



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° 128 del 26/05/2016

Oggetto: conferimento incarico di prestazione a carattere occasionale alla **Dr.ssa Giulia Fantacci**, in possesso di laurea specialistica in Scienze Biologiche, per l'espletamento delle attività nell'ambito del progetto di ricerca: "HPV as primary screening test in cervical cancer prevention: from DNA to mRNA? A randomised controller trial test in a double testing study with long term follow-up", finanziato dalla Regione Lazio

Responsabile della
Esecuzione:

Direttore della SC
Politiche del Personale

Dott.ssa Arianna Tognini

Referente
Operativo:

Paola Cinotti

Estensore:

Saverio Vermigli

IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE

x

Importo di spesa: € 3.600,00

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

Eseguibile a norma di Legge dal 26/05/2016

Pubblicato a norma di Legge il 26/05/2016

Inviato al Collegio Sindacale il 26/05/2016

IL 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 ss.mm. e ii, e la Legge Regionale Toscana n. 40 del 24/02/2005 di disciplina del Servizio Sanitario Regionale e ss.mm. e ii;
- la Legge Regionale Toscana n. 3 del 04/02/2008, modificata con Legge Regionale n. 32 del 19.06.2012, in forza alla quale ISPO (Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica) è ente del Servizio Sanitario Regionale dotato di personalità giuridica pubblica e di autonomia organizzativa, amministrativa e contabile;
- la convenzione stipulata tra ISPO e l'ex Azienda USL 10 di Firenze ora USL Centro Toscana, sottoscritta e repertoriata al n. 15292 in data 26.02.2015, sulla base della 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;
- la Delibera n. 292 del 24/12/2015 avente ad oggetto "approvazione nuovo Regolamento di organizzazione dell'Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica";

Preso atto:

- del progetto di ricerca: "*HPV as primary screening test in cervical cancer prevention: from DNA to mRNA? A randomised controller trial test in a double testing study with long term follow-up*", finanziato dalla Regione Lazio, con scadenza prevista per il 28.06.2016, approvato con delibera DG n. 85 del 12.05.2014, di cui all'autorizzazione n. 69/2014, cdc 701, responsabile del progetto per ISPO Dr.ssa Francesca Carozzi;
- che con nota prot. n. 809 del 04.05.2016, quale allegato di lettera "A", da considerarsi parte integrante e sostanziale del presente atto, la Dr.ssa Francesca Carozzi, in qualità di Responsabile del progetto de quo, ha presentato formale richiesta di attivazione di una prestazione a carattere occasionale con la Dr.ssa Giulia Fantacci, in possesso di laurea specialistica in Scienze Biologiche, per l'espletamento dell'attività nell'ambito del progetto di ricerca "*HPV as primary screening test in cervical cancer prevention: from DNA to mRNA? A randomised controller trial test in a double testing study with long term follow-up*", finanziato dalla Regione Lazio, per lo svolgimento dei seguenti compiti:

- Preparazione e lettura test immunocitochimica p16/ki67 dei campioni afferenti allo studio NTCC2.
- Verifica idoneità campioni e consenso informato.
- Preparazione aliquota campione per banca biologica e mRNA HPV

- che l'individuazione del collaboratore è stata operata a seguito di un attento esame del curriculum vitae dello stesso, dal quale si evincono le capacità della Dr.ssa Giulia Fantacci, la quale ha dimostrato una considerevole esperienza in campo della biologia molecolare ed immunocitochimica, in particolare nella gestione dei campioni con l'individuazione delle non conformità di laboratorio, nell'esecuzione di metodi molecolari per la rilevazione di infezioni da HPV sia su DNA che su mRNA, dimostrando altresì di avere alta professionalità e competenza per portare avanti gli obiettivi del progetto, pertanto rispondente per lo svolgimento dei compiti sopra menzionati.

Acclarato come il Responsabile del progetto Dr.ssa Francesca Carozzi ha proposto per detta prestazione occasionale della durata massima di 30 giorni, da espletarsi entro il 28.06.2016, un compenso lordo complessivo di € 3.600.00, onnicomprensivo di oneri a carico l'Ente, ritenuto congruo, sia per la professionalità, sia per le attività da espletare.

Accertata l'impossibilità di provvedere alle prestazioni necessarie per lo svolgimento del progetto mediante il ricorso alle risorse professionali disponibili all'interno dell'Istituto così come risulta da dichiarazione del Direttore Sanitario (Allegato di lettera "A" al presente atto quale parte integrante e sostanziale);

Dato atto come il costo relativo alla collaborazione di cui trattasi è sostenuto da fondi erogati dalla Regione Lazio e 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 tale costo non è da considerarsi soggetto al tetto di spesa per il personale previsto dalla vigente normativa nazionale e regionale;

Ritenuto pertanto opportuno, per quanto sopra esposto, procedere alla stipula del contratto di prestazione a carattere occasionale, ai sensi dell'art. 7, comma 6 del D.Lgs n. 165/01 e successive modificazioni ed integrazioni, con la Dr.ssa Giulia Fantacci, da redigersi in base agli artt. 2222 e seguenti del Codice Civile, per la durata massima di 30 giorni, da espletarsi entro il 28.06.2016, per un compenso pari ad € 3.600.00, onnicomprensivo di oneri a carico dell'Ente, considerata la professionalità e l'impegno lavorativo da assolvere, al fine di garantire il raggiungimento degli obiettivi progettuali di che trattasi.

Ritenuto di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile al fine di consentire l'avvio delle attività in questione;

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

Con la sottoscrizione del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario, ciascuno per quanto di competenza (ai sensi del D. Lgs. 502/09 e ss.mm. e ii.).

DELIBERA

Per i motivi espressi in parte narrativa:

1. Di autorizzare la stipula di un contratto di prestazione a carattere occasionale con la Dr.ssa Giulia Fantacci, in possesso di laurea specialistica in Scienze Biologiche, per l'espletamento delle attività nell'ambito del progetto di ricerca "*HPV as primary screening test in cervical cancer prevention: from DNA to mRNA? A randomised controller trial test in a double testing study with long term follow-up*", finanziato dalla Regione Lazio, ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D.Lgs n. 165/01 e successive modificazioni ed integrazioni, da redigersi in base agli artt. 2222 e seguenti del Codice Civile;

2. Di dare atto come detta prestazione occasionale avrà la durata massima di 30 giorni, da espletarsi entro il 28.06.2016, data di scadenza del progetto, presso la S.C. Laboratorio Regionale di Prevenzione Oncologica ISPO, via Cosimo il Vecchio n. 2 Firenze, per il compenso lordo complessivo pari ad € 3.600,00, onnicomprensivo di oneri a carico dell'Ente, considerata la professionalità e l'impegno lavorativo da assolvere, al fine di garantire il raggiungimento dell'obiettivo progettuale di che trattasi, come descritto in parte narrativa.

3. Di dare atto dell'impossibilità di provvedere alle prestazioni necessarie per lo svolgimento del progetto mediante il ricorso alle risorse professionali disponibili all'interno dell'Istituto così come risulta da dichiarazione del Direttore Sanitario (Allegato di lettera "A" al presente atto quale parte integrante e sostanziale);

4. Di dare atto come il costo relativo alla collaborazione di cui trattasi è sostenuto da fondi erogati dalla Regione Lazio e 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 tale costo non è da considerarsi soggetto al tetto di spesa per il personale previsto dalla vigente normativa nazionale e regionale;

5. Di dare atto come la spesa pari ad € 3.600,00 sarà da imputare al conto economico 3B 02 02 17 "contratto di lavoro autonomo mansioni sanitarie" – Aut. n. 69/2014 cdc 701;

6. Di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile al fine di procedere celermente all'attribuzione della collaborazione di cui sopra;

7. 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

Dr. Riccardo Poli

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dr. Fabrizio Carraro

IL DIRETTORE GENERALE

Prof. Gianni Amunni

Elenco degli allegati

Allegato A

nota del Responsabile del progetto e Curriculum Vitae

n. pagine: 8

Strutture aziendali da partecipare:

S.C. Laboratorio Regionale di Prevenzione Oncologica ISPO;

S.C. Amministrazione, Gestione Risorse, Attività tecniche e Supporto alla Ricerca ISPO;

Ufficio Attività amministrative di supporto Area Ricerca ISPO;

S.S. Bilancio, Contabilità e Investimenti ISPO;

S.C. Politiche del Personale (ASF)

S.C. Contabilità Generale e Piano d'Investimenti (ASF).



ISTITUTO PER LO STUDIO
E LA PREVENZIONE ONCOLOGICA



Firenze,
Prot. n.

04 MAG, 2016

808

Al Direttore Generale
Al Direttore Sanitario
ISPO

RICHIESTA ATTIVAZIONE PRESTAZIONE OCCASIONALE SU PROGETTO DI RICERCA

Indicazioni della delibera di finanziamento:

Si richiede l'attivazione di un incarico di prestazione occasionale alla Dr.ssa Giulia Fantacci nell'ambito del progetto "HPV as primary screening test in cervical cancer prevention: from DNA to mRNA? A randomised controlled trial test in a double testing study with long term follow-up", Resp. Dr.ssa Francesca Carozzi.

Il suddetto progetto ed il relativo piano economico finanziario è stato approvato con Delibera del Direttore Generale ISPO n. 85 del 12.05.2014. Il progetto, finanziato dalla Regione Lazio, scade il 28.06.2016 (Aut. 69/14, cdc 701).

La dr.ssa Giulia Fantacci è stata selezionata tra gli altri candidati in quanto in seguito a valutazione interna dei titoli e l'esperienza riportati nel suo curriculum vitae è risultata essere la più idonea a svolgere le attività richieste nel progetto di ricerca in oggetto.

Dei curriculum dei 3 candidati è depositaria la S.C. Laboratorio Regionale di Prevenzione Oncologica di Ispo.

Oggetto, descrizione e finalità del progetto

Il progetto, approvato e finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito dei progetti di ricerca ex art.12, è rivolto alle donne invitate all'interno del programma di screening per il carcinoma della cervice e che effettuano il test HPV DNA come test di screening primario, come da Delibera della Regione Toscana n. 1049 del 26/11/2012.

Lo studio si propone di valutare l'efficacia di biomarcatori molecolari (mRNA e overespressione di p16) sia come test di triage dell'HPV DNA sia come test primari con invio diretto in colposcopia. I biomarcatori oggetto di analisi sono direttamente o indirettamente legati all'espressione degli oncogeni virali E6 e E7 di HPV. In questi termini, lo studio può essere considerato di tipo osservazionale interventistico in quanto il disegno dello studio è di un "double testing" che si inserisce all'interno dei programmi di screening con il test HPV DNA come test di screening primario.

I campioni saranno raccolti in accordo con il protocollo del programma di Screening, senza necessità di prelievi aggiuntivi in quanto la ricerca di mRNA e overespressione di p16 sarà effettuata sul materiale residuo.

Indicazione dei titoli posseduti e dei compiti e delle attività richieste al collaboratore nell'ambito del progetto e della motivazione

Titoli posseduti:

La dr.ssa Giulia Fantacci, in possesso di laurea Magistrale in Biologia, ha maturato una notevole esperienza in biologia molecolare e immunocitochimica, nello specifico nella lettura di preparati citologici convenzionali, in strato sottile e di immunocitochimica, nella gestione di campioni con l'individuazione delle non conformità di laboratorio, nell'esecuzione di metodi molecolari per la rilevazione di infezioni da HPV sia su DNA che su mRNA, dimostrando di avere alta professionalità e competenza per portare avanti gli obiettivi del progetto svolgendo in particolar modo i compiti di seguito riportati:

Sede legale:

ISPO Via Cosimo Il Vecchio 2 • 50139 Firenze
Telefono centralino 055 3269771

www.ispo.toscana.it

direzione.generale@ispo.toscana.it

Ente costituito con LR Toscana n. 3 del 04.02.2008
CODICE FISCALE 94158910482
P. IVA 05872050488



ISTITUTO PER LO STUDIO
E LA PREVENZIONE ONCOLOGICA

Attività richieste:

- Preparazione e lettura test immunocitochimica p16/ki67 dei campioni afferenti allo studio NTCC2.
- Verifica idoneità campioni e consenso informato.
- Preparazione aliquota campione per banca biologica e mRNA HPV.

Indicazione della durata e importo da utilizzare per la collaborazione di cui trattasi

Il contratto di prestazione occasionale avrà durata massima di trenta giorni con termine non oltre il 28.06.2016 (data di scadenza del progetto) per un compenso totale di Euro 3600 (comprensivo di oneri a carico dell'Ente).

Indicazione della sede di riferimento per il collaboratore

Il collaboratore espletterà la propria attività presso la S.C. Laboratorio Regionale di Prevenzione Oncologica, Via Cosimo il Vecchio 2, Firenze

Motivazione per la quale si rende necessario il ricorso a personale esterno per la realizzazione del progetto

Vedi dichiarazione del Direttore Sanitario allegata alla presente.

Il Direttore f.f. della S.C. Laboratorio
Regionale di Prevenzione Oncologica
Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica
S.C. Laboratorio di Prevenzione Oncologica
Dr.ssa Francesca Maya Carozzi

Il Responsabile del progetto
Dr.ssa Francesca Carozzi

Si autorizza
Il Referente Scientifico
Dott. Domenico Palli

Giulia Fantacci

Data di nascita 17.08.1988
Luogo di nascita Firenze
Cittadinanza Italiana
Residenza Via A. Modigliani 17, 50142 Firenze
Telefono +39 3496222819
E-mail giulia1788@gmail.com
Codice Fiscale FNTGLI88M57D612T

ISTRUZIONE

- Giugno 2015 **Ordine Nazionale Biologi**
"Scuola permanente di citologia"
- Ottobre 2013 **Università di Roma "Tor Vergata"**
Iscrizione alla scuola di specializzazione in Biochimica Clinica
- Settembre 2013 Iscrizione all'ordine nazionale dei biologi Matricola AA_069268
- Luglio 2013 Superamento esame stato per l'abilitazione alla professione di biologo con votazione 190/200
- A.A 2011-2012 **Università degli Studi di Firenze, Firenze**
Facoltà di Scienze matematiche fisiche e naturali
Laurea magistrale in biologia classe LM-6 con votazione 110 su 110
- A.A 2009-2010 **Università degli Studi di Firenze, Firenze**
Facoltà di Scienze matematiche fisiche e naturali
Laurea triennale in scienze biologiche con votazione 107 su 110
- 2002 - 2007 **Liceo Classico Galileo, Firenze**
Voto finale 85 su 100

ESPERIENZE FORMATIVE E LAVORATIVE

- 05.2015 (in corso) **Istituto scientifico regionale I.S.P.O Via Cosimo il Vecchio 2, Firenze**
Laboratorio regionale di prevenzione oncologica
Tirocinio non curricolare "Giovani Sì"
- Esecuzione di metodi molecolari per la rilevazione di infezioni da HPV sia su DNA che su RNA messaggero;
- Gestione di campioni con l'individuazione e la gestione delle non conformità di laboratorio e la valutazione degli aspetti legati al rischio clinico nella centralizzazione del nuovo programma di screening in tutte le sue fasi (fase pre analitica, fase analitica, controlli di qualità);
-Attività di ricerca riguardanti strategie di triage alternative quale il biomarcatore molecolare P16 con metodiche di immunocitochimica e la ricerca dell'RNA virale;

Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei dati personali ai sensi del D.lgs 196 del 2003

- Lettura di preparati citologici di triage convenzionali, in strato sottile e d'immunocitochimica;
- Controlli di qualità;
- Raccolta ed analisi dati.

- 09.2014-05.2015 **Istituto scientifico regionale I.S.P.O Via Cosimo il Vecchio 2, Firenze**
Laboratorio di prevenzione oncologica
 Frequenza volontaria
 Estrazione DNA da campioni cervicali raccolti in STM e Thin Prep
 Amplificazione genica mediante PCR e rivelazione su gel d'agarosio
 Metodica hr-hc2
 Estrazione del DNA su campioni raccolti in Thin Prep su strumentazione QIASymphony e tecniche di HPV typing
- 09.2013 – 09.2014 **Istituto scientifico regionale I.S.P.O Via Cosimo il Vecchio 2, Firenze**
 Formazione volontaria ai fini della formazione come specializzanda in Biochimica clinica
 -Controllo di qualità in citologia mammaria : confronto citologia-istologia
 -Creazione di un archivio di citologia mammaria ad uso didattico (quadri morfologici di preparati negativi, dubbi, sospetti e positivi)
 -Preparazione di materiale scientifico per la presentazione di poster
 -Lettura di preparati di citologia mammaria della routine
 -Acquisizione di nozioni di citologia vaginale ed urinaria
- 09.2012 – 04.2013 **Istituto scientifico regionale I.S.P.O Via Cosimo il Vecchio 2, Firenze**
 Studente interno di laboratorio per la preparazione della tesi magistrale in Biologia.
 Titolo" correlazione tra grading citologico e grading istologico in una serie consecutiva di 380 casi di carcinoma mammario"
Relatore Prof Manuela Balzi Correlatori Dott Paolo Bulgaresi, Patricia Turco
 Indagini citologiche volte alla correlazione tra grading citologico ed istologico in 680 casi di carcinoma mammario
- 10.2010-02.2011 **Dipartimento di patologia ed oncologia sperimentale-Università degli studi di Firenze**
 Studente interno di laboratorio per la preparazione di tesi di laurea in Scienze Biologiche.
 Titolo: "Studio preliminare per la costruzione in vitro di anticorpi monoclonali diretti contro il canale hERG-1"
Relatore Prof.ssa Annarosa Arcangeli, Correlatore Dott. Olivia Crociani
 Studio di colture cellulari tumorali tramite l'applicazione di tecniche di biologia molecolare quali PCR, Elettroforesi, TA Cloning.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Italiano** Madrelingua
Inglese Ottima competenza professionale

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Ottima conoscenza del sistema operativo Windows
Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
Conoscenza professionale dei programmi di gestione di posta elettronica
Conoscenza professionale dei *browser* di navigazione informatica

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

2014 Abstract presentato al convegno GISCI 2014: **“Qualità nella citologia di triage: le frequenze diagnostiche”** Priolo M., Di Claudio G., Fantacci G., Petreschi C., Troni G.M., Carozzi F., Confortini M.

2015 Abstract presentato al convegno GISCI 2015 e al convegno “HPV 2015- 30th International papilloma virus conference”: **L’importanza dell’incremento relativo della carica virale nella gestione delle donne HPV persistenti ad un anno** (The importance of relative increase of viral load in the management of women with persistent HPV-HR at one year) Autori: Fantacci G.; Burroni E.; Sani C.; Bisanzi S.; Mongia A.; Pompeo G.; Carozzi F.

Abstract presentato al convegno GISCI e per convegno “HPV 2015-30th International papilloma virus conference”: **Il rischio clinico del programma di screening con HPV primario: analisi del percorso** (Clinical risk management in the screening programme with HPV as primary screening test: analysis of the pathway)

Autori: Pompeo G., Carozzi F., Bisanzi S., Sani C., Burroni E., Mongia A., Fantacci G., Confortini M., Mantellini P., Cipriani A., Del Mistro A., Frayle H., Prandi S., Fodero C., Romano L., Marchione R., Tartaglia R., Albolino S., Dagliana G., Nardini P.

Abstract presentato al convegno “HPV 2015-30th International papilloma virus conference”: **“Clinically oriented external quality assurance programmes for HPV diagnostic tests: urgent need”**

Autori: F. Carozzi; E. Burroni, C. Sani, S. Bisanzi, A. Mongia, G. Pompeo, G. Fantacci

ALTRE INFORMAZIONI

Patente B

Carattere socievole

Predisposizione alla comunicazione e all'ascolto

Capacità di relazione con il pubblico

Attitudine al lavoro di gruppo e facilità di adattamento a contesti lavorativi nuovi

Spiccato interesse per attività sportive, cinema, teatro, letteratura e eventi culturali

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI

- Febbraio 2016: partecipazione al corso: "La valutazione di qualità in laboratorio HPV centralizzato di screening";
- Gennaio 2016: partecipazione al corso: "Infezioni HPV e ruolo della genotipizzazione nella patologia cervicale ed extra-cervicale";
- Dicembre 2015: partecipazione al convegno: "I programmi di screening oncologico nella regione Toscana: stato di avanzamento e strumenti di governo";
- Dicembre 2015: partecipazione al seminario: "Stile di vita e prevenzione dei tumori. Attività fisica, sedentarietà e rischio tumore: evidenze epidemiologiche e aspetti di prevenzione";
- Dicembre 2015: partecipazione al seminario: "Uno screening in evoluzione: il modello organizzativo attuale e nel prossimo futuro dello screening cervicale";
- Maggio 2015 partecipazione al convegno nazionale GISCI 2015;
- Giugno 2014 partecipazione al convegno nazionale GISCI 2014.