

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020PO185- Allegato 11 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche– DSB per il settore concorsuale 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/04), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 3333 del 8 ottobre 2020

### Verbale n. 4

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof. Sandri Marco            professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova  
Prof.ssa Costelli Paola      professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino  
Prof.ssa Quaglino Daniela professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

si riunisce il giorno 21 Giugno 2021 alle ore 09.30 in forma telematica con le seguenti modalità: teleconferenza via Zoom ed email (indirizzi: [marco.sandri@unipd.it](mailto:marco.sandri@unipd.it); [paola.costelli@unito.it](mailto:paola.costelli@unito.it); [daniela.quaglino@unimore.it](mailto:daniela.quaglino@unimore.it)) per procedere, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1 e ai giudizi espressi nel verbale n. 3, a effettuare l'attribuzione dei punteggi e l'individuazione del candidato vincitore.

La commissione procede altresì secondo le modalità definite nel bando, all'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche relative alla lingua straniera indicata nel bando, per i candidati stranieri, all'accertamento della conoscenza della lingua italiana, esprimendo i relativi giudizi.

La Commissione procede quindi all'appello dei candidati, in seduta pubblica. Sono presenti i seguenti candidati dei quali viene accertata l'identità personale:

1. Francesco Cecconi
2. Alessandra Fierabracchi
3. Paola Pizzo
4. Natascia Ventura
5. Pompeo Volpe.

Alle ore 09:45 ha inizio il colloquio per l'accertamento sia della qualificazione scientifica sia dell'adeguata conoscenza della lingua Inglese.

I candidati vengono chiamati in ordine alfabetico.

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dai candidati, attribuisce un punteggio analitico alle pubblicazioni scientifiche, al

curriculum, all'attività didattica, conformemente ai criteri individuati nel verbale n. 1, esprimendo altresì il giudizio sull'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche (*allegato al presente verbale*).

Il Presidente invita quindi i componenti a deliberare per l'individuazione del vincitore.

	Nome Candidato
Prof. Sandri Marco	Francesco Cecconi
Prof.ssa Costelli Paola	Francesco Cecconi
Prof.ssa Quaglino Daniela	Francesco Cecconi

La Commissione individua con deliberazione assunta all'unanimità quale candidato vincitore **Francesco Cecconi** per le seguenti motivazioni (Allegato al presente verbale):

Il candidato Francesco Cecconi ha ottenuto il massimo punteggio nella sintesi numerica della valutazione complessiva.

Il candidato, PhD in "Biologia cellulare molecolare" presso l'Università di Roma Tor Vergata, è attualmente Professore Ordinario di Biologia dello sviluppo (BIO/06) presso l'Università di Roma Tor Vergata e Head del Cell Stress and Survival (CSS) Unit presso il Danish Cancer Society Research Center (DCRC), Copenhagen (DK). Ha raggiunto una piena maturità scientifica, riconosciuta anche a livello internazionale, come testimoniato anche dalla collocazione editoriale dei sedici lavori presentati, in cui il candidato appare con ruolo di autore corrispondente con maggiore frequenza tra tutti i candidati (15/16). Il suo curriculum indica una notevole capacità di attrarre fondi. L'attività didattica nel settore è continuativa dal 2006, anno nel quale è diventato professore ordinario. Ha anche ricoperto posizioni di responsabilità gestionale.

La seduta termina alle ore 12.00.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Padova, 21 giugno 2021

#### LA COMMISSIONE

Prof. Sandri Marco            professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Costelli Paola      professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino

Prof.ssa Quaglino Daniela professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020PO185- Allegato 11 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche– DSB per il settore concorsuale 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/04), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 3333 del 8 ottobre 2020

### Allegato al Verbale n. 4

#### PUNTEGGI e GIUDIZI

Per ciascun candidato vengono riportate nel seguito tre tabelle, ciascuna contenente i punteggi assegnati al candidato per pubblicazioni, attività didattica e curriculum, e di seguito il punteggio e giudizio finali. I punteggi sono stati attribuiti secondo i criteri elencati nel verbale 1. In particolare, per le pubblicazioni, il cui numero progressivo corrisponde a quello della domanda presentata dal candidato, i punti per ciascuna pubblicazione corrispondono alla formula:

$$\text{punti} = \text{criterio1} \times \text{criterio2} \times \text{criterio3} \times \text{criterio4}$$

Il totale generale, riportato al rigo 17 delle tabelle con le pubblicazioni, è stato poi normalizzato a 50 rispetto al valore del candidato che ha totalizzato il valore più alto (Max):

$$\text{Tot. normalizz.} = \text{Tot.} \times 50 / \text{Max}$$

Per quanto riguarda il criterio 6 del curriculum, l'indice H di Hirsch degli ultimi 15 anni e il numero di citazioni normalizzate per età accademica sono state ricavate dalla banca dati Scopus in data 21 Giugno 2021. I relativi valori, riportati nella tabella sottostante, sono stati normalizzati come descritto nel Verbale 1 e il valore globale per ciascun candidato è stato riportato alla voce 6 della tabella Curriculum.

#### Tabella H index ultimi 15 anni-Citazioni per età accademica

	H index	H-index Norm.	Citazioni per età	Citazioni Norm.	Punti totali
Francesco Cecconi	50	4	951	4	8
Alessandra Fierabracci	22	1,76	59,8	0,25	2,01
Paola Pizzo	33	2,64	188,2	0,79	3,43
Natascia Ventura	23	1,84	261,7	1,10	2,94
Pompeo Volpe	18	1,44	162,1	0,68	2,12

**Legenda:** H, indice H di Hirsch; H norm., indice H normalizzato rispetto al valore più alto posto uguale a 4; Cit., numero di citazioni per età accademica; Cit. Norm., Cit. normalizzato rispetto al valore più alto posto uguale a 4; Punti totali, punteggio riportato nella tabella di ciascun candidato.

## Candidato Cecconi Francesco

### Pubblicazioni:

	critério 1	critério 2	critério 3	critério 4	punti
Pubbl 1	1	1	9	1,5	13,5
Pubbl 2	1	1	9	2	18
Pubbl 3	1	1	9	2	18
Pubbl 4	0,5	1	7	2	7
Pubbl 5	1	1	9	2	18
Pubbl 6	1	1	7	2	14
Pubbl 7	1	1	9	2	18
Pubbl 8	1	1	7	2	14
Pubbl 9	1	1	5	2	10
Pubbl 10	1	1	7	2	14
Pubbl 11	1	1	7	2	14
Pubbl 12	1	1	7	2	14
Pubbl 13	1	1	7	2	14
Pubbl 14	1	1	7	2	14
Pubbl 15	1	1	7	2	14
Pubbl 16	1	1	7	2	14
Tot					228,5
Tot normalizz.					50

### Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità.	17,5	Attività didattico come PO presso l'Università di TOR Vergata dal 2006 di 6 CFU in BIO/06 (1 punti per anno) dal 2000 al 2004 professore a contratto del dipartimento di biologia e non è specificato il SSD (0,5 per anno)
Per il volume e la continuità dell'attività didattico integrativa e di servizio agli studenti.	2	È stato supervisore di 27 dottorandi
Per le valutazioni degli studenti, ove presenti per tutti i candidati	0	Non presente per tutti i candidati
Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti	19,5	

### Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi, anche sulla base dei finanziamenti ricevuti.	8	Vincitore di due finanziamenti AIRC, coordinatore di gruppi di ricerca a Copenhagen, responsabile Laboratorio di Neuroembriologia molecolare IRCCS (Santa Lucia Roma), responsabile laboratorio AUTOPAN (ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma)
---	---	--

Attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	2	Comitato editoriale di 4 riviste internazionali (Oncogenesis Q1, Molecular and Cellular Oncology, European J of Cell Biology Q3, Cellular and Molecular life science Q1)
Per conseguimento della titolarità di brevetti	1	Un brevetto internazionale
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:	2	diversi premi internazionali tra cui i Telethon award, EMBO fellowship, HFSP e MSCA
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	4	più di 50 inviti a conferenze internazionali come EMBO, Gordon, Keystone, Cold Spring Harbor Symp, FEVS
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici, normalizzati per età accademica: 1) Citazioni totali secondo Scopus; 2) indice di Hirsch degli ultimi 15 anni secondo Scopus.	8	Vedi tabella H index-Citazioni per età accademica
Per attività istituzionali, organizzative, di coordinamento, gestionali e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. (Direttore di Dipartimento, Presidente di CCS, di Master, coordinatore di Dottorato, partecipazione su invito a comitati scientifici, SAB, Commissioni ERC e altri comitati di valutazione di rilevanza nazionale o internazionale e altri).	4	Membro di comitati Direttivi, Valutativi, di diverse fondazioni, Università, EMBO e di ERC; Presidente Comitato Scientifico del PRIN; Direttore di centro di Imaging IRCCS Santa Lucia
Totale	29	

## Punteggio totale 98,5

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: pienamente adeguati.

## Candidata Fierabracchi Alessandra

### Pubblicazioni:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	Totale
Pubbl 1	1	1	2	1	2
Pubbl 2	1	1	2	1,5	3
Pubbl 3	1	1	2	1	2
Pubbl 4	0,3	1	9	1	2,7
Pubbl 5	1	1	4	1,5	6
Pubbl 6	1	1	1	1,5	1,5
Pubbl 7	1	1	4	1	4
Pubbl 8	1	1	2	2	4
Pubbl 9	1	1	4	2	8

Pubbl 10	1	0,8	2	1,5	2,4
Pubbl 11	1	0,8	2	2	3,2
Pubbl 12	1	1	4	2	8
Pubbl 13	1	1	4	1,5	6
Pubbl 14	1	0,8	2	2	3,2
Pubbl 15	1	1	2	2	4
Pubbl 16	1	1	1	2	2
Tot.					62,0
Tot. normalizz					13,6

### Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità.	5,5	Attività didattica non specificata per 4 anni al Department of Immunology (0.5 per anno), dal 2004 descritta attività didattica presso scuola di Specializzazione in SSD non ben specificato (0.25 per anno) per 14 anni.
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti.	2	1 dottorato e 5 tesi di laurea
Per le valutazioni degli studenti, ove presenti per tutti i candidati	0	Non presente per tutti i candidati
Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti	7,5	

### Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi, anche sulla base dei finanziamenti ricevuti.	8	La candidata ha più di 20 finanziamenti della Ricerca Finalizzata Ministero Italiano della Salute, un FIRB
Attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	2	Guest editor di 4 volumi su riviste internazionali appartenenti al primo quartile e presente nell'editorial board di diverse riviste internazionali
Per conseguimento della titolarità di brevetti	2	diversi brevetti internazionali e nazionali
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:	2	Diversi premi internazionali come migliore inventrice
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	4	3 presentazioni su invito (due internazionali: 0.4 cadauno; 1 nazionale: 0,3), 14 a congressi internazionali (0,2), 2 a congressi nazionali (0,1)

Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici, normalizzati per età accademica: 1) Citazioni totali secondo Scopus; 2) indice di Hirsch degli ultimi 15 anni secondo Scopus.	2,01	Vedi tabella H index-Citazioni per età accademica
Per attività istituzionali, organizzative, di coordinamento, gestionali e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. (Direttore di Dipartimento, Presidente di CCS, di Master, coordinatore di Dottorato, partecipazione su invito a comitati scientifici, SAB, Commissioni ERC e altri comitati di valutazione di rilevanza nazionale o internazionale e altri).	0	Non risulta essere stata Direttore di Dipartimento, Presidente di CCS, di Master, coordinatore di Dottorato, partecipazione su invito a comitati scientifici, SAB, Commissioni ERC e altri comitati di valutazione di rilevanza nazionale o internazionale e altri
Totale	20,01	

### Punteggio totale 41,11

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: pienamente adeguati.

### Candidata Pizzo Paola

#### Pubblicazioni:

	critério 1	critério 2	critério 3	critério 4	Totale
Pubbl 1	1	1	5	2	10
Pubbl 2	1	1	5	2	10
Pubbl 3	1	1	7	2	14
Pubbl 4	1	1	4	2	8
Pubbl 5	1	1	7	2	14
Pubbl 6	1	1	5	2	10
Pubbl 7	1	1	7	2	14
Pubbl 8	1	1	4	2	8
Pubbl 9	1	1	7	1	7
Pubbl 10	0,5	1	4	2	4
Pubbl 11	1	1	7	2	14
Pubbl 12	1	1	7	2	14
Pubbl 13	1	1	7	1	7
Pubbl 14	1	1	4	2	8
Pubbl 15	1	1	4	2	8
Pubbl 16	1	1	4	2	8
Tot.					158
Tot. normalizz					34,6

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità.	17,5	Attività didattica (dal 2001) come docente di patologia in diversi corsi di laurea: Corso di Laurea in Biotecnologie Farmaceutiche, Corso di Laurea in Biotecnologie Sanitarie, Corso di Laurea in Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Ostetricia
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti.	2	E' stata supervisore di 13 dottorandi
Per le valutazioni degli studenti, ove presenti per tutti i candidati	0	Non presente per tutti i candidati
Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti	19,5	

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi, anche sulla base dei finanziamenti ricevuti.	8	La candidata ha ottenuto un Finanziamento da EU (2 punti), due finanziamenti CARIPARO progetti di eccellenza (1 punto x2), 3 finanziamenti di ateneo (0.5 ciascuno), un finanziamento consorzio Arqus (Erasmus+ Programme of the European Union) (1 punto), un PRIN 2017 (1 punto), 1 FIRB 2005 (1 punto) ed altri minori per assegni di ricerca (totale 0,25),
Attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	2	La Candidata fa parte dell'editorial Board di Cells e Biology Direct (entrambe Q2) ed è stata Guest editor di un issue su Cells e su Cell Calcium (Entrambe Q2)
Per conseguimento della titolarità di brevetti	0	Non sono documentati brevetti
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0	Nel curriculum non si evidenziano premi o riconoscimenti internazionali
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	4	Più di 10 inviti a congressi internazionali tra cui FEBS, EMBO, European Calcium Society, FASEB, Alzheimer's Association International Conference, Gordon, Alzheimer's Research UK
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici, normalizzati per età accademica: 1) Citazioni totali secondo Scopus; 2) indice di Hirsch degli ultimi 15 anni secondo Scopus	3,43	Vedi tabella H index-Citazioni per età accademica

Per attività istituzionali, organizzative, di coordinamento, gestionali e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. (Direttore di Dipartimento, Presidente di CCS, di Master, coordinatore di Dottorato, partecipazione su invito a comitati scientifici, SAB, Commissioni ERC e altri comitati di valutazione di rilevanza nazionale o internazionale e altri)	1,75	Partecipazione come grant reviewer di diverse founding agency incluse ANR, MRC, SNSF, Alzheimer Association International Research
<b>Totale</b>	<b>19,18</b>	

### **Punteggio totale 73,28**

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: pienamente adeguati.

### **Candidata Ventura Natascia**

#### Pubblicazioni:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	Totale
Pubbl 1	1	1	5	1,5	7,5
Pubbl 2	1	1	4	1,5	6
Pubbl 3	1	1	5	1,5	7,5
Pubbl 4	1	1	3	1,5	4,5
Pubbl 5	1	1	5	1,5	7,5
Pubbl 6	1	1	2	2	4
Pubbl 7	1	1	4	2	8
Pubbl 8	1	1	2	2	4
Pubbl 9	1	1	2	2	4
Pubbl 10	1	1	2	2	4
Pubbl 11	1	1	7	2	14
Pubbl 12	1	1	3	2	6
Pubbl 13	1	1	7	1	7
Pubbl 14	1	1	7	1	7
Pubbl 15	1	1	5	2	10
Pubbl 16	1	1	4	2	8
Tot.					109
Tot. normalizz					23,8

#### Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità.	4,5	Attività didattica non specificata dal 2013 (7 anni) al Master su Molecular Biomedicine 20 ore per semestre (0.5 per anno), dal 2014 Master in Molecular toxicology alla Medical Faculty non descritto il SSD 2 h per
--	-----	---

		semestre (0 per anno) dal 2016 descritta attività didattica di 6 h per semestre in Molecular gerontology (0,25 per anno per 4 anni)
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti.	2	Supervisione di 7 dottorandi e diversi laureandi
Per le valutazioni degli studenti, ove presenti per tutti i candidati	0	Non presente per tutti i candidati
Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti	6,5	

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali, sulla base dei finanziamenti ricevuti su base competitiva.	8	La candidata ha ottenuto importanti finanziamenti da bandi competitivi con AIRC (punti 2), German Research Foundation (punti 2), Federal Ministry of Education and Research (punti 2), Research Commission of the Medical Faculty x 2 (punti 1x2), Strategic Research Founding (punti 1)
Attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	2	Guest editor di 2 volumi su riviste internazionali appartenenti al primo quartile e presente nell'editorial board di Gerontology e Peer J, Associate editor di Frontiers Mol. Neuroscience
Per conseguimento della titolarità di brevetti	0	Non c'è documentazione di brevetti
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	1	Riferito un Research Fellowship Award 0,5, Young investigator award 0,25 ed un Faculty Research Team Award (co-PI) 0,25
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	4	19 presentazioni orali su invito a congressi nazionali ed internazionali
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici, normalizzati per età accademica: 1) Citazioni totali secondo Scopus; 2) indice di Hirsch degli ultimi 15 anni secondo Scopus	2,94	Vedi tabella H index-Citazioni per età accademica
Per attività istituzionali, organizzative, di coordinamento, gestionali e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. (Direttore di Dipartimento, Presidente di CCS, di Master, coordinatore di Dottorato, partecipazione su invito a comitati scientifici, SAB, Commissioni ERC e altri comitati di valutazione di rilevanza nazionale o internazionale e altri).	2,5	Non risulta essere stata Direttore di Dipartimento, Presidente di CCS, di Master, coordinatore di Dottorato, partecipazione su invito a comitati scientifici, SAB, Commissioni ERC e altri comitati di valutazione di rilevanza nazionale o internazionale. Reviewer di grant per 10 diverse founding agency (ERC, ANR, SNF, FWF, FWO,...) 0,25 per ognuna
Totale	20,44	

## Punteggio totale 50,74

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: pienamente adeguati.

## Candidato Volpe Pompeo

### Pubblicazioni:

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	Totale
Pubbl 1	1	1	5	1,5	7,5
Pubbl 2	1	1	7	1,5	10,5
Pubbl 3	1	1	5	2	10
Pubbl 4	1	1	7	1,5	10,5
Pubbl 5	1	1	7	1,5	10,5
Pubbl 6	1	1	4	1,5	6
Pubbl 7	1	1	4	1,5	6
Pubbl 8	1	1	9	1,5	13,5
Pubbl 9	1	1	3	2	6
Pubbl 10	1	1	3	2	6
Pubbl 11	1	1	2	2	4
Pubbl 12	1	1	3	2	6
Pubbl 13	1	1	3	2	6
Pubbl 14	1	1	4	2	8
Pubbl 15	1	1	7	1	7
Pubbl 16	1	1	2	2	4
Tot.					121,5
Tot. normalizz					26,6

### Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità.	17,5	Docente di Patologia generale dal 1992
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti.	0	Nel curriculum e nella documentazione presentata non si evince che sia stato supervisore di dottorandi e laureandi
Per le valutazioni degli studenti, ove presenti per tutti i candidati	0	Non presente per tutti i candidati
Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti	17,5	

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali, sulla base dei finanziamenti ricevuti su base competitiva.	8	Vincitore di diversi finanziamenti competitivi Telethon(x1), PRIN (x1), FIRB(x1), ASI, NIH
Attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	0,75	Guest editor di un volume su Seminars in Cell Biology
Per conseguimento della titolarità di brevetti	0,4	Due brevetti che dalla documentazione non si evince se nazionali o internazionali
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0	Nessuna documentazione di premi internazionali o nazionali
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	4	più di 12 inviti a conferenze internazionali
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici, normalizzati per età accademica: 1) Citazioni totali secondo Scopus; 2) indice di Hirsch degli ultimi 15 anni secondo Scopus	2,12	Vedi tabella H index-Citazioni per età accademica
Per attività istituzionali, organizzative, di coordinamento, gestionali e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. (Direttore di Dipartimento, Presidente di CCS, di Master, coordinatore di Dottorato, partecipazione su invito a comitati scientifici, SAB, Commissioni ERC e altri comitati di valutazione di rilevanza nazionale o internazionale e altri)	0,75	Partecipazione a Grant review per National Science Foundation”, USA, la Fondazione Telethon, la “Alzheimer’s Association”, USA
<b>Totale</b>	<b>16,02</b>	

### **Punteggio totale 60,12**

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: pienamente adeguati.

### **Valutazione comparativa dei candidati**

La Commissione individua quale candidato vincitore **Francesco Cecconi** per le seguenti motivazioni:

Il candidato Francesco Cecconi ha ottenuto il massimo punteggio nella sintesi numerica della valutazione complessiva.

Il candidato, PhD in “Biologia cellulare molecolare” presso l’Università di Roma Tor Vergata, è attualmente Professore Ordinario di Biologia dello sviluppo (BIO/06) presso l’Università di Roma Tor Vergata e Head del Cell Stress and Survival (CSS) Unit presso il Danish Cancer

Society Research Center (DCRC), Copenhagen (DK). Ha raggiunto una piena maturità scientifica, riconosciuta anche a livello internazionale, come testimoniato anche dalla collocazione editoriale dei sedici lavori presentati, in cui il candidato appare con ruolo di autore corrispondente con maggiore frequenza tra tutti i candidati (15/16). Il suo curriculum indica una notevole capacità di attrarre fondi. L'attività didattica nel settore è continuativa dal 2006, anno nel quale è diventato professore ordinario. Ha anche ricoperto posizioni di responsabilità gestionale.

Padova, 21 giugno 2021

#### LA COMMISSIONE

Prof. Sandri Marco professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

Prof. Costelli Paola professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino

Prof. Quaglino Daniela professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia