



Prot. 3021 del 1 dicembre 2020

Rep.72 /2020 classif. III/13

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. 2608/2020 del 26/10/2020

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 30 settembre 2020 con la quale è stata approvata l'attivazione di un assegno di ricerca annuale per il SSD BIO/13, SC 05/F1, cat. B tipo I presso il Dipartimento di Medicina Molecolare, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: "Molecular strategies to antagonize the epithelial-to mesenchymal-transition (EMT) by interfering with the function of the lncRNA Hotair" di cui è responsabile la prof.ssa Carla Cicchini;

VISTO il bando codice: AT19CC del 13 ottobre 2020;

VISTA l'avvenuta scadenza dei termini utili per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione;

VISTA la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento del 30 novembre 2020 che ha nominato la commissione giudicatrice di cui al predetto bando;

VISTE le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs, 50/2016 e ss.mm. e ii.;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi 000307_19_RS_PROGETTI MEDI ATENEEO 2019 di cui è responsabile la prof.ssa Carla Cicchini ;

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Marco Tripodi	Presidente
Prof.ssa Rossella Maione	Componente
Prof.ssa Carla Cicchini	Componente
Prof.ssa Laura Amicone	Supplente
Dott. Raffaele Strippoli	Supplente



Della presente disposizione, acquisita alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Medicina Molecolare e dell'Ateneo.

Roma, 1 dicembre 2020

f.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marella Maroder