



Oggetto: nomina commissione esaminatrice dei candidati per affidamento incarico di prestazione d'opera occasionale per l'effettuazione di analisi di marcatori citofluorimetrici di campioni ematici di pazienti affetti da eritrocitosi familiare Cd.Co 02/2018.

Il Direttore

- Vista** la richiesta del Prof. Silverio PERROTTA presentata nel Consiglio di Dipartimento del 10.09.2018 in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca "Emopoiesi Normale e Patologica" di indire una procedura per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione d'opera occasionale consistente nell'analizzare con metodiche di citofluorimetria campioni ematici di pazienti affetti da eritrocitosi familiare;
- Considerato** che con D.D.n.39/2018 del 19/10/2018, è stata indetta una selezione pubblica comparativa, per titolo e colloquio, per l'affidamento di n1 incarico di prestazione d'opera di natura occasionale per far fronte a specifiche esigenze nell'ambito della ricerca di cui sopra indicata;
- Visto** che la scadenza del termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione è fissata entro le ore 12:00 del giorno 12.11.2018;
- Visto** che di seguito alla valutazione dei titoli il colloquio si svolgerà il giorno 14/11/2018 alle ore 11.00, presso la Biblioteca del Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia sita in Via Luigi de Crechio 2, 80138b (NA);
- Visto** la proposta, manifestata in consiglio, del prof. Silverio PERROTTA riguardante l'individuazione dei componenti della commissione nell'ambito dei docenti del Dipartimento

DECRETA

la nomina della seguente Commissione:

Membri

Prof. Silverio PERROTTA	Presidente
Prof. Emanuele MIRAGLIA del GIUDICE	Componente
Prof. Anna GRANDONE	Componente

Membri Supplenti

Prof.ssa Francesca ROSSI	Componenti
Dott.ssa Maddalena CASALE	Componenti

Pertanto la Commissione è convocata per il g 14.11.2018 alle ore 10:00 presso la Biblioteca del Dipartimento della Donna, del Bambino e di Chirurgia sita in Via Luigi de Crechio 2, 80138 Napoli (NA).

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Nicola Colacurci