



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTO DI COLLABORAZIONE PER LE ATTIVITA' DI STUDIO E RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN "IN Search of early clinical and molecular Predictors of diagnosis and treatment response In patients with Rare Endocrine disorders: retrospective analysis on large healthcare database network and translational cohort studies- the INSPIRE" RESP. PROF. GIANLUCA TRIFIRO'

VERBALE

Il giorno 24 Giugno 2020 alle ore 14.00 si riunisce presso l'ufficio del Prof. Trifirò (stanza n. 34 del V piano del PAD. G dell'AOU G. Martino) la Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di n° 1 CONTRATTO DI COLLABORAZIONE PER LE ATTIVITA' DI STUDIO E RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN rivolti a laureati in statistica.

La Commissione, nominata con Decreto Direttoriale, è costituita per la seduta odierna dal:

1. Prof. Gianluca Trifirò, Presidente;
2. Prof.ssa Angela Alibrandi, Componente
3. Prof. Claudio Guarneri, Componente con funzioni di Segretario, in qualità di supplente in sostituzione della Prof.ssa Letteria Minutoli, assente per motivi personali;

La Commissione prende in esame la domanda ricevuta dalla segreteria amministrativa del Dipartimento BIOMORF relativa al seguente candidato.

N.	Cognome	Nome	Luogo di nascita	Data di nascita
1	Fontana	Andrea	Roma	10 Marzo 1983

La Commissione dichiara che non esiste alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso con l'unico candidato che ha inviato domanda, né tra i componenti stessi.

La Commissione prende visione del bando del suddetto Concorso - Prot n. 50445 del 08/06/2020, ed, in accordo allo stesso, si ribadisce che la Commissione dovrà valutare esclusivamente il rilievo scientifico dei titoli e delle esperienze professionali dichiarate e documentate dal candidato nell'ambito delle attività richieste dal presente bando.

La Commissione, al completo, procede ad esaminare e valutare la documentazione presentata dal candidato ammesso a partecipare al concorso e prende atto che il candidato ha un'esperienza di numerosi anni nell'ambito della biostatistica ed in particolare

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche
e delle Immagini Morfologiche e Funzionali – BIOMORF



dell'applicazione di tecniche analitiche avanzate su dati sanitari, inclusi approcci di machine learning, come testimoniato dalle numerose pubblicazioni scientifiche.

Valutati i titoli, l'esperienza professionale e la competenza del candidato in relazione ai requisiti indicati nel suddetto bando, la Commissione stabilisce che il dott. Andrea Fontana è idoneo e pertanto vincitore dell'incarico relativo al contratto di collaborazione per le attività di studio e ricerca nell'ambito del progetto PRIN INSPIRE.

Alle ore 14:45 la Commissione dichiara conclusi i lavori odierni e stabilisce che

Il presente verbale pubblicato sul sito web di Ateneo ha valore di notifica al fine dell'assegnazione dell'incarico.

Il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

Presidente F.to Prof. G. TRIFIRO'

Componente F.to Prof. G. CALAPAI

Componente F.to Prof. C. GUARNERI