



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Sede
Via Giuseppe Campi, 287
41125 - Modena, Italia

www.unimore.it
www.neubiomet.unimore.it

Tit. 2022-III/13.90.1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;
VISTO il Decreto legge n. 1 del 9 gennaio 2020 convertito con modificazioni dalla legge n. 12 del 5 marzo 2020 che istituisce il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR);
VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7;
VISTO il D.M. 752 del 30 giugno 2021 con cui sono state ripartite le risorse alle istituzioni universitarie e dell'alta formazione e in particolare l'art. 2;
VISTE le deliberazioni del Consiglio di Amministrazione del 18 febbraio e 22 aprile 2022 nelle quali è stata approvata la ripartizione dei fondi assegnati dal DM 752 del 30/6/2021;
VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva per il conferimento di incarichi di collaborazione;
VISTA la richiesta di implementazione al supporto alle attività di Orientamento in ingresso per il Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria nell'ambito del DM 752/2021, presentata dalla Direttrice Prof.ssa Elena Righi;
VISTO che il Dipartimento ritiene necessario avvalersi di una figura particolarmente esperta nell'ambito del suddetto Progetto;
VISTO che in relazione a quanto previsto dalla circolare del Direttore Generale prot. nr. 25223 del 15.12.2015 occorre verificare la presenza all'interno dell'Università, della professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;
VISTA la delibera del Consiglio di Facoltà di Medicina e Chirurgia della seduta del 19.07.2022;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento della seduta del 19.07.2022;
RITENUTO opportuno provvedere,

E M A N A

Art. Unico

È indetta una procedura di interpello per curriculum vitae per l'attribuzione di due incarichi interni inerenti lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per il Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria – Direttrice Prof.ssa Elena Righi.

In particolare dovrà essere svolta l'attività di orientamento in favore di studenti delle scuole secondarie superiori al fine di favorire una scelta consapevole del percorso di studi basata sulle attitudini personali e le successive possibilità occupazionali.

N. posti	SEDE	PROFESSIONALITÀ
2	Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Via Campi 287, Modena	Il candidato dovrà possedere le seguenti conoscenze e competenze specifiche: esperienza professionale in ambito della Assistenza sanitaria per lo svolgimento dei seguenti compiti: Attività di orientamento in favore di studenti delle scuole secondarie superiori da svolgere con modalità diverse quali l'organizzazione di incontri in presenza da condurre presso le scuole o altri punti di aggregazione, prevedendo ove necessario anche il coinvolgimento delle famiglie, o l'utilizzo delle più adeguate modalità di



		comunicazione e interazione digitale (social media, webinar, siti web). Le attività di orientamento devono essere mirate all'approfondimento delle attitudini richieste per svolgere al meglio la professione di Assistente sanitario; alla descrizione delle diverse conoscenze e competenze che gli studenti acquisiscono durante il corso di studio, alla illustrazione delle possibilità occupazionali del professionista e delle attività che il laureato in Assistenza Sanitaria può svolgere, in autonomia o in collaborazione con altre figure sanitarie.
--	--	---

Requisiti richiesti per la partecipazione alla selezione:

- appartenenza ai ruoli dell'amministrazione;
- nulla osta da parte del responsabile della struttura di appartenenza (a pena di esclusione);
- Laurea Specialistica o Laurea Magistrale alle Classi SNT/04/S - LM/SNT4 - Scienze delle Professioni Sanitarie della prevenzione o titolo equipollente;
- Laurea triennale o Laurea appartenente alle Classi SNT/04 - L/SNT4 - Scienze delle Professioni Sanitarie della prevenzione e Master universitario o Diploma di specializzazione universitaria o titoli equipollenti.

Selezione delle candidature

La selezione avverrà, sulla base dei titoli e delle esperienze maturate dai candidati/e desumibili dai curricula presentati, a cura di una commissione appositamente nominata con atto del Direttore del Dipartimento.

Ai fini della verifica dell'elevata professionalità, sarà valutato il possesso dei seguenti requisiti:

- a) eventuale laurea triennale in Assistenza Sanitaria o titolo equipollente;
- b) abilitazione o iscrizione all'Ordine dei Tecnici sanitari di radiologia medica, delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione (FNO TSRM e PSTRP),
- c) esperienza in attività di coordinamento nel settore dell'assistenza sanitaria;
- d) esperienza in attività del settore dell'assistenza sanitaria;
- e) altri titoli ritenuti idonei a comprovare il possesso della professionalità necessaria per lo svolgimento dell'incarico da conferire.

La commissione esaminatrice formulerà un giudizio sintetico sui curricula dei candidati in possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione alla procedura selettiva.

In caso di parità di giudizio, al termine della valutazione dei curricula, sarà preferito il candidato più giovane di età.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Natura e durata dell'incarico

Gli incarichi verranno conferiti con provvedimento del Direttore del Dipartimento Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze presumibilmente dal **01.10.2022 al 31.03.2023** per un massimo di 20 giorni.

Compenso

Ai sensi della circolare del Direttore Generale del 15.12.2015 prot. n. 25223 non è previsto alcun compenso per lo svolgimento della succitata attività.

Modalità e termini per la presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla procedura, redatta in carta semplice, utilizzando il modulo contenuto nell'allegato 1), sottoscritta e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze Via Campi 287 – Modena 41125 deve essere presentata a mezzo e-mail all'indirizzo ricerca.bmn@unimore.it entro e non oltre il **28.07.2022**.



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Non verranno presi in considerazione domande, documenti o titoli pervenuti dopo il suddetto termine.

Le domande dovranno essere corredate da fotocopia di un documento d'identità in corso di validità.

Documentazione da allegare

Alla domanda dovrà essere allegato un curriculum formativo e professionale da cui si evinca il possesso dei requisiti richiesti e in particolare dovrà contenere informazioni dettagliate relative a:

- dati anagrafici;
- titoli di studio previsti per l'accesso con relativa dichiarazione circa gli esami sostenuti;
- documentazione attestante il possesso dell'abilitazione o dell'iscrizione all'Ordine dei Tecnici sanitari di radiologia medica, delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione (FNO TSRM e PSTRP),
- attestazione dell'esperienza in attività di coordinamento nel settore dell'assistenza sanitaria;
- attestazione dell'esperienza in attività del settore dell'assistenza sanitaria;
- altri titoli ritenuti idonei a comprovare il possesso della professionalità necessaria per lo svolgimento dell'incarico da conferire.

Il curriculum dovrà essere presentato in forma di autocertificazione e dovrà pertanto contenere, prima della sottoscrizione dello stesso, a pena di mancata valutazione, la seguente dicitura "Quanto dichiarato nel presente curriculum vitae corrisponde al vero ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000".

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Direttore del Dipartimento Prof. Michele Zoli - Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze Via Campi 287 – 41125 - Modena - telefono 059 2055087.

Organo competente all'affidamento dell'incarico

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze provvederà all'affidamento dell'incarico.

Il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze si riserva, a suo insindacabile giudizio, di non procedere al conferimento di nessun incarico in riferimento all'oggetto del presente avviso.

Modena, 22.07.2022

IL DIRETTORE
(Prof. Michele Zoli)