

Sulla scorta delle deliberazioni del Senato Accademico del 12/02/2019 e del Consiglio di Amministrazione del 05/03/2019, è indetta una procedura selettiva di valutazione comparativa per la stipula di un contratto di lavoro subordinato per Ricercatore a Tempo Determinato Tempo Pieno ai sensi dell'Art. 24 co. 3 lett. a) della L. 240/2010 - S.C. 05/H2 - Istologia - S.S.D. BIO/17 - Istologia - presso il Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE in attuazione del "Piano Operativo per le attività di Attrazione e Mobilità dei Ricercatori **LINEA 1**: 36 mesi con previsione per ciascun contratto, dello svolgimento di un periodo obbligatorio da 6 a 15 mesi di lavoro (anche non consecutivo) in uno o più Atenei/Enti di Ricerca al di fuori del territorio nazionale, incentrato sulla partecipazione alle attività tecnico-scientifiche relative a progetti/programmi di ricerca.

- **deliberazione del Dipartimento** con la quale, è stato individuato il settore scientifico disciplinare e concorsuale relativi al posto di Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato a tempo pieno ai sensi dell'art. 24 co. 3 lett. A) della L. 240/2010 da bandire: C.d.D. del 27/02/2019 (prot. n. 11614 del 28/02/2019);
- **deliberazione del Dipartimento** con la quale è stato deliberato il profilo di cui all'art. 4, punto 4 del "Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato": C.d.D. del 27/02/2019 (prot. n. 11614 del 28/02/2019);
- **deliberazione del Dipartimento** con la quale, sulla scorta delle deliberazioni degli OO.AA., sono stati deliberati i pesi degli elementi (ponderazione percentuali) oggetto di valutazione: non sono state assunte deliberazioni specifiche; si rimanda ai range individuati nel bando ;
- **macrosettore**: 05/H - Anatomia Umana e Istologia;
- **settore concorsuale**: S.C.: 05/H2 - Istologia;
- **profilo**: SSD: BIO/17 - Istologia;
- **sede di servizio**: Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE;
- **specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere**:
  - **impegno didattico**: eventuale attività didattica nelle discipline del SSD BIO/17 appartenenti all'area sanitaria e incluse nell'offerta didattica del dipartimento e/o dell'Ateneo con particolare riferimento a tematiche inerenti ai processi di rigenerazioni/guarigione nella cavità orale;
  - **impegno scientifico**: da svolgersi nell'ambito delle tematiche relative alla linea progettuale approvata e comunque in conformità alla declaratoria del SSD BIO/17. In particolare le attività di ricerca previste saranno focalizzate su studi in vitro di tipo morfologico, proteomiche genomico condotti su popolazioni cellulari di diverso grado di differenziamento, coculture e su costrutti 3D costituiti da cellule e scaffold, al fine di fornire informazioni specifiche sui processi di rigenerazione/guarigione dei tessuti della cavità orale;
- **diritti e doveri**: come previsti dal DISCIPLINARE di ATTUAZIONE per l'avviso "AIM: Attraction and International Mobility " allegato;
- **durata contratto**: 36 mesi (LINEA1);
- **trattamento economico**: totale lordo imponibile (D.P.R. 232/2011): € 34.898,06, totale lordo annuo onnicomprensivo: € 48.853,86 (lordo oneri prestatore e carico Ente). Indennità di mobilità: € 600,00 mensile (lordo oneri prestatore e carico Ente) riconosciuta ai ricercatori di linea 1 ("mobilità") limitatamente al periodo trascorso fuori sede;
- **numero massimo di pubblicazioni**:12 (dodici);
- **lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento in relazione al profilo plurilingue dell'Ateneo ovvero alle esigenze didattiche dei corsi di studio in lingua straniera**: inglese;
- **modalità di accertamento della lingua straniera, ovvero della conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri**: colloquio;
- **copertura finanziaria**: fondi MIUR/PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020;
- **CUP N.:** D56C19000320005;
- **la specifica attività di ricerca sarà legata allo svolgimento del progetto**: "Processi cellulari e molecolari coinvolti nella rigenerazione e guarigione della cavità orale";
- **obiettivi di produttività scientifica del ricercatore nell'arco del triennio**: n. 3 pubblicazioni su riviste internazionali;
- **modalità di accertamento della qualificazione scientifica**: mediante valutazione dei titoli, del curriculum, della produzione scientifica e colloquio, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 24 della legge 30/12/2010 n. 240.

