



DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N.

0122

del

28 FEB, 2018

Pag. 1

Atti n. 999/2017 All. 40

oggetto: **RICERCA CORRENTE 2018-2019-2020-2021 – COD. PROG. 060/01 DAL TITOLO: "FACILITY DI BIOINFORMATICA E STATISTICA PER L'ANALISI DI DATI OMICI E PER DISEGNO DI STUDI CLINICI TRASLAZIONALI" - INDIZIONE DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA SVOLGERSI PRESSO LA DIREZIONE SCIENTIFICA/U.O.S. COORDINAMENTO LABORATORI DI RICERCA DELLA FONDAZIONE.**

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1. Esposizione del contenuto della determinazione

Indizione di selezione pubblica per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa da destinare alla Direzione Scientifica/U.O.S. Coordinamento Laboratori di Ricerca della Fondazione.

2. Estremi relativi ai principali documenti e/o normative citate

- Determinazione n. 1770 del 20.11.2017;
- Nota 31.01.2018 della Prof.ssa Monica Miozzo in atti n. 999/2017 all. 38;

3. Attestazione contabile

La presente determinazione comporta oneri pari a € 132.000,00;

Pratica gestita da: Silvia Panico - Giovanna Spinelli

Responsabile del procedimento
Direzione Scientifica
Prof. Silvano Bosari





DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N. 0122

del 28 FEB. 2018

Pag. 2

Atti n. 999/2017 All. 40

ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA/PATRIMONIALE

Il costo complessivo di € 132.000,00 sarà imputato nel BPE così come segue:

| BILANCIO | N. CONTO E DESCRIZIONE | N. IMPEGNO | PROGETTO | IMPORTO 2018 | IMPORTO 2019 | IMPORTO 2020 | IMPORTO 2021 | TOTALI |
|---------------|--|------------|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| SAN | 454011 Co.Co.Co. sanitarie mediche e non | 2018000246 | FS-BIOINFO Cod. Prog. 060/01 | € 29.333,33 | € 44.000,00 | € 44.000,00 | € 14.666,67 | € 132.00,00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Totale | | | | | | | | |
| RIC | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Totale | | | | € 29.333,33 | € 44.000,00 | € 44.000,00 | € 14.666,67 | € 132.00,00 |
| TOTALE | | | | € 29.333,33 | € 44.000,00 | € 44.000,00 | € 14.666,67 | € 132.00,00 |

Milano,

Il Direttore della UOC Gestione Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)





DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N. **0122** del **28 FEB. 2018** Pag. 3
Atti n. 999/2017 All. 40

OGGETTO: RICERCA CORRENTE 2018-2019-2020-2021 – COD. PROG. 060/01 DAL TITOLO: "FACILITY DI BIOINFORMATICA E STATISTICA PER L'ANALISI DI DATI OMICI E PER DISEGNO DI STUDI CLINICI TRASLAZIONALI" - INDIZIONE DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA SVOLGERSI PRESSO LA DIREZIONE SCIENTIFICA/U.O.S. COORDINAMENTO LABORATORI DI RICERCA DELLA FONDAZIONE.

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

VISTO il vigente "Regolamento delle funzioni di gestione da parte dei dirigenti delegati della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico", approvato con determinazione n. 2719 del 22.12.2016;

RICHIAMATA la determinazione del Direttore Generale n. 1770 del 20.11.2017, esecutiva, con la quale, tra l'altro, sono stati ripartiti i finanziamenti per Ricerca Corrente 2018 alle UU.OO. della Fondazione;

VALUTATA la richiesta della Prof.ssa Monica Miozzo, Responsabile del Progetto di Ricerca Corrente 2018 di cui al cod. 060/01, pervenuta con nota 31.01.2018, con la quale la stessa chiede di indire selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 36 mesi, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: "FACILITY DI BIOINFORMATICA E STATISTICA PER L'ANALISI DI DATI OMICI E PER DISEGNO DI STUDI CLINICI TRASLAZIONALI" da svolgersi presso la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico: Direzione Scientifica / U.O.S. Laboratori di Ricerca, con le seguenti caratteristiche:

- onere a carico dell'Ente: € 132.000,00.= (da erogarsi in quote mensili posticipate);
- durata: mesi 36;
- impegno orario previsto: 1500 ore annue;
- titolo di studio: Laurea Magistrale in Bioinformatica e Dottorato di Ricerca;
- esperienza: documentata in Bioinformatica;

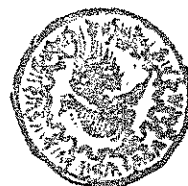
Mansioni:

- analisi bioinformatica di dati omici;
- sviluppo e gestione delle pipeline di analisi bioinformatiche;
- sviluppo di software per gestione e visualizzazione dei dati di next-generation sequencing (NGS);
- supporto alla gestione dell'infrastruttura informatica e gestione dei dati.

VISTO l'art. 7, cc 5 bis e 6 del D.lgs. n. 165/2001 così come integrato e modificato dall'art. 5 del D.Lgs 75/2017 che stabilisce: "5 bis. E' fatto divieto alle amministrazioni pubbliche di stipulare contratti di collaborazione che si concretano in prestazioni di lavoro esclusivamente personali, continuative e le cui modalità di esecuzione siano organizzate dal committente anche con riferimento ai tempi e al luogo di lavoro. – omissis – 6. Fermo restando quanto previsto dal comma 5-bis, per specifiche esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire esclusivamente incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, in presenza dei seguenti presupposti di legittimità:



7



28 FEB. 2018

Pag. 4

DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI 0122

del

Atti n. 999/2017 All. 40

- a) l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e determinati e deve risultare coerente con le esigenze di funzionalità dell'amministrazione conferente;
- b) l'amministrazione deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno;
- c) la prestazione deve essere di natura temporanea e altamente qualificata; non è ammesso il rinnovo; l'eventuale proroga dell'incarico originario è consentita, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al collaboratore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'incarico;
- d) devono essere preventivamente determinati durata, oggetto e compenso della collaborazione;

TENUTO CONTO inoltre che l'art. 22, c 8 del D. Lgs 75/2017 stabilisce che *"Il divieto di cui all'articolo 7, comma 5-bis, del decreto legislativo n. 165 del 2001, come introdotto dal presente decreto, si applica a decorrere dal 1° gennaio 2018"* e che il Comma 1148 della L. n. 205 del 27/12/2017, proroga la possibilità nelle P.A. di fruire di contratti di collaborazione coordinata e continuativa fino al 1 gennaio 2019;

RITENUTO che nel caso di cui trattasi ricorrono tutti i presupposti indicati dal citato art.7, comma 6 d.lgs. n. 165/2001 in quanto, tra l'altro, per le esigenze indicate, mancano le risorse umane disponibili all'interno della Direzione Scientifica / U.O.S. Coordinamento Laboratori di Ricerca, ed in ragione della elevata qualificazione professionale e di esperienza richieste;

RICHIAMATO la deliberazione n. 163 del 21.11.2014 (parzialmente modificata con determinazione del Direttore Generale n. 938 del 15.06.2017), con la quale il C.d.A. approva il *Regolamento concernente l'acquisizione e l'attività di personale non subordinato*;

RITENUTO, di costituire apposita Commissione Esaminatrice, avente il compito di sovrintendere all'assegnazione dell'incarico di collaborazione di cui sopra, composta come segue:

- dal Direttore Scientifico, o Direttore Sanitario o loro delegati;
- dal Dirigente o funzionario della Direzione Scientifica o della Direzione Amministrativa o della Direzione Sanitaria, secondo l'area di competenza;
- dal Responsabile di U.O.C./servizio presso il quale l'incarico dovrà essere svolto, o suo delegato;

ATTESO che la Direzione Scientifica ha predisposto l'apposito avviso di selezione (all. 41 in atti 999/2017).

VISTA l'attestazione di regolarità istruttoria e di legittimità del provvedimento;

VISTA l'attestazione di copertura economica/patrimoniale;

DATO ATTO che le predette attestazioni costituiscono parte integrante del presente atto;

DATO ATTO che il Responsabile del procedimento è il Direttore Scientifico;





DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N.

0122

del

28 FEB. 2018

Pag. 5

Atti n. 999/2017 All. 40

DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati:

1. di indire selezione pubblica per l'assegnazione di n. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito del progetto di Ricerca Corrente 2018 cod. 060/01 dal titolo: "FACILITY DI BIOINFORMATICA E STATISTICA PER L'ANALISI DI DATI OMICI E PER DISEGNO DI STUDI CLINICI TRASLAZIONALI", da effettuarsi presso la Direzione Scientifica / U.O.S. Laboratori di Ricerca, con le caratteristiche meglio indicate in premessa, approvando l'avviso di selezione allegato sub. 41 in atti e dando mandato alla Direzione Scientifica di provvedere alla pubblicazione e alla divulgazione dello stesso;
2. di dare atto che l'attività del collaboratore, ancorchè prestata senza vincolo di subordinazione e con caratteristiche di autonomia nell'adempimento della prestazione, dovrà avvenire nel rispetto delle finalità e degli obiettivi del progetto. Il collaboratore definirà autonomamente, e comunque in accordo con il Responsabile del progetto, la Prof.ssa Monica Miozzo, tempi e modalità d'esecuzione dell'incarico di collaborazione. Il collaboratore sarà libero di prestare la propria attività, sia in forma autonoma che subordinata, a favore di terzi, purchè tale attività sia compatibile con l'osservanza degli impegni assunti con il presente contratto, compreso l'obbligo di riservatezza;
3. di dare atto che il costo complessivo di € 132.000,00 sarà imputato nel BPE della Ricerca Corrente 2018-2019-2020-2021, impegno n. 2018000246;
4. di dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
5. di dare atto, altresì, che la spesa in questione non rientra nella previsione di cui al D.L.78/2010, convertito in legge n. 122/2010;
6. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo online dell'Azienda, dando atto che lo stesso è immediatamente esecutivo (art. 17 comma 6, L.R. n.33/2009 così come sostituito dall'art.1 della L.R. n.23/2015);

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
(Prof. Silvano Bosari)



