

OGGETTO: Presa d'atto dei lavori della Commissione e autorizzazione alla stipula di sei contratti di collaborazione a seguito dell'avviso pubblico per cinque "Collaboratori di Laboratorio" ed un Tecnico di Laboratorio Biomedico – Laboratorio di Citogenetica - Laboratorio di Epatopatie Genetiche - Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino - Laboratorio di Genetica Molecolare - S.C. Clinica pediatrica II – P.O. Microciternico

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Certifica

la deliberazione viene pubblicata per 15 giorni consecutivi sull'albo pretorio on line presente nel sito aziendale ed è a disposizione per la consultazione cartacea presso gli uffici competenti.

IL DIRETTORE GENERALE

Coadiuvato dal

Direttore Amministrativo: dott. Vincenzo Serra

Direttore Sanitario: dott. Ugo Storelli

Su proposta della S.C. Servizio del personale

Visti

- l'art. 7 del d.lgs n. 165 del 30.03.2001 e ss.mm.ii. ai sensi del quale le pubbliche amministrazioni possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria;
- la deliberazione del Direttore generale di questa ASL n. 760 in data 23.06.2009 avente ad oggetto "Approvazione Regolamento recante la disciplina per il conferimento degli incarichi di collaborazione a norma dell'art. 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001 N. 165 e ss.mm.ii";
- la deliberazione n. 1296 in data 03.10.2011 con la quale il Direttore generale approvava l'avviso pubblico relativo al conferimento di sei incarichi di collaborazione per cinque "Collaboratori di Laboratorio" ed un Tecnico di Laboratorio Biomedico, da assegnare al Laboratorio di Citogenetica, al Laboratorio di Epatopatie Genetiche, al Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino, al Laboratorio di Genetica Molecolare - S.C. Clinica pediatrica II – P.O. Microciternico;
- i verbali della Commissione in data 03.11.2011 che si allegano al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale (Allegato A), con il quale si richiede di procedere alla stipula dei contratti di cui al predetto avviso;

considerato

- che, dai verbali redatti in data 03.11.2011, si evince, in merito alla selezione di cui alla delibera n. 1296/2011 per l'affidamento di sei incarichi di collaborazione per cinque "Collaboratori di Laboratorio" ed un Tecnico di Laboratorio Biomedico, da assegnare al Laboratorio di Citogenetica, al Laboratorio di Epatopatie Genetiche, al Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino, al Laboratorio di Genetica Molecolare - S.C. Clinica pediatrica II – P.O. Microciternico, a seguito della valutazione dei curricula pervenuti, che i professionisti, i quali risultano adatti e possiedono i requisiti necessari per ricoprire gli incarichi previsti dal bando di selezione e si sono classificati al primo posto delle graduatorie di merito, sono rispettivamente:
 1. La Dott.ssa Stefania Rassu, in qualità di "Collaboratore di Laboratorio" esperta nel campo della citogenetica classica e molecolare relativamente al Progetto "*Analisi citogenetico-molecolare di pazienti con sindrome plurimaleformativa*" da svolgersi presso il Laboratorio di Citogenetica – Obiettivo: analisi citogenetica-molecolare di pazienti con sindrome plurimaleformativa;
 2. La Dott.ssa Maria Barbara Lepori, in qualità di "Collaboratore di Laboratorio" esperta nella diagnosi genetica della malattia di Wilson relativamente al Progetto "*Diagnosi genetica della Malattia di Wilson*" da svolgersi presso il Laboratorio di Epatopatie Genetiche – Obiettivo: diagnosi genetica della malattia di Wilson nella popolazione sarda ed italiana ed in particolare dei casi atipici per adempiere alle



sempre più numerose richieste provenienti dalla Sardegna e dal resto dell'Italia visto il ruolo centrale svolto dal Laboratorio di Epatopatie Genetiche nella diagnosi di questa malattia;

3. La Dott.ssa Maria Doloretta Macis, in qualità di "Collaboratore di Laboratorio" esperta nell'utilizzo della citofluorimetria a flusso laminare per la diagnosi differenziale di immunodeficienze e malattie autoimmuni relativamente al Progetto "*Studio delle malattie ereditarie del metabolismo nel bambino: incremento della predittività del danno intestinale associato a malattia celiaca utilizzando la combinazione degli anticorpi anti-transglutaminasi (tTG-IgA) con altri marcatori sierologici e genetici*" da svolgersi presso il Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino – Obiettivo: individuazione di un pattern sierologico predittivo del danno intestinale associato alla Malattia Celiaca;
 4. La Dott.ssa Roberta Balloi, in qualità di "Collaboratore di Laboratorio" esperta nell'utilizzo dello spettrofotometro ad assorbimento atomico, isoelettrofocusing, nella cromatografia di oligosaccaridi urinari su strato sottile e dosaggio di enzimi lisosomi ali relativamente al Progetto "*Studio delle malattie ereditarie del metabolismo nel bambino: screening delle malattie da accumulo lisosomiale mediante tecnologia di Spettrometria di Tandem Massa*" da svolgersi presso il Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino – Obiettivo: adeguamento delle metodiche diagnostiche dello screening neonatale, delle mucopolisaccaridosi, oligosaccaridosi, difetti della glicosilazione delle proteine, malattie da accumulo lisosomiale;
 5. La Dott.ssa Rosanna Lampis, in qualità di "Collaboratore di Laboratorio" esperta nell'utilizzo di metodiche molecolari di tipizzazione ad alta risoluzione dell'HLA e nella conoscenza delle frequenze alleliche, aplotipiche e genotipiche nella popolazione sarda per una corretta determinazione del rischio genetico di malattia celiaca relativamente al Progetto "*Studio delle malattie ereditarie del metabolismo nel bambino: incremento della predittività del danno intestinale associato a malattia celiaca utilizzando la combinazione degli anticorpi anti-transglutaminasi (tTG-IgA) con altri marcatori sierologici e genetici*" da svolgersi presso il Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino – Obiettivo: individuazione di un pattern genetico predittivo del danno intestinale associato alla Malattia Celiaca e riduzione nel numero delle biopsie duodenali e quindi di tutti i costi correlati;
 6. La Dott.ssa Denise Maria Bonaria Corda, in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico esperta nel campo della genetica molecolare in età pediatrica relativamente al Progetto "*Diagnosi molecolare e screening della Poliendocrinopatia autoimmune di tipo A (APS1 o APECED)*" da svolgersi presso il Laboratorio di Genetica Molecolare – Obiettivo: diagnosi clinica della poliendocrinopatia autoimmune di tipo 1, diagnosi preclinica nella prevenzione della morte improvvisa del bambino e nella gestione dell'urgenza pediatrica e ricerca portatori e coppie a rischio, diagnosi prenatale.
- che, in particolare, le predette professioniste, come evidenziato nei suddetti verbali, hanno maturato, nel tempo, esperienza e professionalità negli ambiti precedentemente descritti;
 - pertanto, sulla base delle valutazioni effettuate dalla Commissione, di dover attribuire sei incarichi di collaborazione, della durata di 12 mesi a decorrere dalla data prevista nei relativi contratti alla Dott.ssa Stefania Rassu, alla Dott.ssa Maria Barbara Lepori, alla Dott.ssa Maria Doloretta Macis, alla Dott.ssa Roberta Balloi e alla Dott.ssa Rosanna Lampis in qualità di "Collaboratori di Laboratorio", e alla Dott.ssa Denise Maria Bonaria Corda in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico;
 - di dover corrispondere a ciascuna delle professioniste selezionate i compensi annuali complessivi lordi, da erogarsi in quote mensili, da intendersi al lordo delle ritenute fiscali e previdenziali, comprensivi di IVA, se dovuta e comprensivi di oneri aziendali, così come sotto indicati:
 - €. 30.000,00 alla Dott.ssa Stefania Rassu, alla Dott.ssa Maria Barbara Lepori, alla Dott.ssa Maria Doloretta Macis, alla Dott.ssa Roberta Balloi e alla Dott.ssa Rosanna Lampis, in qualità di "Collaboratori di Laboratorio";
 - €. 20.000,00 alla Dott.ssa Denise Maria Bonaria Corda, in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico;
 - che i suddetti incarichi di collaborazione prevedono lo svolgimento di prestazioni professionali altamente qualificate nell'ambito dei Progetti sopracitati;
 - che i suddetti incarichi di collaborazione verranno svolti presso il Laboratorio di Citogenetica, il Laboratorio di Epatopatie Genetiche, il Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino, il Laboratorio di

- 1594
24 NOV. 2011

Genetica Molecolare - S.C. Clinica pediatrica II – P.O. Microcitemico, in concerto con il Responsabile del Servizio stesso;

ritenuto

- pertanto, alla luce di quanto sopra esposto ed in relazione alla procedura comparativa, approvata con deliberazione n. 1296 in data 03.10.2011, per l'affidamento di sei incarichi di collaborazione per cinque "Collaboratori di Laboratorio" ed un Tecnico di Laboratorio Biomedico da assegnare al Laboratorio di Citogenetica, al Laboratorio di Epatopatie Genetiche, al Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino, al Laboratorio di Genetica Molecolare - S.C. Clinica pediatrica II – P.O. Microcitemico, di approvare i verbali relativi ai lavori svolti dalla Commissione esaminatrice allegati al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale (Allegato A);
- di approvare le graduatorie finali, allegate al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale, relative alla procedura comparativa in oggetto (Allegato B);
- di dover procedere alla stipula dei contratti di lavoro individuali con le professioniste selezionate;
- di dover rendere adeguata pubblicità alle predette graduatorie, disponendo la pubblicazione delle medesime sul sito internet aziendale;

accertato

- che i costi conseguenti l'adozione del presente atto trovano copertura nel finanziamento regionale di €. 200.000,00 concesso a favore della ASL Cagliari ai sensi della L.R. n.12 art. 18 comma 15 del 30.06.2011;

acquisito il parere favorevole del Direttore amministrativo e del Direttore sanitario;

DELIBERA

per i motivi esposti in premessa:

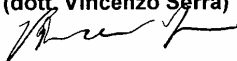
- di prendere atto dei verbali della Commissione, allegati alla presente deliberazione per costituirne parte integrante e sostanziale (Allegato A), nei quali è indicato che i professionisti più adatti a ricoprire gli incarichi previsti dal bando di selezione, approvato con deliberazione n. 1296 in data 03.10.2011, per l'affidamento di sei incarichi di collaborazione sono la Dott.ssa Stefania Rassu, la Dott.ssa Maria Barbara Lepori, la Dott.ssa Maria Doloretta Macis, la Dott.ssa Roberta Balloi e la Dott.ssa Rosanna Lampis in qualità di "Collaboratori di Laboratorio" e la Dott.ssa Denise Maria Bonaria Corda, in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico ;
- di approvare le graduatorie finali, allegate al presente atto per costituirne parte integrante e sostanziale (Allegato B), relative alla procedura comparativa in oggetto;
- di autorizzare l'assegnazione di sei incarichi di collaborazione della durata di 12 mesi a decorrere dalla data prevista nei relativi contratti, alla Dott.ssa Stefania Rassu, alla Dott.ssa Maria Barbara Lepori, alla Dott.ssa Maria Doloretta Macis, alla Dott.ssa Roberta Balloi e alla Dott.ssa Rosanna Lampis in qualità di "Collaboratori di Laboratorio", e alla Dott.ssa Denise Maria Bonaria Corda in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico, da assegnare al Laboratorio di Citogenetica, al Laboratorio di Epatopatie Genetiche, al Laboratorio Malattie Metaboliche del Bambino, al Laboratorio di Genetica Molecolare - S.C. Clinica pediatrica II – P.O. Microcitemico, per la realizzazione di prestazioni professionali altamente qualificate relative ai Progetti succitati;
- di dover corrispondere a ciascuna delle professioniste selezionate i compensi annuali complessivi lordi, da erogarsi in quote mensili, da intendersi al lordo delle ritenute fiscali e previdenziali, comprensivi di IVA, se dovuta e comprensivi di oneri aziendali, i quali trovano copertura nel finanziamento di €. 200.000,00 concesso a favore della ASL Cagliari ai sensi della L.R. n.12 art. 18 comma 15 del 30.06.2011, così come sotto indicato:

- 1594

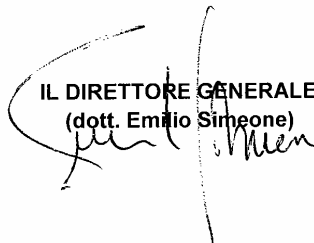
24 NOV. 2011

- €. 30.000,00 alla Dott.ssa Stefania Rassu, alla Dott.ssa Maria Barbara Lepori, alla Dott.ssa Maria Doretta Macis, alla Dott.ssa Roberta Balloi e alla Dott.ssa Rosanna Lampis, in qualità di "Collaboratore di Laboratorio";
- €. 20.000,00 alla Dott.ssa Denise Maria Bonaria Corda, in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico;
- di demandare il Servizio Bilancio ed il Servizio del Personale per i conseguenti adempimenti;
- di comunicare la presente deliberazione all'Assessorato Regionale dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale, ai sensi dell'art. 29, c. 2 della l.r. 10 del 28.07.2006.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(dott. Vincenzo Serra)



IL DIRETTORE GENERALE
(dott. Emilio Simeone)



IL DIRETTORE SANITARIO
(dott. Ugo Storelli)

