

Procedura comparativa per il reclutamento di un professore universitario di ruolo di I fascia presso il dipartimento di Chimica e farmacia di Ateneo, per l'Area 03 - Scienze chimiche, Macro-settore 03/D – Farmaceutico, tecnologico, alimentare, Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali, Settore Scientifico - Disciplinare **CHIM/09** – Farmaceutico, tecnologico applicativo, bandita con D.R. n. 1917, prot. n. 73841, del 3 luglio 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 51 del 3 luglio 2020.

### Verbale n. 3

(Indicazione del vincitore e relazione riassuntiva finale)

La Commissione giudicatrice della procedura citata in epigrafe, nominata con D.R. n. 3048, prot. n. 114849 del 9/10/2020, il cui avviso è stato pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 82 del 20/10/2020, è composta da:

Prof.ssa Anna Maria FADDA - Ordinario presso l'Università degli Studi di Cagliari.

Prof. Gianfranco PASUT- Ordinario presso l'Università degli Studi di Padova.

Prof. Rosario PIGNATELLO- Ordinario presso l'Università degli Studi di Catania.

La Commissione si riunisce al completo il giorno 10/12/2020, alle ore 16,15 mediante collegamento Zoom, previa autorizzazione del Rettore dell'Università degli Studi di Sassari con nota n. 123024 del 30/10/2020, per la definizione della graduatoria degli idonei in ordine decrescente e per riassumere le attività svolte relativamente alla procedura citata in epigrafe.

La Commissione dichiara di aver tenuto complessivamente n. 3 riunioni, come specificato:

Nella prima riunione svolta in collegamento telematico in data 16/11/2020 alle ore 17,00, la Commissione ha provveduto alla nomina del Presidente nella persona della Prof.ssa Anna Maria Fadda e del Segretario nella persona del Prof. Rosario Pignatello.

La Commissione ha preliminarmente dichiarato l'insussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e di rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado compreso tra i componenti della Commissione. La Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri per procedere alla valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati.

La Commissione, al termine della seduta ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito istituzionale dell'Università degli Studi di Sassari.

Nella seconda riunione svolta in collegamento telematico in data 10/12/2020 alle ore 15,00 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella riunione di insediamento sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito istituzionale dell'Università degli Studi di Sassari.

La Commissione ha quindi preso visione degli atti dei candidati, ha verificato preliminarmente l'assenza di rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado compreso tra i componenti della Commissione e i candidati, ha successivamente verificato il possesso dei requisiti di ammissione degli stessi e ha preso visione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni scientifiche presentati dai medesimi. Per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni del candidato, la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella riunione di insediamento.

La Commissione, ha definito il profilo dei candidati, ha assegnato i relativi punteggi e i giudizi individuali e collegiale sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica dei candidati.

La Commissione giudicatrice, tenuto conto della valutazione dei candidati effettuata nel rispetto dei criteri stabiliti nella seduta di insediamento e in considerazione dei giudizi e punteggi espressi, delibera la seguente graduatoria di idonei in ordine decrescente della procedura comparativa citata in epigrafe:

1) Prof.ssa Elisabetta GAVINI.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto dal segretario verbalizzante e integrato con la formale dichiarazione di concordanza del suo contenuto effettuata dai due componenti in collegamento

telematico.

Il verbale e le relative dichiarazioni di concordanza vengono inviate telematicamente all'Ufficio Concorsi dell'Università degli Studi di Sassari per i provvedimenti di competenza.

La Commissione termina i lavori alle ore 16,45 del 10 dicembre 2020.

Catania,

SEGRETARIO

Prof. Rosario Pignatello

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Pignatello', is written over a light gray rectangular background.

## DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

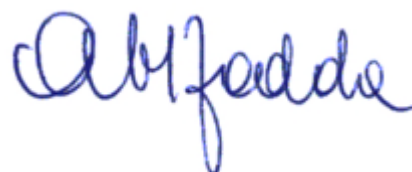
La Sottoscritta Prof. Anna Maria Fadda presidente della procedura comparativa per il reclutamento di un professore universitario di ruolo di I fascia presso il dipartimento di Chimica e farmacia di Ateneo, per l'Area 03 - Scienze chimiche, Macro-settore 03/D – Farmaceutico, tecnologico, alimentare, Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali, Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/09 – Farmaceutico, tecnologico applicativo, bandita con D.R. n. 1917, prot. n. 73841, del 3 luglio 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 51 del 3 luglio 2020.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data 10/12/2020 e di concordare con il contenuto del verbale n.3

Cagliari, 10/12/2020

Firma



## DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il Sottoscritto Prof. Gianfranco Pasut componente della procedura comparativa per il reclutamento di un professore universitario di ruolo di I fascia presso il dipartimento di Chimica e Farmacia, per l'Area 03 - Scienze chimiche, Macrosettore 03/D – Farmaceutico, tecnologico, alimentare, Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali, Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/09 – Farmaceutico, tecnologico applicativo, bandita con D.R. n. 1917, prot. n. 73841, del 3 luglio 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 51 del 3 luglio 2020.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data 10/12/2020 e di concordare con il contenuto del verbale n 3

Li 10/12/2020  
Padova



Firma

Procedura comparativa per il reclutamento di un professore universitario di ruolo di I fascia presso il dipartimento di Chimica e farmacia di Ateneo, per l'Area 03 - Scienze chimiche, Macro-settore 03/D – Farmaceutico, tecnologico, alimentare, Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali, Settore Scientifico - Disciplinare **CHIM/09** – Farmaceutico, tecnologico applicativo, bandita con D.R. n. 1917, prot. n. 73841, del 3 luglio 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 51 del 3 luglio 2020.

Verbale n. 2  
(Valutazione dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura citata in epigrafe, nominata con D.R. n. 3048, prot. n. 114849 del 9/10/2020, il cui avviso è stato pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 82 del 20/10/2020, è composta da:

Prof. ssa Anna Maria FADDA - Ordinario presso l'Università degli Studi di Cagliari.

Prof. Gianfranco PASUT- Ordinario presso l'Università degli Studi di Padova.

Prof. Rosario PIGNATELLO- Ordinario presso l'Università degli Studi di Catania.

si riunisce al completo il giorno 10/12/2020 alle ore 15:00 mediante collegamento Zoom, previa autorizzazione del Rettore dell'Università degli Studi di Sassari del 30/10/2020 prot. n. 123024, per procedere alla verifica dei requisiti di ammissione dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione alla procedura citata in epigrafe e per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni scientifiche dei medesimi.

La Prof.ssa Anna Maria Fadda risulta in collegamento telematico dal proprio domicilio in Cagliari;  
il Prof. Gianfranco Pasut risulta in collegamento telematico da Padova;  
il Prof. Rosario Pignatello risulta in collegamento telematico da Catania.

La Commissione, accertato che i criteri di valutazione fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito istituzionale dell'Università degli Studi di Sassari, procede preliminarmente alla verifica dell'identità dei candidati.

Preliminarmente all'avvio delle attività, ciascuno dei componenti della Commissione dichiara di non avere con i candidati nessuna relazione di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso e che non sussistono le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.

Risultano da valutare i seguenti candidati:

Elisabetta Gavini.

La Commissione quindi procede all'apertura degli atti trasmessi mediante strumenti informatici dall'Ufficio Concorsi dell'Università degli Studi di Sassari e alla verifica del possesso da parte della candidata dei requisiti specifici previsti dall'art. 2, lettere a, b) della procedura citata in epigrafe.

La Commissione, presa visione della istanza della candidata, accerta il possesso dei requisiti di ammissione della medesima.

Subito dopo, la Commissione, procede all'esame dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, ai sensi dell'art. 8 del bando e procede preliminarmente alla definizione del profilo della candidata, come di seguito specificato:

**Profilo del candidato dott.ssa Elisabetta Gavini**

Dall'esame della documentazione presentata dalla candidata si evince il seguente profilo:

Laureata con lode in Farmacia nel 1990 presso l'Università di Sassari.

Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Farmaceutiche nel 1994.

Dal 1996 al 2006 ha ricoperto il ruolo di Ricercatore Universitario nel gruppo disciplinare C08X

Farmaceutico Tecnologico Applicativo presso la facoltà di Farmacia dell'Università di Sassari.  
Dal 2006 al presente ha ricoperto il ruolo di Professore di II fascia (s.s.d. CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo) presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco, poi Dipartimento di Chimica e Farmacia dell'Università di Sassari.

Ha conseguito l'abilitazione al ruolo di professore di I fascia nel settore concorsuale 03/D2, settore scientifico-disciplinare CHIM/09 nel 2017.

Ha partecipato ai comitati editoriali di n. 3 riviste e di n. 1 collane di studi.

Ha svolto attività di referaggio per alcune collane nazionali ed internazionali ed è referee per n. 9 riviste scientifiche.

Ha partecipato come componente del gruppo di ricerca a 2 progetti di ricerca di interesse nazionale (PRIN) a partire dal 2005.

Negli ultimi dieci anni ha presentato n. 4. relazioni a convegni internazionali e n. 8 relazioni a convegni nazionali.

Gli interessi di ricerca riguardano principalmente lo studio e sviluppo di sistemi a rilascio controllato di farmaci. In particolare, la ricerca della candidata è focalizzata su nano- e micro-vettori polimerici e lipidici per il *delivery* di farmaci e sistemi teranostici per veicolare farmaci al tumore epatico.

Ha documentato un'attività didattica a partire dall'anno accademico 2000 nella Università di Sassari. Ha insegnato Tecnologia Socioeconomia e Legislazione Farmaceutica I, Tecnologia Socioeconomia e Legislazione Farmaceutica, Analisi Chimica degli Alimenti, Formulazione e Legislazione di Prodotti Cosmetici, Impianti dell'Industria Farmaceutica, Legislazione e Tecnologia Farmaceutica, oltre all'attività di didattica integrativa, alla didattica alla scuola di specializzazione in Farmacia Ospedaliera, e al corso di alta formazione "La microincapsulazione".

Attualmente è professore di II fascia per il settore scientifico-disciplinare CHIM/09-Farmaceutico Tecnologico Applicativo presso il Dipartimento di Chimica e Farmacia dell'Università di Sassari dove insegna Tecnologia Socioeconomia e Legislazione Farmaceutica I nell'ambito della laurea magistrale in Farmacia.

Ha documentato i seguenti incarichi istituzionali:

- Delegato del Dipartimento di Chimica e Farmacia nel Comitato Erasmus dell'Ateneo di Sassari dal 2017 ad oggi
- Presidente della Commissione Erasmus di Dipartimento dal 2017 ad oggi
- Coordinatore di accordi bilaterali con 12 Università straniere nell'ambito del programma Erasmus+
- Responsabile AQ del Corso di Studio di CTF dall'a.a. 2019-20 ad oggi
- Componente del gruppo AQ del Corso di Studio di CTF dall'a.a. 2016-17 ad oggi
- Componente della Commissione Didattica del Corso di Studio di CTF dal 04/11/2015 ad oggi
- Direttore Master di II livello in Tecnologie Farmaceutiche e Attività Regolatorie dal 05-10-2016 ad oggi
- Componente della Giunta di Dottorato in Scienze e Tecnologie Chimiche dal 04-2019 ad oggi
- Componente del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in Scienze e Tecnologie Chimiche istituito in convenzione fra gli Atenei di Cagliari e Sassari dal XXIX ciclo ad oggi.

Inoltre è stata:

- Vice-direttore del Dipartimento di Chimica e Farmacia dell'Università di Sassari dal 20-01-2017 a ottobre 2017
- Delegato della Facoltà di Farmacia nel Comitato LLP-Erasmus d'Ateneo dal 2008 al 2012.
- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato in Scienze e Tecnologie Chimiche presso

- l'Università di Sassari dal XXII al XXVII ciclo
- Presidente del Comitato di indirizzo in Scienze Farmaceutiche del Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Chimiche presso l'Università di Sassari nel XXVIII ciclo
  - Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato in Scienza e Tecnologia dei Minerali e delle Rocce di Interesse Industriale (XX e XXI ciclo)
  - Membro del Collegio docenti del Master di II livello in Tecnologie Farmaceutiche e Attività Regolatorie dal 2004 al 2006.

E' stata relatrice di numerose tesi attinenti a tematiche di *drug delivery*.

Ha fatto parte di numerose Commissioni di valutazione in ambito universitario per l'esame finale di dottorato di ricerca, Presidente della commissione degli esami di stato per l'abilitazione alla professione di farmacista, presidente o membro di commissioni di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Farmacia.

La candidata ha pubblicazioni scientifiche a partire dal 1992. Nello specifico, dal curriculum presentato si evincono n. 107 lavori pubblicati.

Secondo i dati elaborati da Scopus alla data di presentazione della domanda, si riportano n. 2329 citazioni totali e un H-index di 28. Relativamente alle pubblicazioni presentate dalla candidata, si riscontrano n. 559 citazioni e un H-index pari a 14.

La consistenza della produzione scientifica risulta quindi di livello molto buono sia per qualità che per intensità e continuità.

Successivamente, la Commissione procede alla formulazione dei giudizi individuali e collegiale sui titoli, sul curriculum vitae e sulle pubblicazioni presentate dalla candidata e alla assegnazione dei relativi punteggi.

Alle ore 15,55 terminata la redazione dei giudizi analitici individuali e collegiali e dei punteggi che sono uniti al presente verbale come parte integrante dello stesso, (**allegato 1 al verbale n. 2**) la Commissione si aggiorna tramite Zoom in data 10/12/2020 alle ore 16,15 per procedere alla conclusione dei lavori mediante apposita riunione finale nella quale la Commissione dovrà definire l'ordine di graduatoria degli idonei in ordine decrescente, ai sensi dell'art. 9 del bando e dovrà riassumere le attività svolte.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto dal segretario verbalizzante e integrato con la formale dichiarazione di concordanza del suo contenuto effettuata dai due componenti in collegamento telematico.


Il verbale e le relative dichiarazioni di concordanza vengono inviate telematicamente all'Ufficio Concorsi dell'Università degli Studi di Sassari per i provvedimenti di competenza.

La Commissione termina i lavori alle ore 16,00 del 10 dicembre 2020.

Catania,

IL SEGRETARIO

Prof. Rosario Pignatello



Procedura comparativa per il reclutamento di un professore universitario di ruolo di I fascia presso il dipartimento di Chimica e farmacia di Ateneo, per l'Area 03 - Scienze chimiche, Macro-settore 03/D – Farmaceutico, tecnologico, alimentare, Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali, Settore Scientifico - Disciplinare **CHIM/09** – Farmaceutico, tecnologico applicativo, bandita con D.R. n. 1917, prot. n. 73841, del 3 luglio 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 51 del 3 luglio 2020.

**Allegato 1 al verbale n. 2**  
**(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche)**  
**Scheda dettagliata dei punteggi dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche**

**Candidata: dott.ssa ELISABETTA GAVINI**

<b>TITOLI PROFESSIONALI E ACCADEMICI</b>		<b>punti assegnati</b>
a) l'attività didattica svolta in corsi universitari ufficiali in Italia e all'estero:	fino a un max. di pt. 7	7
b) servizi prestati nelle università e negli enti di ricerca italiani e stranieri	fino a un max. di pt. 5	4,5
c) altre attività accademiche istituzionali	fino a un max. di pt. 3	3
d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	fino ad un max. di pt. 7	5,5
e) ogni altro titolo ritenuto utile ai fini della procedura di valutazione: ad esempio:		
- partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:	fino ad un max. di pt. 5	4
- conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:	fino ad un max di pt. 5	2
- organizzazione, partecipazione, direzione, coordinamento di gruppi di ricerca:	fino ad un max di pt. 5	4
- finanziamenti ottenuti su bandi competitivi	fino ad un max di pt. 3	2
<b>TOTALE PUNTI MAX. 40 (punteggio modificabile dalla Commissione)</b>		<b>Totale: 32</b>





c) apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione:	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	9,90
d) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	10,0
e) continuità temporale della produzione scientifica in relazione alla evoluzione delle conoscenze nello specifico settore disciplinare:	<b>punti 10,0</b>																					
	assegnati punti tra le varie voci:																					
	<b>punti 58,70</b>																					

**Relativamente alle pubblicazioni presentate dal candidato, secondi i dati elaborati da Scopus, si riscontrano n. 559 citazioni e un H-index pari a 14.**

**La consistenza della produzione scientifica risulta quindi di livello molto buono sia per qualità che per intensità e continuità.**

**1) riepilogo del punteggio totale assegnato alla candidata dott.ssa Elisabetta GAVINI:**

Punteggio titoli professionali e accademici: 32 / 40

Punteggio totale delle pubblicazioni: 58,70 /60

**Punteggio finale: 90,70 / 100**

**Allegato 1 al verbale n. 2**  
**(Giudizi individuali sui titoli e sul curriculum dei candidati)**

**Candidata: Elisabetta Gavini**

*Giudizio sui titoli e sul curriculum vitae assegnato dalla Prof.ssa A. M. Fadda.*

A partire dall'anno 2000, la candidata ha svolto un'intensa attività didattica in materie proprie del SSD CHIM/09 nei corsi di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Farmacia ed è docente della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Ateneo Sassarese, del Master di II livello in Tecnologie Farmaceutiche e attività regolatorie e del Master Europeo Nanomedicine for drug delivery. Ha svolto inoltre un'intensa attività di didattica integrativa e ha ricoperto diversi incarichi istituzionali oltre a essere relatore di numerose tesi di laurea e di dottorato. La sua attività di ricerca, dedicata alla progettazione e caratterizzazione di sistemi micro- e nano-particellari per il *drug delivery*, alla formulazione e sviluppo di sistemi teranostici per la veicolazione al tumore epatico e allo sviluppo di sistemi ecosostenibili, ha prodotto un numero elevato di pubblicazioni scientifiche tutte coerenti con le tematiche del SSD CHIM/09 e nella maggior parte delle quali è facilmente individuabile l'apporto della candidata che risulta spesso *corresponding author*, ultimo o primo autore. La ricerca è stata in molti casi condotta con collaborazioni sia a livello nazionale che internazionale e la produzione complessiva, caratterizzata da continuità, innovatività e rigore metodologico è sicuramente di livello più che buono. La candidata ha un ruolo riconosciuto nel panorama internazionale come testimoniato dal numero di citazioni delle sue pubblicazioni e dalla sua partecipazione all'*Editorial board* di tre riviste scientifiche, oltre alla presentazione dei risultati della sua ricerca in diversi congressi Nazionali o Internazionali, anche con presentazioni su invito. Molto positiva è la sua attività in ambito organizzativo all'interno del Dipartimento dove ha ricoperto diversi incarichi. In conclusione, la valutazione complessiva dei titoli e del curriculum è molto positiva.

*Giudizio sui titoli e sul curriculum vitae assegnato dal Prof. R. Pignatello.*

La prof.ssa Gavini riferisce di una rilevante e costante attività didattica in tematiche attinenti al SSD CHIM/09 in diversi corsi di laurea, di Master e di Specializzazione, oltre che nel Master Europeo in 'Nanomedicine for drug delivery'. La candidata presenta anche una notevole attività di didattica integrativa e ha ricoperto alcuni incarichi istituzionali presso l'Ateneo di appartenenza. Ha partecipato attivamente ad attività amministrative ed organizzative del dipartimento di appartenenza. Il giudizio complessivo sulle attività didattiche e istituzionali è dunque molto positivo. Per quanto concerne l'attività di ricerca, la candidata ha svolto con continuità temporale una serie di ricerche mirate alla progettazione, produzione e caratterizzazione tecnologica di sistemi micro- e nanoparticellari per il rilascio controllato di farmaci, di alcuni sistemi carrier a valenza teranostica, nonché di sistemi ecosostenibili. Tutte le ricerche, e le relative pubblicazioni sono attinenti alle tematiche del SSD CHIM/09. Nella maggior parte di tali pubblicazioni l'apporto della candidata è facilmente identificabile in quanto essa risulta spesso nella qualità di *corresponding author*, di primo o ultimo autore. La produzione scientifica è sicuramente di buon livello. La candidata ha una posizione riconosciuta nella comunità scientifica internazionale, come indicato dal numero di citazioni delle sue pubblicazioni e dalla sua presenza nell'*Editorial board* di tre riviste scientifiche. In conclusione, la valutazione complessiva dei titoli e del curriculum è molto buona.

*Giudizio sui titoli e sul curriculum vitae assegnato dal Prof. G. Pasut.*

La candidata ha documentato un'intensa attività di ricerca, di didattica e di terza missione. La ricerca scientifica, focalizzata su nano- e micro-vettori polimerici e lipidici per il *delivery* di farmaci e sistemi teranostici per veicolare farmaci al tumore epatico, ha generato numerose pubblicazioni in collaborazione, congruenti col settore concorsuale 03/D2, che possono esser giudicate complessivamente di buon livello e nelle stesse la candidata ha ricoperto con frequenza il ruolo di "*corresponding author*", ultimo autore o primo autore. La candidata ha un ruolo riconosciuto nel panorama internazionale come testimoniato dal buon livello di citazioni raggiunto dalle pubblicazioni, ed inoltre la stessa partecipa al comitato editoriale di tre riviste. Inoltre, la candidata ha presentato i risultati della sua ricerca a diversi congressi Nazionali o Internazionali, anche tramite presentazioni su invito, per cui tale attività è giudicata di buon livello. L'attività didattica è congruente col settore concorsuale e la candidata ha supervisionato molte tesi di laurea e di dottorato. Dal curriculum della candidata di evince un profilo molto attivo all'interno del proprio Dipartimento con numerose attività di terza missione, che sono giudicate positivamente.

Nel complesso per i titoli e il curriculum si esprime un giudizio di livello molto buono.

*Giudizio collegiale della Commissione giudicatrice sui titoli e sul curriculum vitae:*

La candidata ha documentato un'intensa attività di ricerca, di didattica e di terza missione. La sua attività di ricerca, focalizzata sulla progettazione e caratterizzazione di sistemi micro- e nano-particellari per il *drug delivery*, alla formulazione e sviluppo di sistemi teranostici per la veicolazione al tumore epatico e allo sviluppo di sistemi ecosostenibili, ha prodotto un numero elevato di pubblicazioni scientifiche tutte coerenti con le tematiche del SSD CHIM/09 e nella maggior parte delle quali è facilmente individuabile l'apporto della candidata che risulta spesso *corresponding author*, primo o ultimo autore. La candidata ha un ruolo riconosciuto nel panorama internazionale come testimoniato dal buon livello di citazioni raggiunto dalle pubblicazioni, ed inoltre la stessa partecipa al comitato editoriale di tre riviste. La candidata ha presentato i risultati della sua ricerca a diversi congressi nazionali e internazionali, anche tramite presentazioni orali su invito. L'attività didattica è congruente col settore concorsuale e la candidata ha supervisionato molte tesi di laurea e di dottorato. Degna di valutazione positiva è la sua attività in ambito organizzativo all'interno del Dipartimento dove ha ricoperto diversi incarichi.

Nel complesso per i titoli e il curriculum si esprime un giudizio di livello molto buono.

## DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

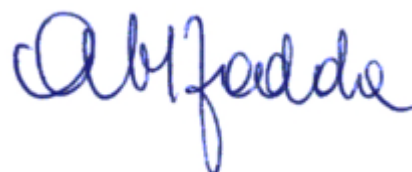
La Sottoscritta Prof. Anna Maria Fadda presidente della procedura comparativa per il reclutamento di un professore universitario di ruolo di I fascia presso il dipartimento di Chimica e farmacia di Ateneo, per l'Area 03 - Scienze chimiche, Macro-settore 03/D – Farmaceutico, tecnologico, alimentare, Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali, Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/09 – Farmaceutico, tecnologico applicativo, bandita con D.R. n. 1917, prot. n. 73841, del 3 luglio 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 51 del 3 luglio 2020.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data 10/12/2020 e di concordare con il contenuto del verbale n.2

Cagliari, 10/12/2020

Firma



## DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il Sottoscritto Prof. Gianfranco Pasut componente della procedura comparativa per il reclutamento di un professore universitario di ruolo di I fascia presso il dipartimento di Chimica e Farmacia, per l'Area 03 - Scienze chimiche, Macrosettore 03/D – Farmaceutico, tecnologico, alimentare, Settore concorsuale 03/D2 – Tecnologia, socioeconomia e normativa dei medicinali, Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/09 – Farmaceutico, tecnologico applicativo, bandita con D.R. n. 1917, prot. n. 73841, del 3 luglio 2020, il cui avviso è stato pubblicato sulla *Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami* n. 51 del 3 luglio 2020.

DICHIARA

di avere partecipato alla seduta della Commissione svolta per via telematica in data 10/12/2020 e di concordare con il contenuto del verbale n 2

Li 10/12/2020

Padova



Firma