



ISTITUTO PER LO STUDIO
E LA PREVENZIONE ONCOLOGICA

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE
(Nominato con D.P.G.R.T. n. 201 del 19/12/2013)

N° 81 del 09/05/2014

Oggetto: Avviso pubblico per titoli e colloquio, per l'assegnazione di 1 incarico di collaborazione coordinata a progetto, ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D. Lgs n. 165/01 e successive modificazioni ed integrazioni, ad un laureato in Scienze Biologiche o equipollenti, nell'ambito del progetto di ricerca: "Targeting oxidative DNA damage at genomic and sequence level in a breast cancer case-control study and in vitro experiments", finanziato dalla Regione Toscana - ITT.	
Approvazione verbali della Commissione Esaminatrice.	
Attribuzione della collaborazione coordinata a progetto al Dr. Cellai Filippo	
Struttura Proponente:	Direttore della SC Gestione del Personale e Rapporti con le OO.SS. <i>Dot.ssa Arianna Tognini</i>
Proposta n.	
Estensore	Dr Saverio Vermigli

IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE

Importo di spesa: € 38.000,00

Conto Economico n. 3B 02 02 17 "Contratto di lavoro autonomo mansioni sanitarie "

Eseguibile a norma di Legge dal 24/05/2014

Pubblicato a norma di Legge il 09/05/2014

Inviato al Collegio Sindacale il 09/05/2014

L'anno 2014, il giorno 09 del mese di Maggio
Il sottoscritto prof. Gianni Amunni, nella sua qualità di

DIRETTORE GENERALE

di questo Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica, con sede in Via Cosimo il Vecchio 2 - 50139, Firenze, in forza del Decreto del Presidente della Giunta Regionale Toscana n. 201 del 19.12.2013.

Visti:

- il Decreto Legislativo n. 502 del 30/12/1992 e successive modifiche ed integrazioni e la Legge Regionale Toscana n. 40 del 24/02/2005 di disciplina del Servizio Sanitario Regionale e successive modifiche ed integrazioni;

- la Legge Regionale Toscana n. 3 del 04/02/2008 * Istituzione e organizzazione dell'Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica (ISPO). Gestione liquidatoria del Centro per lo Studio e la Prevenzione Oncologica (CSPO)* e successive modifiche di cui alla Legge regionale n. 32 del 19.06.2012;

- la delega conferita, con atto prot. n. 4041 del 18/12/2012, dal Direttore Generale dell'ISPO al Direttore della SC Gestione del Personale e rapporti con le OO.SS dell'Azienda Sanitaria Locale 10 di Firenze, in forza di specifico atto convenzionale, sulla base del quale ISPO si avvale del supporto di personale di detta ASL per la gestione di varie materie tecnico operative ed amministrative, fra le quali la gestione del personale;

Preso atto come con delibera del Direttore Generale dell'Istituto n. 16 del 13.02.2014 è stato approvato e indetto Avviso pubblico per titoli e colloquio, per l'assegnazione di 1 incarico di collaborazione coordinata a progetto, ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D. Lgs n. 165/01 e successive modificazioni ed integrazioni, ad un laureato in Scienze Biologiche o equipollenti, nell'ambito del progetto di ricerca: "*Targeting oxidative DNA damage at genomic and sequence level in a breast cancer case-control study and in vitro experiments*", finanziato dalla Regione Toscana - ITT, approvato con Delibera n. 54 del 20.05.2013;

Preso atto come l'Avviso Pubblico in questione è stato pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Istituto e sul sito internet in data 28.02.2014, con scadenza per la presentazione delle domande in data 17.03.2014;

Visti gli atti ed i verbali trasmessi dalla Commissione Esaminatrice, appositamente individuata, si ritiene opportuno procedere all'approvazione dei verbali che, quali allegato di lettera "A", si uniscono al presente atto per formarne parte integrante e sostanziale;

Preso atto come dalla risultanza dei precitati verbali è risultato primo classificato nella graduatoria finale di merito, il Dr. Cellai Filippo, con punti 29,12 al quale si conferisce l'incarico di collaborazione coordinata a progetto in questione, da espletarsi presso la S.C. Citologia Analitica e Biomolecolare ISPO, Via Cosimo il Vecchio n. 2, 50139 Firenze;

Rilevato come i compiti richiesti al collaboratore, da ritenersi mansioni sanitarie, indispensabili per la realizzazione dell'attività progettuale: "*Targeting oxidative DNA damage at genomic and sequence level in a breast cancer case-control study and in vitro experiments*", sono :

↳ supporto alle analisi di danno ossidativo, mediante cromatografia a scambio ionico, mediante tecniche di PCR, mediante la tecnica della "Ligation Mediated PCR", e altre tecniche di laboratorio;
- prendere parte alla preparazione degli ordini di materiale di laboratorio, alla manutenzione periodica e a quelle attività che saranno necessarie per l'esecuzione e l'avanzamento del progetto,

Dato atto come il costo relativo alla collaborazione di cui trattasi è sostenuto da fondi erogati dalla Regione Toscana -ITT e non rientra nella categoria dei progetti finanziari ai sensi dell'art. 12-bis del D. Lgs. 30.12.1992, n. 502 (Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'art. 1 della L. 23.10.1992, n. 421). Pertanto è da considerarsi soggetto al tetto di spesa per il personale previsto dalla vigente normativa nazionale e regionale;

Dato atto che il presente atto rispetta i limiti di spesa individuati dalla Regione Toscana, per i costi del personale con L.R.T. n. 66 del 27.12.2011;

Acquisito il nulla osta di capienza economica, agli atti, da parte della S.S. Contabilità e Controllo di Gestione;

Con il parere favorevole del Direttore Sanitario

DELIBERA

Per i motivi espressi in parte narrativa:

Di approvare i verbali trasmessi dalla Commissione Esaminatrice, appositamente individuata per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata a progetto, ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D. Lgs n. 165/01 e successive

modificazioni ed integrazioni, con un laureato in Scienze Biologiche o equipollenti, nell'ambito del progetto di ricerca: "Targeting oxidative DNA damage at genomic and sequence level in a breast cancer case-control study and in vitro experiments", finanziato dalla Regione Toscana - ITT, che quale allegato di lettera "A", si unisce al presente atto per formarne parte integrante e sostanziale;

Di conferire l'incarico di collaborazione coordinata a progetto di cui sopra, al Dr. Cellai Filippo, risultato primo classificato nella graduatoria finale di merito con punti 29,12, con attività da espletarsi presso la S.C. Citologia Analitica e Biomolecolare ISPO, Via Cosimo il Vecchio n. 2, 50139 Firenze;

Di dare atto che l'incarico di collaborazione coordinata a progetto avrà una durata presunta di 25 mesi con decorrenza dalla data di effettivo inizio dell'attività e termine entro e non oltre il 30.06.2016 (data di scadenza del progetto) per un importo totale pari a € 38.000,00 (comprensivo di oneri a carico dell'Ente); tale importo dovrà essere rideterminato sulla base dell'effettiva durata dell'incarico e subordinatamente all'effettivo inizio della collaborazione stessa. La scadenza di detta collaborazione non potrà comunque superare la scadenza del progetto prevista per il 30.06.2016.

Di dare atto come il costo relativo alla collaborazione di cui trattasi è sostenuto da fondi erogati dalla Regione Toscana -ITT e non rientra nella categoria dei progetti finanziati ai sensi dell'art. 12-bis del D. Lgs. 30.12.1992, n. 502 (Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'art. 1 della L. 23.10.1992, n. 421). Pertanto è da considerarsi soggetto al tetto di spesa per il personale previsto dalla vigente normativa nazionale e regionale;

Dato atto che il presente atto rispetta i limiti di spesa individuati dalla Regione Toscana per i costi del personale con L.R.T. n. 66 del 27.12.2011;

Di Iscrivere la spesa derivante dalla presente delibera pari ad € 38.000,00 al Conto Economico n. 3B 02 02 17 "contratto di lavoro autonomo con mansioni sanitarie" di cui all'Aut di spesa 85/2013, cdc 698;

Di trasmettere il presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi dell'art. 42 comma 2, della legge Regionale Toscana n. 40 del 24.8.2005.


IL DIRETTORE SANITARIO
Dott. Riccardo Pelli

IL DIRETTORE GENERALE
Prof. Gianni Annunni



Elenco degli allegati

Allegato A

Verbali Commissione Esaminatrice

n. pagine: 8

Strutture aziendali da partecipare:

S.C. Citologia Analitica e Biomolecolare ISPO;
S.C. Gestione Coordinamento Processi di Integrazione Aree Amministrativa e Tecnico Scientifica
Supporto Amministrativo Attività Scientifica e di Ricerca ISPO;
S.S. Contabilità e Controllo di Gestione (ISPO);
Ufficio Gestione Contabile progetti (ISPO);
S.C. Gestione del Personale e Rapporti con le OO.SS (ASF)
S.C. Amministrazione e Bilancio (ASF).

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER L'ATTRIBUZIONE DI N.01 INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA A PROGETTO, AD UN LAUREATO IN SCIENZE BIOLOGICHE O EQUIPOLLENTI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA: "TRAGETING OXIDATIVE DNA DAMAGE AT GENOMIC AND SEQUENCE LEVEL IN A BREAST CANCER CASE -CONTROLSTUDY AND IN VITRO EXPERIMENTS", FINANZIATO DALLA REGIONE TOSCANA - ITT.

Verbale n. 1

AMMISSIONE ED ESCLUSIONE CANDIDATI E VALUTAZIONE TITOLI

L'anno 2014 ed oggi 21/03/2014 alle ore 13.30=., si è riunita presso la Sala Riunioni di ISPO, Via Cosimo Il Vecchio, 2 - 50139 - Firenze la Commissione Esaminatrice dell'Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.1 incarico di collaborazione coordinata a progetto ad un laureato in scienze biologiche o equipollenti, da conferirsi ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D. Lgs. n. 165/01 e successive modificazioni ed integrazioni, per la realizzazione del progetto di ricerca "trargeting oxidative dna damage at genomic and sequence level in a breast cancer case -control study and in vitro experiments", da espletarsi presso la S.C. Citologia Analitica e biomolecolare di ISPO, C/o Via Cosimo il Vecchio, 2- 50139 - Firenze.

Detta Commissione è stata regolarmente costituita con Deliberazione del Direttore Generale n. 16 del 13/02/2013

Sono presenti:

- Dr Massimo Confortini (Dirigente Biologo, Direttore SC Citologia Analitica e Biomolecolare - ISPO)
PRESIDENTE
- Dr. Marco Peluso (Dirigente Biologo, SC Citologia Analitica e Biomolecolare - ISPO)
COMPONENTE ESPERTO
- Dr.ssa Paola Mantellini (Dirigente Medico- presso al SC Prevenzione Secondaria Screening - ISPO)
COMPONENTE ESPERTO

Le funzioni di Segretario sono svolte da Giulia Dainelli Collaboratore Amministrativo - in servizio presso l'Ufficio supporto amministrativo attività scientifica e di ricerca dell'ISPO - Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica.

La Commissione prende atto, in primo luogo, che l'Avviso Pubblico per il conferimento dell'incarico per il progetto in questione è stato indetto con delibera del Direttore Generale n. 16 del 13/02/2014, al relativo bando è stata data pubblicità mediante pubblicazione all'Albo Ufficiale dell'Azienda e sul sito internet per la durata di 15 giorni, alla scadenza del termine per la presentazione delle domande ore 12.00 del 17.03.2014.

Alla scadenza del 17/03/2014 sono pervenute n.11 domande:

-Ambrosio Illari Francesca, Cellai Filippo, Coppi Claudia, Gambini Eleonora, Garbo Giada, Matera Grazia, Molinaro Daniela, Montalbano Angelo, Monteleone Santina, Provenzano Angela, Francesca Zanieri

Ogni singolo componente della commissione dichiara l'inesistenza di qualsiasi legame di parentela o di affinità con i concorrenti di cui sopra.

La Commissione, dopo aver preso visione dell'avviso pubblico di selezione approvato con Delibera del Direttore Generale ISPO n. 16 del 13/02/2014, passa ad accertare se i candidati sono in possesso dei requisiti di ammissione previsti dal bando e quindi ammissibili al colloquio mirato all'accertamento delle esperienze e competenze professionali richieste per l'attività progettuale.

Dall'esame della documentazione presentata, i seguenti candidati risultano in possesso dei requisiti stabiliti dalla legge e dall'avviso e pertanto vengono ammessi a sostenere il colloquio:

COGNOME E NOME	Punteggio Titoli prof. Max p. 20	Punteggio Titoli vari Max p. 10	GIUDIZIO Curriculum
AMBROSIO ILLARI FRANCESCA	/	0,1	La candidata appena laureata non presenta alcun curriculum né formativo né professionale
CELLAI FILIPPO	2,12	1	Il candidato ha un buon curriculum professionale e formativo
COPPI CLAUDIA	0,2	/	La candidata neolaureata presenta un curriculum formativo e professionale iniziale
GAMBINI ELEONORA	2,64	0,53	La candidata ha un buon curriculum scientifico professionale ed un curriculum formativo iniziale
GARBO GIADA	0,15	/	La candidata presenta un curriculum professionale iniziale
MATERA GRAZIA	0,12	1	La candidata ha un buon curriculum formativo ed un curriculum professionale iniziale
MOLINARO DANIELA	0,36	/	Il curriculum professionale non è attinente e non dichiara attività formativa/scientifica
MONTALBANO ANGELO	0,03	1	Il candidato presenta una buon curriculum formativo ed un curriculum professionale iniziale
MONTELEONE SANTINA	/	0,1	La candidata presenta un curriculum formativo e professionale iniziale
PROVENZANO ANGELA	5,1	2,7	La candidata ha un ottimo curriculum formativo e professionale
ZANIERI FRANCESCA	4,55	0,1	La candidata ha un buon curriculum professionale scientifico e formativo

Terminata la valutazione dei curriculum formativi e professionali la Commissione Esaminatrice stabilisce di convocare al colloquio i candidati ammessi, a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento e posta elettronica, per il giorno 17/04/2014 alle ore – 8.30 presso la Sala riunioni ISPO - Villa delle Rose- Via Cosimo il Vecchio, 2 - 50139 Firenze.

La riunione termina alle ore ...14.30

Letto, approvato e sottoscritto

IL PRESIDENTE (Dr. Massimo Confortini) De Confortini

IL COMMISSARIO (Dr. Marco Peluso) Marco Peluso

IL COMMISSARIO (Dr.ssa Paola Mantellini) Paola Mantellini

IL SEGRETARIO (Giulia Dainelli) Giulia Dainelli

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER L'ATTRIBUZIONE DI N.01 INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA A PROGETTO, AD UN LAUREATO IN SCIENZE BIOLOGICHE O EQUIPOLLENTI, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA:"TRAGETING OXIDATIVE DNA DAMAGE AT GENOMIC AND SEQUENCE LEVEL IN A BREAST CANCER CASE -CONTROLSTUDY AND IN VITRO EXPERIMENTS ", FINANZIATO DALLA REGIONE TOSCANA - ITT.

Verbale n. 2

COLLOQUIO

L'anno 2014 ed oggi 17/04/2014 alle ore 8.30 =., si è riunita presso la Sala Riunioni di ISPO, Via Cosimo Il Vecchio, 2 50139 Firenze la Commissione Esaminatrice dell'Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.1 incarico di collaborazione coordinata a progetto, con un laureato in scienze biologiche o equipollenti, da conferirsi ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D. Lgs. n. 165/01 e successive modificazioni ed integrazioni, per la realizzazione del progetto "Trageting oxidative dna damage at genomic and sequence level in a breast cancer case -controlstudy and in vitro experiments ", da espletarsi presso la sede di ISPO il Via Cosimo il Vecchio, 2- 50139 - Firenze. Detta Commissione è stata regolarmente costituita con delibera n.16 del 13/ 02/2014.

Sono presenti:

- Dr Massimo Confortini (Dirigente Biologo, Direttore SC Citologia Analitica e Biomolecolare – ISPO)
PRESIDENTE
- Dr. Marco Peluso (Dirigente Biologo, SC Citologia Analitica e Biomolecolare – ISPO)
COMPONENTE ESPERTO
- Dr.ssa Paola Mantellini (Dirigente Medico- presso al SC Prevenzione Secondaria Screening – ISPO)
COMPONENTE ESPERTO

Le funzioni di Segretario sono svolte da Giulia Dainelli – Collaboratore Amministrativo - in servizio presso l'Ufficio supporto amministrativo attività scientifica e di ricerca dell'ISPO – Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica.

La Commissione, così come risulta dal verbale n. 1 del 21/03/2014, prende atto che ha ammesso alla selezione n. 11 candidati e che gli stessi sono stati convocati per sostenere il colloquio, a mezzo raccomandata A/R e posta elettronica, con lettera prot n.1145,1146,1147,1148,1149,1150,1151,1152,1153,1154,1155 del 26.03.2014 per il giorno 17/04/2014 alle ore 8.30, presso questa sede:

-Ambrosio Illari Francesca, Cellai Filippo, Coppi Claudia, Gambini Eleonora, Garbo Giada, Matera Grazia, Molinaro Daniela, Montalbano Angelo, Monteleone Santina, Provenzano Angela, Francesca Zanieri

La Commissione dopo aver preso visione dell'avviso pubblico di selezione approvato con Delibera del Direttore Generale ISPO n. 16 del 13/ 02/2014, accerta di dover procedere alla predisposizione di una graduatoria finale di merito sulla base:

- della valutazione del curriculum formativo e professionale così come risulta dal verbale n. 1 del 21/03/2014

- da un colloquio diretto ad accertare le conoscenze e le esperienze necessarie per lo svolgimento delle attività progettuali.

Ogni singolo componente della commissione dichiara l'inesistenza di qualsiasi legame di parentela o di affinità con il concorrente di cui sopra.

La Commissione stabilisce che il colloquio consisterà nell'approfondire le competenze e le conoscenze dei candidati nel settore oggetto dell'avviso pubblico di selezione e decide di porre le seguenti domande:

1. La metodologia del postmarcaggio del dna
2. La metodologia della ligation mediated PCR
3. Gli addotti al dna nella cancerogenesi.

Alle ore 8.30 si sono presentati per sostenere il colloquio i candidati:

Ambrosio Illari Francesca, Cellai Filippo, Coppi Claudia, Gambini Eleonora, Garbo Giada, Matera Grazia, Molinaro Daniela, Montalbano Angelo, Monteleone Santina, Provenzano Angela, Francesca Zanieri

La Commissione inizia l'espletamento del colloquio seguendo l'ordine alfabetico, previa identificazione dei candidati ed esibizione da parte degli stessi di un documento di riconoscimento alla segretaria e firma dell'apposito elenco nominativo.

Per il colloquio ai candidati è attribuito il seguente punteggio, precisando che la sufficienza è, in questo caso, rappresentata da un punteggio di almeno 16/30:

COGNOME E NOME	Punteggio in /30	GIUDIZIO COLLOQUIO
AMBROSIO ILLARI FRANCESCA	10	Possiede una conoscenza generale della tematica, tuttavia senza conoscenze specifiche. Non è sufficiente.
CELLAI FILIPPO	26	Possiede conoscenze generali specifiche delle tematiche in questione, possiede conoscenze sulle tecniche di post marcaggio LM-PCR Ha conoscenza del processo di cancerogenesi.
COPPI CLAUDIA	10	Possiede conoscenze generali della biologia, tuttavia manca di approfondimenti sulla cromatografia e sulla LM-PCR, manca di conoscenze sulla cancerogenesi. Non è sufficiente.
GAMBINI ELEONORA	10	Assenza di conoscenza generale Cromatografiche e di LM-PCR, conoscenze superficiali del processo di cancerogenesi. Non è sufficiente.


GP MP HP₂ A

GARBO GIADA	18	Possiede conoscenze generali e iniziali della metodologia di post marcaggio e della LM-PCR. Conoscenza del ruolo delle mutazioni.
MATERA GRAZIA	18	Possiede conoscenze generali ma non specifiche della cromatografia e della LM-PCR, conoscenze superficiali del processo di cancerogenesi.
MOLINARO DANIELA	16	Possiede conoscenze generali della tecnica Cromatografica e della LM-PCR, ma senza dettagli Specifici. Conoscenza superficiale del processo di cancerogenesi.
MONTALBANO ANGELO	10	Possiede conoscenze generali della biologia ma senza conoscenze specifiche della cromatografia e della LM-PCR. Possiede conoscenze superficiali del ruolo del danno del DNA nel processo di cancerogenesi. E' insufficiente
MONTELEONE SANTINA	10	Possiede conoscenze generali della biologia senza dettagli specifici sulla Cromatografia e sull'analisi del danno mediante LM-PCR, ha conoscenze superficiali del processo di cancerogenesi. Non sufficiente.
PROVENZANO ANGELA	10	Possiede conoscenze generali sulle tematiche Cromatografiche e di LM-PCR ma senza dettagli Specifici, possiede conoscenze generali sui Processi di cancerogenesi.
ZANIERI FRANCESCA	10	Possiede conoscenze generali senza approfondimenti sulla Cromatografia e sulla LM-PCR Ha conoscenze superficiali sul processo di cancerogenesi. Non è sufficiente.

I seguenti candidati non risultano idonei in quanto insufficienti al colloquio, e quindi non vengono inseriti in graduatoria:

Ambrosio Illari Francesca, Coppi Claudia, Gambini Eleonora, Montalbano Angelo, Monteleone Santina, Provenzano Angela, Zanieri Francesca.

Al termine dei lavori la Commissione redige la graduatoria finale di merito dei candidati idonei, contenente il punteggio complessivo, titoli e colloquio, attribuito a ciascun candidato, come sotto riportato:


3

CL.	COGNOME E NOME	Colloquio	Titoli	Totale
01	Cellai Filippo	26	3,12	29,12
02	Matera Grazia	18	1,12	19,12
03	Garbo Giada	18	0,15	18,15
04	Molinaro Daniela	16	0,36	16,36

Le operazioni concorsuali terminano alle ore ...12.00.....

Il presente verbale viene trasmesso alla Direzione dell'Istituto, per i provvedimenti di competenza.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE (Dr. Massimo Confortini)

Dr. Confortini

IL COMMISSARIO (Dr. Marco Peluso)

Marco Peluso

IL COMMISSARIO (Dr.ssa Paola Mantellini)

Paola Mantellini

IL SEGRETARIO (Giulia Dainelli)

Giulia Dainelli