Decreto Legislativo nr. 165 del 2001 e ss.mm.ii all'art. 7 comma 6;

richiamate:

- la deliberazione n. 580 del 24.11.2008, esecutiva ai sensi di legge, avente ad oggetto la "Regolamentazione dei contratti di collaborazione coordinata e continuativa, dei contratti di ricerca e delle borse di studio IOR";
- la deliberazione n. 180 del 29.04.2014, esecutiva ai sensi di legge, con la quale il Direttore Generale ha preso atto della griglia di riferimento per l'attribuzione di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito della ricerca scientifica finalizzata/commissionata;
- la deliberazione n. 439 del 18.11.2014, esecutiva ai sensi di legge, avente ad oggetto il "Regolamento per la disciplina dei contratti di lavoro atipici", contenente all'art. 8 la specifica procedura comparativa, preliminare alla stipula di contratti di lavoro atipico, in relazione all'attività di ricerca scientifica;

in secondo luogo

premesso che:

- con **deliberazione n. 45 del 31 gennaio 2012**, esecutiva ai sensi di legge, questa Amministrazione ha **preso e dato atto** che il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, ha ammesso al finanziamento a valere sulle risorse F.I.R.B., il seguente progetto di ricerca:

"PIATTAFORME TECNOLOGICHE AVANZATE PER LA DEFINIZIONE DI NUOVI BIOMARKER E BERSAGLI MOLECOLARI IN VETTORI NANO TECNOLOGICI PER LA DIAGNOSI E TERAPIA DI NEOPLASIE UMANE "
(PROGETTO N. RBAP11884M_005).
(CODICE UNICO DI PROGETTO: D31J11000740001),

che avrà una **durata di mesi n. 48**, al quale questo Ente collaborerà, quale Unità di Ricerca n. 5 ed il cui Responsabile Scientifico è la **DOSS.SSA KATIA SCOTLANDI**, Responsabile CRS Sviluppo di Terapie Biomolecolari - SC Laboratorio di Oncologia Sperimentale; il Coordinatore dell'intero Progetto è la **Prof.ssa Annamaria Colao** – Università degli Studi di Napoli;

in terzo luogo

vista la lettera prot. nr. 10035 del 18.03.2015 con la quale, ai sensi del citato Regolamento approvato con Deliberazione nr. 439 del 2014, il dott. Piero Picci:

- **dichiara**, sotto la propria responsabilità:
 - ⇒ di aver accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Istituto, tramite le opportune analisi organizzative nell'ambito della Unità Operativa/ Dipartimento e in ambito aziendale, volte a verificare l'impossibilità di far fronte, con il personale in servizio ovvero acquisito secondo le ordinarie forme di reclutamento, alle esigenze rappresentate nella lettera prot. n. 7024 del 26.02.2015;
 - ⇒ che, in data 03.03.2015, è stato pubblicato sul sito internet istituzionale www.ior.it - sez. Lavora con noi – Bandi lavoro autonomo, dell'Avviso di espletamento di procedura comparativa prot. n. 7811 del 03.03.2015 per:

ESIGENZE TEMPORANEE A CUI NON È POSSIBILE FAR FRONTE CON PERSONALE IN SERVIZIO: supporto tecnico nella valutazione dell'impatto della molecola CD99 sulla capacità migratoria e metastatica del Sarcoma di Ewing per l'individuazione di nuovi bersagli molecolari per il trattamento del Sarcoma stesso, nell'ambito del progetto denominato “ *FIRB - PIATTAFORME TECNOLOGICHE AVANZATE PER LA DEFINIZIONE DI NUOVI BIOMARKER E BERSAGLI MOLECOLARI IN VETTORI NANO TECNOLOGICI PER LA DIAGNOSI E TERAPIA DI NEOPLASIE UMANE* ” (Responsabile del progetto: dr.ssa Katia Scotlandi).

PROGETTO:“ *FIRB - PIATTAFORME TECNOLOGICHE AVANZATE PER LA DEFINIZIONE DI NUOVI BIOMARKER E BERSAGLI MOLECOLARI IN VETTORI NANO TECNOLOGICI PER LA DIAGNOSI E TERAPIA DI NEOPLASIE UMANE* ” – Codice PRWeb: 1761. (Responsabile del progetto: dr.ssa Katia Scotlandi).

PROFILO PROFESSIONALE RICHIESTO: *titoli di studio:* Laurea vecchio ordinamento/specialistica/magistrale in Biotecnologie Molecolari e Industriali; *esperienze professionali:* comprovata esperienza nelle colture cellulari in vitro di linee di Sarcoma di Ewing e tecniche di valutazione del ciclo cellulare dell'adesione, della motilità cellulare, della crescita ancoraggio indipendente e tecniche di trasfezione e silenziamento genico. Purificazione e immunorilevazione di proteine quali immunoistochimica immunofluorescenza e western blot; *altre competenze richieste:* ottima conoscenza sia scritta che parlata della lingua inglese e conoscenza dei programmi applicativi di office; costituirà elemento di valutazione preferenziale la conoscenza di strumenti bioinformatici come BLAST e GeneGO; *Area albo collaboratori:* Area 07 Biologica e Biotecnologica.

NATURA GIURIDICA DELLA PRESTAZIONE: collaborazione coordinata e continuativa.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: la prestazione avrà come oggetto l'analisi in vitro dell'impatto di EWS-FLI1 e della molecola CD99 sui processi di migrazione e di metastatizzazione delle cellule di Sarcoma di Ewing.

OBIETTIVO DELL'ATTIVITÀ OGGETTO DELLA PRESTAZIONE/RISULTATI ATTESI: tale attività è finalizzata alla definizione di nuovi biomarcatori con ruolo patogenetico e prognostico, con particolare riferimento alla capacità metastatica, nonché l'individuazione di nuovi bersagli molecolari per il trattamento del Sarcoma di Ewing.

DURATA DEL PERIODO CONTRATTUALE: 7 mesi e 15 giorni.

COSTO TOTALE (COMPRESIVO DI COMPENSO LORDO COLLABORATORE E ONERI PREVIDENZIALI E FISCALI A CARICO DELL'ENTE): € 21.120,00

LUOGO E MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLA PRESTAZIONE: La prestazione sarà svolta presso la SC Laboratorio di Oncologia Sperimentale dell'Ente. E' prevista la presentazione di relazioni verbali nell'ambito di riunioni del gruppo di lavoro della SC di afferenza e relazione scritta inerente l'attività svolta nel corso del programma di ricerca da presentare prima del termine della collaborazione.

RESPONSABILE IOR REFERENTE PER L'ATTIVITÀ: dr.ssa Katia Scotlandi.

BUDGET: progetto codice PRWeb 1761.

⇒ che è stata espletata la valutazione comparativa dei curricula delle candidature pervenute entro la data di scadenza dell'Avviso di cui sopra, con Verbale prot. n. 10032 del 18.03.2015 da cui risulta che il **candidato valutato idoneo** allo svolgimento dell'incarico in oggetto è:

DOTT.SSA PINCA ROSA SIMONA, nata a Grottaglie (TA) il 20 marzo 1984, C.F. PNCRSM84C60E205P, in possesso della Laurea specialistica in Biotecnologie Molecolari e Industriali, conseguita in data 20.10.2010 presso l'Università degli Studi di Bologna;

- **richiede** al Servizio Amministrativo della Ricerca Scientifica di procedere all'attribuzione di 1 contratto di lavoro atipico (collaborazione coordinata e continuativa), così come dall'Avviso di cui sopra, alla dott.ssa Rosa Simona Pinca.
- **si impegna** a far rispettare nei confronti del collaboratore le seguenti condizioni: assenza di vincolo di subordinazione; assenza di orario di lavoro predeterminato; non inserimento funzionale nella struttura organizzativa dell'Istituto; autonomia organizzativa per il raggiungimento del risultato richiesto.

in quarto luogo

preso atto che

- la documentazione relativa alla presente procedura comparativa è agli atti del Servizio Amministrativo della Ricerca Scientifica

infine

considerato che:

- la spesa del presente incarico di collaborazione coordinata e continuativa comprende (per n. 7 mensilità e 15 giorni):

Costo totale	€ 21.120,00
Di cui	
-compenso lordo stimato (comprensivo degli oneri fiscali e previdenziali a carico del collaboratore vigenti in relazione al periodo contrattuale)	€ 16.223,69

visto:

- il parere favorevole espresso dal dott. Piero Picci, ai sensi della deliberazione n. 213 dell'8 maggio 2008;

determina

di approvare la proposta di spesa illustrata in premessa ponendo il relativo costo a carico dei fondi del suddetto **Progetto n. 1761**;

1.

di autorizzare, in base all'esito della procedura comparativa di cui al Verbale prot. n. 10032 del 18.03.2015, agli atti del Servizio, il conferimento dell'incarico di collaborazione coordinata e continuativa al:

DOTT.SSA PINCA ROSA SIMONA, nata a Grottaglie (TA) il 20 marzo 1984, C.F. PNCRSM84C60E205P, in possesso della Laurea specialistica in Biotecnologie Molecolari e Industriali, conseguita in data 20.10.2010 presso l'Università degli Studi di Bologna, secondo le seguenti motivazioni e specifiche:

PROGETTO:“ *FIRB - PIATTAFORME TECNOLOGICHE AVANZATE PER LA DEFINIZIONE DI NUOVI BIOMARKER E BERSAGLI MOLECOLARI IN VETTORI NANO TECNOLOGICI PER LA DIAGNOSI E TERAPIA DI NEOPLASIE UMANE* ” – Codice PRWeb: 1761. (Responsabile del progetto: dr.ssa Katia Scotlandi).

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: la prestazione avrà come oggetto l'analisi in vitro dell'impatto di EWS-FLI1 e della molecola CD99 sui processi di migrazione e di metastatizzazione delle cellule di Sarcoma di Ewing.

OBIETTIVO DELL'ATTIVITÀ OGGETTO DELLA PRESTAZIONE/RISULTATI ATTESI: tale attività è finalizzata alla definizione di nuovi biomarcatori con ruolo patogenetico e prognostico, con particolare riferimento alla capacità metastatica, nonché l'individuazione di nuovi bersagli molecolari per il trattamento del Sarcoma di Ewing.

LUOGO E MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLA PRESTAZIONE: La prestazione sarà svolta presso la SC Laboratorio di Oncologia Sperimentale dell'Ente. E' prevista la presentazione di relazioni verbali nell'ambito di riunioni del gruppo di lavoro della SC di afferenza e relazione scritta inerente l'attività svolta nel corso del programma di ricerca da presentare prima del termine della collaborazione.

RESPONSABILE IOR REFERENTE PER L'ATTIVITÀ: dr.ssa Katia Scotlandi.

per un periodo di mesi 7 e 15 giorni, con la corresponsione, per l'intero periodo, di un compenso lordo stimato di Euro 16.223,69 da erogarsi in rate mensili posticipate (comprensivo degli oneri fiscali e previdenziali a carico del collaboratore vigenti in relazione al periodo contrattuale) + oneri a carico dell'Ente (IRAP, INPS, INAIL) per **un costo totale di Euro 21.120,00.**

Ai soli fini delle rendicontazioni progettuali, ove previste, per l'incarico in oggetto il monte ore complessivo viene stimato in n. 1.035 ore per l'intero periodo (mesi 7 e 15 giorni), da articolarsi in modo flessibile per correlarlo all'espletamento dell'incarico.

2.

di stabilire che l'incarico di collaborazione coordinata e continuativa in argomento potrà decorrere dalla data di presentazione da parte dell'interessata di tutta la documentazione richiesta dal competente Servizio dell'Ente;

3.

di dare atto che il costo complessivo di **Euro 21.120,00** derivante dal presente provvedimento, troverà regolare contabilizzazione nei rispettivi conti economici di Bilancio:

n. **81 60 10 02** "Collaborazioni coordinate e continuative Sanitarie", per Euro 19.740,99;

n. **85 10 05 09** "IRAP Co.co.co. sanitari", per Euro 1.379,01;

4.

di autorizzare il Servizio Bilancio a provvedere al pagamento della somma sopraindicata, previa liquidazione della spesa da effettuarsi a cura del Servizio competente;

5.

di dare atto ad ogni conseguente effetto che ai sensi dell'art. 7, comma 6, 2° capoverso, del d.lgs. 165/2001, come modificato dall'art. 46 della legge 133 del 6 agosto 2008, sul dirigente coordinatore dell'attività di ricerca, dr.ssa Katia Scotlandi, ricade la responsabilità amministrativa che deriva dal ricorso a contratti di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento di funzioni ordinarie o dall'utilizzo dei collaboratori come lavoratori subordinati.

6.

di demandare al Servizio Prevenzione e Protezione il compito di fornire al professionista dettagliate informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente e sulle misure di prevenzione ed emergenza, ai sensi del D. Lgs. n. 81/2001 e ss.mm.ii.

7.

di regolamentare la collaborazione coordinata e continuativa in questione in apposito contratto individuale predisposto dal Servizio Amministrativo della Ricerca scientifica

8.

di disporre che il nominativo del collaboratore, l'oggetto dell'incarico affidato, la durata e il compenso erogato verrà altresì pubblicato nel sito web istituzionale, ai sensi dell'art. 3 comma 18 della Legge nr. 244/2007 e del Decreto Legislativo n.33/2013

9.

di procedere:

- a dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile, stante la necessità di dare corso agli adempimenti conseguenti;
- alla trasmissione di copia del presente atto all'"Ufficio Delibere", per la relativa pubblicazione all'Albo Pretorio dell'Ente;

Il Direttore f.f. del
Servizio Amministrativo della
Ricerca Scientifica
(Dott.a Maria Nannariello)
F.to Nannariello