

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE
SETTORE CONCORSUALE 02/D1 FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)
CODICE CONCORSO 5006**

VERBALE N. 3
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 02/D1, settore scientifico-disciplinare FIS/07 presso il Dipartimento di Bioscienze, composta dai:

Prof. Carlo Camilloni dell'Università degli Studi Milano
Prof. Paolo Mariani dell'Università Politecnica delle Marche
Prof. Cristiano Viappiani dell'Università degli Studi Parma

si riunisce il giorno 05/07/2022 alle ore 14.30 in modalità telematica mediante la piattaforma Microsoft Teams per procedere alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. Contestualmente alla discussione si procederà all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad attribuire ai titoli, a ciascuna pubblicazione e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali) un punteggio così come previsto nel verbale n. 1.

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video il Segretario, verificato che i candidati ammessi siano tutti presenti, provvede alla loro identificazione mediante esibizione di un documento d'identità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze allegato.

Risultano presenti i seguenti candidati:

- 1) CAPELLI Riccardo
- 2) NIEUS Thierry Ralph
- 3) PIERSIMONI Pierluigi

Successivamente vengono illustrate ai candidati le modalità di svolgimento e le seguenti regole che devono essere rispettate durante il colloquio:

- a) nel corso dello svolgimento della discussione, il candidato deve trovarsi in un ambiente in assenza di altre persone e non potrà consultare alcun materiale cartaceo o informatico, se non espressamente autorizzato dalla Commissione; il mancato rispetto

delle regole comporta l'interruzione immediata della discussione, nonché il suo annullamento e la conseguente esclusione del candidato.

b) a nessuno, escluso il Presidente o gli altri membri della Commissione, è permesso intervenire durante l'esposizione del candidato. In caso di interruzione da parte di altro candidato o di un uditore, il Presidente, previo avvertimento, può escludere il candidato o l'uditore dall'assistere alla seduta, avvalendosi delle funzioni del supporto tecnico utilizzato;

c) nel caso in cui un componente della Commissione o un candidato, al momento dell'effettuazione della discussione, non sia in grado di partecipare o di continuare la partecipazione a causa di motivi tecnici, la seduta è sospesa e deve essere ripresa non appena possibile, secondo le disposizioni adottate dal Presidente;

d) la connessione deve rimanere attiva per l'intera durata della discussione. Qualora durante lo svolgimento della discussione uno o più commissari non riescano a conservare la connessione, la seduta è rinviata ad altra data; qualora il candidato ammesso al colloquio non riesca a connettersi, la Commissione può motivatamente rinviare il colloquio ad altra data, nel rispetto dei principi di non discriminazione e di parità di trattamento tra i candidati;

e) è fatto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o l'immagine della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

I candidati vengono chiamati ad illustrare e discutere i propri titoli e la produzione scientifica in ordine alfabetico.

Alle ore 14.40 viene chiamato il candidato CAPELLI Riccardo e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Alle ore 15.10 viene chiamato il candidato NIEUS Thierry Ralph e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Alle ore 15.40 viene chiamato il candidato PIERSIMONI Pierluigi e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e dell'accertamento della conoscenza della lingua straniera, il Presidente della Commissione sospende il collegamento con i candidati e gli eventuali uditori e la Commissione prosegue i lavori in seduta riservata.

La Commissione procede alla valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, alle pubblicazioni presentate dai candidati ed alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità della stessa, sulla base di quanto stabilito nella riunione preliminare.

Per ciascun candidato vengono predisposti:

- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente dalla Commissione ai titoli presentati (all. 1);
- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuna pubblicazione (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato), nonché il

punteggio assegnato alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa (all. 2).

Al termine dei lavori, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, sommati i punteggi assegnati a ciascun candidato per i titoli, le pubblicazioni e per la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, stila la seguente graduatoria generale di merito:

- 1) CAPELLI Riccardo punti 88.2
- 2) NIEUS Thierry Ralph punti 77.4
- 3) PIERSIMONI Pierluigi punti 56.3

La Commissione individua quale vincitore della procedura selettiva il dott. CAPELLI Riccardo

La Commissione si riconvoca il giorno 05/07/2022 alle ore 17.50 in web conference tramite la piattaforma Microsoft TEAMS per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 17.45

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Cristiano Viappiani (presidente)
Prof. Paolo Mariani
Prof. Carlo Camilloni (segretario)

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3

(Punteggio dei titoli)

Candidato CAPELLI Riccardo

TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'Estero (Max. 5)	5
a1) pienamente attinente con il S.S.D., punti n. 5;	
Dottorato in Fisica, Astrofisica e Fisica Applicata, UNIMI	5
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero (Max. 5)	5
b1) Attività didattica congruente con il S.S.D., nei corsi di laurea triennali, magistrali, a ciclo unico e specializzazione e scuole di dottorato in Italia o presso università straniere. Un punto per ogni 8 ore (1 cfu) per anno accademico, fino ad un massimo di punti n. 5;	
esercitazioni per il corso “Fisica” di Scienze Naturali, UNIMI, AA 2015/16	2
esercitazioni per il corso “Fisica” di Biotecnologie, UNIMI, AA 2016/17	3
esercitazioni per il corso “Fisica” di Scienze Naturali, UNIMI, AA 2016/17	2
b2) Attività didattica parzialmente congruente con il S.S.D., nei corsi di laurea triennali, magistrali, a ciclo unico e specializzazione e scuole di dottorato in Italia o presso università straniere. N. 0.2 punti per ogni 8 ore (1 cfu) per anno accademico fino ad un massimo di punti n. 1;	
tutoring per chimica e laboratorio di chimica, ingegneria Aerospaziale, POLITO, AA 2021/22	0.2
b3) Relatore o correlatore di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato e di tesi di specializzazione: punti n. 0.2 per tesi, fino ad un massimo di 1 punto.	
Correlatore di 1 tesi magistrale in fisica AA 2016/17	0.2
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (Max. 6)	6
c1) Titolare di contratto o assegno di ricerca o borsa post doc congruente con il S.S.D. presso qualificati istituti italiani o stranieri: punti n. 1 per ogni 6 mesi di attività;	
Assegno ricerca 01/04/2014-31/10/2014	1
Postdoc 23/04/2018-31/10/2019	3
Assegno di ricerca 01/11/2019-oggi	5
c2) Soggiorno di studio o ricerca congruente con il S.S.D. presso prestigiose università straniere o istituzioni di ricerca estere: punti n. 0.5 per ogni 6 mesi di attività.	

04/2018-10/2019: visiting scientist ETHz	0.5
E) Attività progettuale (Max. 4)	1.5
e1) coordinamento e/o investigatore principale di un progetto nazionale o internazionale, su bandi competitivi, congruente con il S.S.D.: fino ad un massimo di n. 3 punti PI per progetto HPC JARA 2018-2019	1
e2) partecipazione ad un progetto nazionale o internazionale, su bandi competitivi, congruente con il S.S.D. fino ad un massimo di n. 1 punti Investigator European partnering project Helmholtz Society	0.5
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (Max. 2)	2
f1) Partecipazione o direzione di gruppo di ricerca nazionale o internazionale, per durata di almeno 1 anno, congruente con il S.S.D. Punti n. 1 per anno. Partecipazione gruppo ricerca Pavan, POLITO, 2019-oggi Partecipazione gruppo ricerca Carloni, Forschungszentrum Jülich Partecipazione gruppo ricerca Tiana, UNIMI, 2014-2017 Partecipazione gruppo ricerca Colombo, CNR, 2014-2017	2 1 3 3
H) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (Max. 4)	4
h1) Presentazione orale su invito a convegno nazionale o internazionale congruente con il S.S.D.: punti n. 2 per ogni presentazione. 2 seminari su invito (2019 e 2021) Non saranno valutate presentazioni orali non su invito a convegno nazionale o internazionale e presentazioni di poster.	4
I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (Max. 2)	0
i1) Per ogni premio o riconoscimento nazionale o internazionale congruente con il S.S.D. punti n. 1. il candidato non riporta premi e riconoscimenti	
J) Altri titoli (Max. 2)	2
j1) Abilitazione Scientifica Nazionale, nel S.S.D del bando, come professore di I o di II fascia punti n. 1; Abilitazione scientifica nazionale al ruolo di professore di II fascia in Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica (SC 02/D1, SSD FIS/07). j2) Attività editoriale o di revisore per riviste scientifiche internazionali con ISSN congruenti con il S.S.D: massimo punti n. 1. Revisore per diverse riviste scientifiche internazionali con ISSN	1 1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	25.5

Candidato NIEUS Thierry Ralph

TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'Estero (Max. 5)	5
a1) pienamente attinente con il S.S.D., punti n. 5; Dottorato in Matematica Applicata, UNIMI	5
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero (Max. 5)	5
b1) Attività didattica congruente con il S.S.D., nei corsi di laurea triennali, magistrali, a ciclo unico e specializzazione e scuole di dottorato in Italia o presso università straniere. Un punto per ogni 8 ore (1 cfu) per anno accademico, fino ad un massimo di punti n. 5; Vari corsi di Statistica, Matematica e Laboratorio di Fisica presso diversi dipartimenti	5
b2) Attività didattica parzialmente congruente con il S.S.D., nei corsi di laurea triennali, magistrali, a ciclo unico e specializzazione e scuole di dottorato in Italia o presso università straniere. N. 0.2 punti per ogni 8 ore (1 cfu) per anno accademico fino ad un massimo di punti n. 1; b3) Relatore o correlatore di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato e di tesi di specializzazione: punti n. 0.2 per tesi, fino ad un massimo di 1 punto.	
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (Max. 6)	6
c1) Titolare di contratto o assegno di ricerca o borsa post doc congruente con il S.S.D. presso qualificati istituti italiani o stranieri: punti n. 1 per ogni 6 mesi di attività; Università degli Studi di Milano, dal 1/8/2020 al 31/7/2021 Università degli Studi di Milano, dal 1/4/2018 al 31/3/2020 Università degli Studi di Milano, dal 1/9/2016 al 31/3/2018 Istituto Italiano di Tecnologia, dal 1/3/2016 al 31/8/2016 Istituto Italiano di Tecnologia, dal 1/3/2013 al 28/2/2016 Istituto Italiano di Tecnologia, dal 1/12/2006 al 28/2/2013 Politecnico di Milano, dal 1/12/2005 al 31/11/2006 Università degli Studi di Parma, dal 1/12/2003 al 31/11/2005 Università degli Studi di Milano, dal 1/12/2001 al 31/11/2003	2 4 1 1 6 12 2 4 4
c2) Soggiorno di studio o ricerca congruente con il S.S.D. presso prestigiose università straniere o istituzioni di ricerca estere: punti n. 0.5 per ogni 6 mesi di attività.	
E) Attività progettuale (Max. 4)	4
e1) coordinamento e/o investigatore principale di un progetto nazionale o internazionale, su bandi competitivi, congruente con il S.S.D.: fino ad un massimo di n. 3 punti PI, progetto CASPUR HPC 2009 PI, progetto CASPUR HPC 2010 PI, progetto CASPUR HPC 2011	1 1 1

PI, progetto CASPUR HPC 2012	1
e2) partecipazione ad un progetto nazionale o internazionale, su bandi competitivi, congruente con il S.S.D. fino ad un massimo di n. 1 punti	
Partecipazione progetto PRACE HPC 2012	0.5
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (Max. 2)	2
f1) Partecipazione o direzione di gruppo di ricerca nazionale o internazionale, per durata di almeno 1 anno, congruente con il S.S.D. Punti n. 1 per anno.	
Partecipazione a Human Brain Project 2016-2021 e 2021-2022 Partecipazione ad altri progetti/gruppi di ricerca (tempo non specificato)	6
H) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (Max. 4)	4
h1) Presentazione orale su invito a convegno nazionale o internazionale congruente con il S.S.D.: punti n. 2 per ogni presentazione.	
Attività di relatore a 8 congressi	
Non saranno valutate presentazioni orali non su invito a convegno nazionale o internazionale e presentazioni di poster.	
I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (Max. 2)	0
i1) Per ogni premio o riconoscimento nazionale o internazionale congruente con il S.S.D. punti n. 1.	
il candidato non riporta premi e riconoscimenti	
J) Altri titoli (Max. 2)	2
j1) Abilitazione Scientifica Nazionale, nel S.S.D del bando, come professore di I o di II fascia punti n. 1;	
Abilitazione Scientifica Nazionale Professore. Seconda Fascia Settore Concorsuale 02/D1. Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica	1
j2) Attività editoriale o di revisore per riviste scientifiche internazionali con ISSN congruenti con il S.S.D: massimo punti n. 1.	1
Editor: Mathematical and Theoretical Neuroscience, Published by Springer, Cham, January 2017	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	28

Candidato PIERSIMONI Pierluigi

TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'Estero (Max. 5)	5
a1) pienamente attinente con il S.S.D., punti n. 5; Dottorato in Fisica, UNIPV	5
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero (Max. 5)	5
b1) Attività didattica congruente con il S.S.D., nei corsi di laurea triennali, magistrali, a ciclo unico e specializzazione e scuole di dottorato in Italia o presso università straniere. Un punto per ogni 8 ore (1 cfu) per anno accademico, fino ad un massimo di punti n. 5; Modulo applied physics, Medicine and Surgery, UniCamillus, AA 2021/22 Modulo Bases of Physics and Radiation Physics, Radiology, UniCamillus, AA 2021/22	5 3
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (Max. 6)	6
c1) Titolare di contratto o assegno di ricerca o borsa post doc congruente con il S.S.D. presso qualificati istituti italiani o stranieri: punti n. 1 per ogni 6 mesi di attività; Postdoc, Bergen, 07/2018-06/2021 Postdoc, German Cancer Research Center, 11/2016-06/2018 Postdoc, UCSF, 08/2015-07/2016 Postdoc, Loma Linda, 04/2014-06/2015 c2) Soggiorno di studio o ricerca congruente con il S.S.D. presso prestigiose università straniere o istituzioni di ricerca estere: punti n. 0.5 per ogni 6 mesi di attività.	6 3 2 2
E) Attività progettuale (Max. 4)	0
e1) coordinamento e/o investigatore principale di un progetto nazionale o internazionale, su bandi competitivi, congruente con il S.S.D.: fino ad un massimo di n. 3 punti il candidato non riporta attività progettuale e2) partecipazione ad un progetto nazionale o internazionale, su bandi competitivi, congruente con il S.S.D. fino ad un massimo di n. 1 punti	
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (Max. 2)	2
f1) Partecipazione o direzione di gruppo di ricerca nazionale o internazionale, per durata di almeno 1 anno, congruente con il S.S.D. Punti n. 1 per anno. US pCT collaboration TOPAS, TOPAS nBio Bergen pCT collaboration	1 1 3
H) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (Max. 4)	4
h1) Presentazione orale su invito a convegno nazionale o internazionale congruente con il S.S.D.: punti n. 2 per ogni presentazione.	

6 presentazioni su invito	12
Non saranno valutate presentazioni orali non su invito a convegno nazionale o internazionale e presentazioni di poster.	
I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (Max. 2)	0
i1) Per ogni premio o riconoscimento nazionale o internazionale congruente con il S.S.D. punti n. 1.	
il candidato non riporta premi e riconoscimenti	
J) Altri titoli (Max. 2)	0
j1) Abilitazione Scientifica Nazionale, nel S.S.D del bando, come professore di I o di II fascia punti n. 1; j2) Attività editoriale o di revisore per riviste scientifiche internazionali con ISSN congruenti con il S.S.D: massimo punti n. 1.	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	22

ALLEGATO 2 al VERBALE N. 3**(Punteggio della produzione scientifica e Punteggio totale complessivo)**

	Candidato CAPELLI Riccardo
--	-----------------------------------

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 50)	Tipologia (Articolo in rivista internazionale con ISSN, Tesi di Dottorato)	IF 2021	L'autore è primo autore (anche equally contributed) o ultimo o autore di corrispondenza: SI/NO	Fattore moltiplicativo legato alla congruenza con SSD (congruente: 1, parzialmente: 0.5, non congruente: 0.1)	Punti
- Pubblicazione n. 1	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.081	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 2	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.578	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 3	Articolo in rivista internazionale con ISSN	16.383	NO	1	2.2
- Pubblicazione n. 4	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.155	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 5	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.888	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 6	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.888	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 7	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.578	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 8	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.888	SI	1	4.2

- Pubblicazione n. 9	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.304	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 10	Articolo in rivista internazionale con ISSN	5.578	NO	1	2.2
- Pubblicazione n. 11	Articolo in rivista internazionale con ISSN	5.578	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 12	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.888	SI	1	4.2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI					44.4

PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 20)	Punti 18.3
- L'intensità e continuità temporale della produzione scientifica, con esclusione dei periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali (congedi e aspettative stabiliti dalla legge, diversi da quelli previsti per motivi di studio)	10
- La rilevanza complessiva della produzione scientifica (numero di citazione normalizzato per età accademica, numero medio di citazioni per pubblicazione, h-index normalizzato per età accademica)	8.3

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO (PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI + PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI + PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA)	Punti 88.2
---	-----------------------------

	Candidato NIEUS Thierry Ralph
--	--------------------------------------

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 50)	Tipologia (Articolo in rivista internazionale con ISSN, Tesi di Dottorato)	IF 2021	L'autore è primo autore (anche equally contributed) o ultimo o autore di corrispondenza: SI/NO	Fattore moltiplicativo legato alla congruenza con SSD (congruente: 1, parzialmente: 0.5, non congruente: 0.1)	Punti
- Pubblicazione n. 1	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.996	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 2	Articolo in rivista internazionale con ISSN	9.995	NO	1	2.2
- Pubblicazione n. 3	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.779	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 4	Articolo in rivista internazionale con ISSN	18.688	NO	1	2.2
- Pubblicazione n. 5	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.709	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 6	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.147	SI	1	4.2
- Pubblicazione n. 7	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.147	NO	1	2.2
- Pubblicazione n. 8	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.709	NO	1	2.2
- Pubblicazione n. 9	Articolo in rivista internazionale con ISSN	3.278	SI	1	2.2

- Pubblicazione n. 10	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.147	NO	1	2.2
- Pubblicazione n. 11	Articolo in rivista internazionale con ISSN	2.974	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 12	Articolo in rivista internazionale con ISSN	6.709	NO	1	2.2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI					30.4

PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 20)	Punti 19
- L'intensità e continuità temporale della produzione scientifica, con esclusione dei periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali (congedi e aspettative stabiliti dalla legge, diversi da quelli previsti per motivi di studio)	9
- La rilevanza complessiva della produzione scientifica (numero di citazione normalizzato per età accademica, numero medio di citazioni per pubblicazione, h-index normalizzato per età accademica)	10

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO (PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI + PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI + PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA)	Punti 77.4
---	-----------------------------

	Candidato PIERSIMONI Pierluigi
--	---------------------------------------

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 50)	Tipologia (Articolo in rivista internazionale con ISSN, Tesi di Dottorato)	IF 2021	L'autore è primo autore (anche equally contributed) o ultimo o autore di corrispondenza: SI/NO	Fattore moltiplicativo legato alla congruenza con SSD (congruente: 1, parzialmente: 0.5, non congruente: 0.1)	Punti
- Pubblicazione n. 1	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.174	NO	1	1
- Pubblicazione n. 2	Articolo in rivista internazionale con ISSN	3.718	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 3	Articolo in rivista internazionale con ISSN	1.167	NO	1	1
- Pubblicazione n. 4	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.174	NO	1	1
- Pubblicazione n. 5	Articolo in rivista internazionale con ISSN	3.119	NO	1	1
- Pubblicazione n. 6	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.174	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 7	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.506	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 8	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.506	SI	1	2.2
- Pubblicazione n. 9	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.506	NO	1	1

- Pubblicazione n. 10	Articolo in rivista internazionale con ISSN	4.506	NO	1	1
- Pubblicazione n. 11	Articolo in rivista internazionale con ISSN	1.703	NO	1	1
- Pubblicazione n. 12	Articolo in rivista internazionale con ISSN	2.243	SI	1	2.2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI					18

PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 20)	Punti 16.3
- L'intensità e continuità temporale della produzione scientifica, con esclusione dei periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali (congedi e aspettative stabiliti dalla legge, diversi da quelli previsti per motivi di studio)	10
- La rilevanza complessiva della produzione scientifica (numero di citazione normalizzato per età accademica, numero medio di citazioni per pubblicazione, h-index normalizzato per età accademica)	6.3

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO (PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI + PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI + PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA)	Punti 56.3
---	-----------------------------