

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE REGIONE SARDEGNA AZIENDA OSPEDALIERA "G. BROTZU" DI CAGLIARI

PROCEDURA COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO INCARICO TEMPORANEO COLLABORAZIONE ESTERNA EX ART. 7, COMMA 6, D.LGS 165/2001 FIGURA PROFESSIONALE BIOLOGO NELL'AMBITO DEL PROGETTO FINANZIATO DALLA FONDAZIONE DI SARDEGNA "CREARE VALORE SENZA SPRECHI: APPLICAZIONE DEL METODO LEAN NELLA PRATICA CLINICA PER IL MIGLIORAMENTO CONTINUO DELLA QUALITA' DEI SERVIZI E DEI PROCESSI NELLA PATOLOGIA MAMMARIA"

VERBALE DEL 13/05/2020

Il giorno 13 Maggio 2020 a partire dalle ore 14.30 nei locali del PO Businco della Azienda Ospedaliera "G. Brotzu" di Cagliari Piazzale Alessandro Ricchi, Cagliari, previo triage come da linee guida, si è riunita la Commissione esaminatrice preposta alla valutazione delle candidature pervenute a seguito dell'avviso pubblico della procedura comparativa indetta dalla AO "G. Brotzu" per conferimento di un incarico libero professionale ad un biologo nell'ambito del Progetto "Creare valore senza sprechi: applicazione metodo LEAN nella pratica clinica per il miglioramento continuo della qualità dei servizi e dei processi nella patologia mammaria" finanziato dalla Fondazione di Sardegna. si fa presente che il colloquio si è svolto in seconda convocazione, in quanto il precedente via WEB, del 29 aprile, non è andato a buon fine, causa problemi di connessione.

Detta commissione esaminatrice risulta composta come segue:

Dr.ssa Sandra Orrù	Dirigente Medico Anatomo Patologo AO Brotzu	Componente
Dr.ssa Marianna Greco	Dirigente Biologo AO Brotzu	Componente
Dr. Alberto Ramo	Dirigente Amministrativo AO Brotzu	Componente/Segretario

LA COMMISSIONE PRESO ATTO

- che l'Azienda Ospedaliera Brotzu di Cagliari a seguito dell'erogazione da parte della Fondazione di Sardegna dello specifico finanziamento pari ad €. 15.000,00 teso alla realizzazione dello specifico progetto "Creare valore senza sprechi: applicazione metodo LEAN nella pratica clinica per il miglioramento



continuo della qualità dei servizi e dei processi nella patologia mammaria" ha indetto una procedura comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione esterna ex art 7, comma 6, del D.lgs 165/2001 e s.m.i riservato a biologi in possesso di laurea Vecchio Ordinamento/Specialistica/Magistrale in scienze biologiche ed iscrizione al relativo albo professionale;

- che l'avviso con cui è stata avviata la suddetta procedura è stato pubblicato integralmente nel sito web aziendale in data 09/03/2020 con termine di scadenza per la presentazione delle domande fissato alle ore 14 del 10° giorno successivo dalla pubblicazione nel sito internet aziendale (ore 14 del 20.03.2020);
- che nei termini di cui sopra sono pervenute n. 3 domande di partecipazione e che tutti i candidati risultano essere in possesso dei requisiti di partecipazione alla procedura stessa.
- che inoltre tra i candidati ammessi alla partecipazione è stato accertato che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi ed i componenti la Commissione ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile e tantomeno situazioni di conflitto di interessi anche meramente potenziale ai sensi dell'art. 6 bis della L. 241/1990;
- che i candidati, sono stati convocati, mediante avviso di convocazione pubblicato nell'albo pretorio aziendale il 09.04.2020, per il giorno 29 aprile 2020 a svolgere il colloquio in videoconferenza, stante le note disposizioni normative / amministrative per il contenimento della Pandemia COVID 19 limitative della libertà di circolazione/movimento nel territorio nazionale/regionale, mediante utilizzo dell'applicativo WebexMeet in uso pressochè in tutte le Pubbliche Amministrazioni, per espletare specifico colloquio individuale volto a verificare il grado di professionalità e competenza in relazione all'incarico da conferirsi;
- che la stessa videoconferenza non è andata a buon fine, causa problemi di connessione internet, e che, pertanto, le candidate medesime, stante l'allentamento delle misure di limitazione di spostamento correlate al Covid 19, sono state riconvocate per il giorno 13 maggio 2020 presso i locali dell'Anatomia Patologica del PO Businco di Cagliari per svolgere



personalmente il colloquio, previo triage anti COVID.

Preliminarmente all'espletamento del colloquio, che verrà effettuato, in sala aperta al pubblico, e vertente su argomenti diversi per ciascun candidato, previa estrazione a sorte su n. 4 argomenti individuati, stante la loro contemporanea presenza, la Commissione effettua la disamina delle domande di partecipazione e relativi titoli allegati/autocertificati, da cui si evince la seguente attività di rilievo con specifico riguardo al Progetto per il quale è stata indetta la presente procedura comparativa:

- **Asproni Rosanna**, nata a Lula il 19.07.1973: in possesso di laurea in scienze biologiche conseguita il 20.11.2000 presso Università Cagliari e di specializzazione in Biochimica clinica conseguita il 26.09.2016 presso Università Pisa ed in possesso ulteriormente di Master II Livello Citogenetica e citogenomica conseguito presso Università Roma Tre - Università Roma Tor Vergata.

Dalla disamina del curriculum allegato alla domanda di partecipazione si evince che la candidato ha svolto a partire dal 2001 una quasi ventennale attività di biologo dapprima come tirocinante post lauream/formativo presso il Dipartimento di biologia ed ecologia e presso l'ESAF Nuoro, quindi come volontario presso UOC Ematologia PO San Francesco di Nuoro, come titolare di contratto lavoro autonomo nell'ambito programma Master and Back sempre presso il Laboratorio di Ematologia PO San Francesco di Nuoro (nell'ambito dello screening genetico per i geni BRCA1 BRCA2 in pazienti a rischio genetico tumore della mammella), ancora sempre presso il suddetto laboratorio per attività di lavoro autonomo nell'ambito dell'arruolamento di casi affetti da linfomi e controlli, conservazione prodotti biologici, studio delle varianti di BCL 11A; attualmente titolare di borsa di studio svolgente attività di amplificazione, purificazione e sequenziamento di prodotti genici sempre presso Laboratorio di Ematologia PO San Francesco di Nuoro.

Produce n. 9 abstract/poster.

La candidata risulta assente, come da comunicazione elettronica formalizzata del 12 maggio 2020



- **Chessa Caterina**, nata a Nuoro il 15.06.1990: in possesso di laurea triennale in scienze biologiche e laurea magistrale in biologia cellulare e molecolare conseguita il 23.03.2017 presso Università Cagliari.

Dalla disamina del curriculum allegato alla domanda di partecipazione si evince che la candidata ha svolto a partire dal 2014 attività di tirocinante presso il Laboratorio PO SS Trinità Cagliari della cessata Asl Cagliari, presso Laboratorio di Gastroenterologia Stabilimento Cao della AO Brotzu ed in ultimo, sempre come tirocinante presso i Laboratori di Batteriologia e Parassitologia – di Biologia Molecolare dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna sede di Cagliari.

Le attività dichiarate dalla candidata sono parzialmente coerenti con le finalità del progetto.

La candidata estrae l'argomento n. 4 "la metodologia Six Sigma si basa su un percorso a step, definito con l'acronimo DMAIC definisca il processo di Control, ipotizzando il percorso diagnostico a partire dal taglio fino all'archiviazione applicato alla patologia mammaria in un servizio Anatomia Patologica."

Durante la fase di colloquio la candidata ha dimostrato delle buone conoscenze della materia in esame

- **Sollai Elisabetta**, nata a Cagliari il 30.04.1981: in possesso di laurea specialistica in biologia sperimentale ed applicata conseguita il 23.09.2008 presso Università Cagliari e di laurea abilitante in tecniche di laboratorio biomedico conseguita il 27.11.2019.

La candidata estrae l'argomento n. 3 "la metodologia Six Sigma si basa su un percorso a step, definito con l'acronimo DMAIC definisca il processo di Analyze e Improve, ipotizzando il percorso diagnostico a partire dalla riduzione del prelievo chirurgico fino all'inclusione applicato alla patologia mammaria in un servizio Anatomia Patologica."

Dalla disamina del curriculum allegato alla domanda di partecipazione si evince che la candidata ha svolto a partire dal 2012 sino al 2016 attività di biologo dapprima come tirocinante e poi in regime libero professionale presso il Laboratorio Anatomia Patologica dello Stabilimento Ospedaliero Businco



della cessata Asl Cagliari.

Produce copia di un articolo scientifico.

Le attività dichiarate dalla candidata sono coerenti con le finalità del progetto.

Durante la fase di colloquio la candidata ha dimostrato ottime conoscenze della materia in esame.

Alla luce di quanto sopra risultano le seguenti risultanze:

Dr.ssa Chessa Caterina: confacente all'incarico.

Dr.ssa Sollai Elisabetta: massimamente confacente all'incarico.

Della seduta viene redatto il presente verbale che, previa lettura, è sottoscritto dai componenti la Commissione e dal Segretario.

Cagliari 13 Maggio 2020, letto approvato e sottoscritto.

Dr.ssa Sandra ORRU' 
Dr.ssa Marianna GRECO 
Dr. Alberto RAMO 

