

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2024PO183_4ter - Allegato 2 per la chiamata di n. 1 professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI per il settore concorsuale 09/F1 – CAMPI ELETTRROMAGNETICI (profilo: settore scientifico disciplinare ING-INF/02 CAMPI ELETTRROMAGNETIC) ai sensi dell'art.18, comma 4ter, Legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 1628/2024 del 24.04.2024.

VERBALE N. 4

La Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Michele Midrio, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Udine, GSD 09/IINF-02 (ex settore concorsuale 09/F1);

Prof.ssa Annamaria Cucinotta, professoressa di prima fascia dell'Università degli Studi di Parma, GSD 09/IINF-02 (ex settore concorsuale 09/F1);

Prof. Luca Vincetti, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, GSD 09/IINF-02 (ex settore concorsuale 09/F1)

si riunisce il giorno 16.10.2024, ore 11:00 in forma telematica con le seguenti modalità: riunione sulla piattaforma Teams, a cui i commissari accedono con i loro indirizzi mail istituzionali (annamaria.cucinotta@unipr.it, michele.midrio@uniud.it, luca.vincetti@unimore.it)

per procedere, in conformità ai criteri formulati nel Verbale 1 e ai giudizi espressi nel Verbale 3, a effettuare l'attribuzione dei punteggi e l'individuazione della candidata vincitrice o del candidato vincitore.

La commissione procede altresì secondo le modalità definite nel bando, all'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche esprimendo i relativi giudizi.

La Commissione procede all'appello e all'accertamento dell'identità personale delle candidate e dei candidati, in seduta pubblica. Sono presenti:

Luca Palmieri

Alle ore **11:05** ha inizio il colloquio per l'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche.

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dalle candidate e dai candidati, attribuisce un punteggio analitico alle pubblicazioni scientifiche, all'attività didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti, all'attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo, all'attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo, e alle attività assistenziali, se rilevanti, conformemente ai criteri individuati nel Verbale 1 esprimendo altresì un giudizio sull'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche.

CANDIDATO (indicare cognome e nome) LUCA PALMIERI**A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

PUBBLICAZIONI	a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Punteggio totale attribuito alla pubblicazione
1	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
2	1.2	0.6	0.4 + 0.5	0.225	2.925
3	1.2	0.6	0.6 + 0.1	0.225	2.725
4	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
5	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
6	1.2	0.6	0.4 + 0.3	0.225	2.725
7	1.2	0.6	0.4 + 0.2	0.225	2.625
8	1.2	0.6	0.6 + 0.3	0.225	2.925
9	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
10	1.2	0.6	0.6 + 0.3	0.225	2.925
11	1.2	0.6	0.6 + 0.5	0.025	2.925
12	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
13	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
14	1.2	0.6	0.6 + 0.1	0.225	2.725
15	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
16	1.2	0.6	0.6 + 0.2	0.225	2.825
Totale CRITERIO	19.2	9.6	12.9	3.4	45.10
Punteggio totale PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE					45.10

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

a) volume e continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	Punti 24.00
b) volume, continuità e tipologia dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti	Punti 4.00
c) valutazioni degli studenti, ove presenti per tutte le candidate e per tutti i candidati	Punti 0.00
Punteggio totale ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI	Punti 28.00

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

a) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	Punti 6.00
--	------------

b) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Punti 0.25
c) partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 2.00
d) consistenza complessiva della produzione scientifica, dell'intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio. La valutazione è stata eseguita avvalendosi di indicatori bibliometrici, eventualmente normalizzati per età accademica quali: numero totale delle citazioni, numero medio di citazioni per pubblicazione, "impact factor" totale, "impact factor" medio per pubblicazione, combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato. L'età accademica è definita come numero di anni trascorsi dalla prima pubblicazione apparsa su rivista internazionale avente il candidato come autore o co-autore.	Punti 5.00
e) grado di responsabilità, durata e continuità delle funzioni svolte, relative ad attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio, per quanto pertinenti al ruolo	Punti 1.00
Punteggio totale ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO	Punti 14.25
D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO	
Per il conseguimento della titolarità di brevetti e/o per la promozione di start-up	Punti 4.00
Per l'impegno in attività museali, di promozione e di divulgazione scientifica	Punti 1.00
Punteggio totale ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	Punti 5.00
PUNTEGGIO TOTALE CANDIDATA/O	Punti 92.35

ACCERTAMENTO QUALIFICAZIONE SCIENTIFICA E COMPETENZE LINGUISTICHE

- a) giudizio sulla qualificazione scientifica: ECCELLENTE
- b) b) giudizio sulle competenze linguistiche relative alla lingua straniera indicata nel bando: OTTIMO

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

Commissione	Nome Candidata/o
Prof. Michele Midrio	Luca Palmieri
Prof.ssa Annamaria Cucinotta	Luca Palmieri
Prof. Luca Vincetti	Luca Palmieri

La Commissione individua con deliberazione assunta **all'unanimità** quale candidato vincitore il prof. Luca Palmieri per le seguenti motivazioni:

Il candidato prof. Luca Palmieri presenta un ottimo curriculum, con una eccellente produzione scientifica, testimoniata da eccellenti indici bibliometrici e da numerosi inviti e partecipazioni a conferenze di interesse del settore e di prestigio all'interno della comunità scientifica di riferimento.

Il candidato prof. Luca Palmieri presenta altresì una intensa attività di coordinamento di gruppi di ricerca sia in ambito nazionale ed internazionale, sia all'interno di attività in conto terzi.

Il candidato prof. Luca Palmieri ha assunto responsabilità in insegnamenti e moduli pertinenti con il settore di riferimento con continuità ed intensità a partire dall'anno accademico 2003/2004. È stato supervisore di 7 dottorandi (3 dei quali in corso) ed ha svolto una buona attività istituzionale, organizzativa e gestionale di servizio.

È inventore designato in 9 brevetti internazionali, ed ha partecipato a numerose attività di divulgazione scientifica, workshop tematici e mostre aperte al pubblico.

Per queste ragioni, la commissione all'unanimità ritiene che il candidato Prof. Luca Palmieri sia pienamente maturo per assumere il ruolo di professore di prima fascia nel G.S.D. 09/IINF-02 - settore scientifico-disciplinare IINF-02/A – "Campi elettromagnetici"

La seduta termina alle ore **11:45**.

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della Commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Udine, 16 Ottobre 2024

La Commissione

Presidente, Prof. Michele Midrio

Commissaria, Prof.ssa Annamaria Cucinotta

Segretario, Prof. Luca Vincetti