

Decreto del Direttore n. 9
Napoli, 01.02.2021

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, approvato con D.R. n.85 del 04.02.2014, ed in particolare l'art. 92;

VISTA la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2/2008 avente ad oggetto "legge 24 dicembre 2007, n. 244, disposizioni in tema di collaborazioni esterne";

VISTO l'art. 7 comma 6 del Dlgs. n. 165 del 30/03/2001, così come modificato dalle leggi n. 69/2009 e n. 102/2009 recanti disposizioni in materia di conferimento di incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, da parte delle P.A., ad esperti di particolare e comprovata specializzazione, in presenza dei presupposti e requisiti di legittimità previsti dal citato articolo;

VISTO l'art. 1, comma 303 della Legge di Bilancio per il 2017 n. 232 dell' 11/12/2016, in cui si dispone che al fine di favorire lo sviluppo delle attività di ricerca nelle università statali e di valorizzare le attività di supporto allo svolgimento delle stesse senza maggiori oneri per lo Stato, gli atti e i contratti di cui all'art. 7 comma 6 del D.lgs. 30 marzo 2001, n. 165, stipulati dalle Università statali non soggetti al controllo preventivo da parte della Corte dei Conti, previsto dall'articolo 3, comma 1, lettera f-bis), della legge 14 gennaio 1994, n. 20;

VISTA la richiesta del Prof. Nicola Coppola, responsabile scientifico del Progetto di Ricerca POR Campania FESR 2014 – 2020 asse prioritario 1 "Ricerca e innovazione" DGR n. 140 /2020 "Misure urgenti in materia di contenimento e gestione della emergenza epidemiologica da COVID-19" dal titolo "Identificazione dei fattori demografici, clinici, virologici, genetici, immunologici e sierologici associati ad outcome sfavorevole nei soggetti con covid-19", di avvio della procedura selettiva per il conferimento a soggetto esterno di un incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla suddetta ricerca avente ad oggetto la seguente prestazione: "Osservazione e analisi dei dati raccolti nell'ambito del progetto POR Campania FESR 2014 "Identificazione dei fattori demografici, clinici, virologici, genetici, immunologici e sierologici associati ad outcome sfavorevole nei soggetti con COVID-19";

VISTA l'urgenza e la necessità di provvedere, in relazione alle esigenze di ricerca, all'acquisizione della prestazione richiesta;

VISTA l'indisponibilità all'interno della propria struttura organizzativa di una figura disponibile allo svolgimento del predetto incarico senza comprometterne il normale funzionamento;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/12/2020 con la quale si è autorizzata l'indizione della procedura di selezione ed in esecuzione della stessa

VISTO il proprio Decreto n.1 del 11.01.2021 con il quale è stato emanato il bando di selezione per il conferimento a soggetto esterno dell'incarico di lavoro autonomo per attività di supporto alla ricerca di cui sopra;

RITENUTO di dover provvedere alla nomina della Commissione esaminatrice;

DECRETA

che la Commissione esaminatrice sia composta da:

Prof. Nicola Coppola

Prof.ssa Caterina Sagnelli

Dott.ssa Mariantonietta Pisaturo

Membro supplente: Prof. Paolo Maggi

La Commissione è convocata per la valutazione dei titoli e colloquio che si svolgerà in modalità telematica mediante Skype in linea con le misure di emergenza COVID-19.

La valutazione dei titoli sarà resa nota il giorno **05 febbraio 2021 alle ore 12,00** mediante la pubblicazione sul sito di Ateneo www.unicampania.it e sul sito del Dipartimento www.salutementaleefisica.unicampania.it.

Il colloquio si svolgerà il giorno **11 febbraio 2021 alle ore 9,00**.

La graduatoria finale verrà resa nota mediante la pubblicazione sul sito di Ateneo www.unicampania.it e sul sito del dipartimento www.salutementaleefisica.unicampania.it.

Il Direttore del Dipartimento

(Prof.ssa Silvana Galderisi)

