



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

Verbale della riunione del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del giorno 17/11/2020

Il giorno 17/11/2020 alle ore 17,30 in modalità telematica, con convocazione urgente, si è riunito nella composizione riservata ai Professori di I fascia, il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze per discutere il seguente

OMISSIS

	<b>NOMINATIVO</b>	<b>PRESENTE</b>	<b>ASSENTE GIUSTIFICATO</b>	<b>ASSENTE</b>
1	<b>BERTOLOTTI Marco</b>		X	
2	<b>BIAGINI Giuseppe</b>	X		
3	<b>BIGIANI Albertino</b>	X		
4	<b>BORELLA Paola</b>	X		
5	<b>BORIANI Giuseppe</b>	X		
6	<b>CAVARRA Berenice</b>	X		
7	<b>FANTUZZI Guglielmina</b>	X		
8	<b>GALEAZZI Gian Maria</b>		X	
9	<b>GOBBA Fabriziomaria</b>	X		
10	<b>PALUMBO Carla</b>	X		
11	<b>PANI Luca</b>		X	
12	<b>PORRO Carlo Adolfo</b>	X		
13	<b>RUBICHI Sandro</b>	X		
14	<b>SIMONI Manuela</b>	X		
15	<b>VINCETI Marco</b>	X		
16	<b>ZOLI Michele</b>	X		

Presenti: 13 Assenti giustificati: 3

Direttore: Prof. Michele Zoli

Funge da segretario verbalizzante il Responsabile Amministrativo: Dott. Gian Paolo Covili



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

Il Direttore di Dipartimento ed il responsabile amministrativo con funzioni di segretario verbalizzante, si trovano presso l'aula di Fisiologia, I piano di Via Campi n. 287-Modena.

I membri del Consiglio di Dipartimento hanno potuto accedere in via telematica, ai sensi del DR 177 del 12.03.2020. L'invito è stato fatto su Google-Meet.  
Si sono riscontrati i seguenti problemi tecnici: nessuno.

Constatata la presenza del numero legale il Direttore passa alla trattazione degli argomenti all'OdG:

OMISSIS

**2.Approvazione atti della Commissione e proposta di chiamata nella procedura valutativa per il reclutamento di n.1 posto di Professore Ordinario, mediante chiamata, di cui all'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010; Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA**

Il Direttore ricorda al Consiglio di Dipartimento che con Avviso pubblico del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, Rep.n. 50/2020 Prot.n.3503 del 25/09/2020 veniva indetta la procedura valutativa per il reclutamento di n.1 posto di Professore Ordinario, mediante chiamata, di cui all'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010; Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA.

Il Direttore ricorda altresì il profilo bandito: “..

*SEDE DI MODENA*

***DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE***

<b><i>n. 1 posto di Professore Ordinario mediante chiamata di cui all'art. 24 comma 6, legge 240/10</i></b>	
<i>Area:</i>	<i>05 - SCIENZE BIOLOGICHE</i>
<i>Macrosettore:</i>	<i>05/H - ANATOMIA UMANA E ISTOLOGIA</i>
<i>Settore concorsuale:</i>	<i>05/H2 – ISTOLOGIA</i>
<i>Settori scientifico-disciplinari</i>	<i>BIO/17 – ISTOLOGIA</i>
<b><i>Specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere, nonché la tipologia di impegno didattico e scientifico:</i></b> <i>L'impegno didattico riguarderà insegnamenti del SSD BIO/17-Istologia e settori affini, nell'ambito del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e degli altri Corsi di Laurea afferenti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia e al Dipartimento di Scienze della Vita, e il coordinamento delle attività didattiche del settore scientifico disciplinare BIO/17. L'impegno scientifico dovrà rientrare negli ambiti previsti dal SSD BIO/17 – Istologia, con particolare riferimento ai meccanismi di regolazione dell'omeostasi cellulare, quali i segnali intracellulari, e la loro</i>	



## **DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

<i>alterazione.</i>
<i>Numero massimo di pubblicazioni: 30 (trenta)</i>
<i>Lingua straniera: Inglese</i>

..”;

La Commissione Giudicatrice, nominata in data 23.10.2020 dal Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze nella composizione limitata ai professori di I fascia, ha concluso i lavori.

Il Direttore procede a dare lettura degli atti della Commissione giudicatrice, costituiti dai verbali e della Relazione Finale della Commissione giudicatrice medesima.

Il Direttore sottopone all’approvazione del Consiglio di Dipartimento gli atti della Commissione giudicatrice (all.1) nella procedura valutativa per il reclutamento di n.1 posto di Professore di prima fascia, mediante chiamata, di cui all’art. 24 comma 6 della Legge 240/2010; Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA, ricevuti dalla Commissione giudicatrice, la quale ha dichiarato idonea a ricoprire il posto di professore di prima fascia mediante chiamata, ex art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 la Prof.ssa MARMIROLI Sandra.

Il Consiglio di Dipartimento nella composizione limitata ai Professori di I fascia

**Visto** lo Statuto dell’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

**Vista** la legge 30.12.2010, n. 240, “Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema Universitario”, in particolare gli artt. 18 e 24;

**Visto** il D.R. Rep.n. 569/2020 prot. nr. 152689 del 16/07/2020, “Regolamento per il reclutamento dei professori di prima fascia e seconda fascia mediante procedura di chiamata, di cui agli artt. 18 e 24 comma 6 della legge 30 dicembre 2010, n. 240” in particolare l’art 9 del regolamento medesimo;

**Vista** la delibera del Consiglio d’amministrazione nella seduta del 24/07/2020;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, nella composizione limitata ai Professori di I fascia in data 25/09/2020;

**Visto** il Bando del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, Rep.n. 50/2020 Prot.n.3503 del 25/09/2020, con il quale veniva indetta la procedura valutativa per il reclutamento di n.1 posto di Professore Ordinario, mediante chiamata, di cui all’art. 24 comma 6 della Legge 240/2010; Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA;

**Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze del 23/10/2020, nella composizione limitata ai Professori di I fascia, con la quale veniva nominata la Commissione giudicatrice nella procedura valutativa per il reclutamento di n.1



## **DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

posto di Professore Ordinario, mediante chiamata, di cui all'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010; Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA;

**Vista** la rinuncia a proporre istanza di riconsiderazione dell'unica candidata, protocollata in data 28.10.2020 e comunicata alla Commissione giudicatrice con nota del Responsabile del Procedimento Prot.n. 4038 del 28.10.2020;

**Visti** i verbali e la relazione finale della Commissione giudicatrice;

**Verificata** la regolarità formale della procedura amministrativa;

Il Consiglio di Dipartimento approva unanime a maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, gli atti della procedura valutativa per il reclutamento di n.1 posto di professore di prima fascia, mediante chiamata, di cui all'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010; Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA, e dichiara idonea a ricoprire il posto di professoressa di prima fascia mediante chiamata la prof.ssa Sandra Marmioli.

Il Consiglio di Dipartimento nella composizione limitata ai Professori di I fascia

**Vista** l'approvazione di cui sopra, degli atti della procedura valutativa per il reclutamento di n.1 posto di professore di prima fascia, mediante chiamata, di cui all'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010; Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA, da cui risulta idonea la prof.ssa Sandra Marmioli;

**Visto** il giudizio collegiale della Commissione giudicatrice di cui il Direttore procede a dare lettura, che individua il profilo della candidata: *“La Prof.ssa Sandra Marmioli è dall'1/11/2002 Prof. Associato nel settore BIO/17-Istologia presso l'Università di Modena e Reggio Emilia. Ha ottenuto nel 2013 l'abilitazione scientifica nazionale a I Fascia del Settore Concorsuale BIO/16-Anatomia, Macrosettore 05/H Anatomia-Istologia. Dall'a.a. 2002-2003 ha svolto l'insegnamento di Istologia per diversi Corsi di Laurea all'interno della Facoltà di Medicina e Chirurgia. L'attività scientifica è documentata da pubblicazioni in extenso su riviste internazionali peer-review, da comunicazioni a convegni nazionali ed internazionali, da seminari su invito e da collaborazioni con prestigiose istituzioni scientifiche italiane e straniere. La Candidata è stata titolare dal 2003 al 2019 di diversi finanziamenti nazionali e internazionali prevalentemente come responsabile di unità operativa. E' attualmente membro del Collegio dei Docenti del Dottorato in Medicina Clinica e Sperimentale (CEM) dell'Università di Modena e Reggio Emilia.*

*La Candidata ha una produzione scientifica complessiva di n. 78 pubblicazioni, con un h-index complessivo di 28 (fonte Scopus) e un numero di citazioni totali ad oggi di 2002 (fonte Scopus).*

*La Candidata sottopone a valutazione 30 pubblicazioni su riviste internazionali di buono-ottimo livello, dove occupa prevalentemente la posizione di senior author.*

*Nel complesso, sia l'attività scientifica che le pubblicazioni sono sostanzialmente congruenti con le tematiche del SSD BIO/17 oggetto della presente procedura valutativa.*



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

*Visti i giudizi individuali e collegiali in merito al curriculum complessivo della Candidata, nonché ai titoli e alle pubblicazioni della stessa, la Commissione, all'unanimità, dichiara idonea a ricoprire il posto di professore di prima fascia la sottoelencata candidata:  
SANDRA MARMIROLI..”;*

Per quanto premesso il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento di deliberare che il profilo della Prof.ssa Sandra Marmioli risponde a tutte le esigenze relative alle “Specifiche funzioni che il Professore dovrà svolgere, nonché di impegno didattico e scientifico” indicate nel Bando Rep.n. 50/2020-Prot.n.3503 del 25/09/2020.

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze approva unanime a maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, che il profilo della Prof.ssa Sandra Marmioli risponde a tutte le esigenze relative alle “Specifiche funzioni che il Professore dovrà svolgere, nonché di impegno didattico e scientifico” indicate nel Bando Rep.n. 50/2020-Prot.n.3503 del 25/09/2020

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento di deliberare la proposta di chiamata della prof.ssa Sandra Marmioli presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia-sede di Modena, alla prima data utile, come Professore di prima fascia del Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA.

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze approva unanime a maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, la proposta di chiamata della prof.ssa Sandra Marmioli presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia-sede di Modena, alla prima data utile, come Professore di prima fascia del Settore concorsuale 05/H2-ISTOLOGIA; S.S.D. BIO/17-ISTOLOGIA.

OMISSIS

Il Direttore  
Prof. Michele Zoli  
f.to Michele Zoli

Il Responsabile Amministrativo  
Dott. dott. Gian Paolo Covili  
f.to Gian Paolo Covili