



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

Servizio Carriere e concorsi del
personale di Ateneo e rapporti con
il Servizio Sanitario Nazionale

UOC Carriere e concorsi personale
docente

OGGETTO: Approvazione atti procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09/F1 – Campi elettromagnetici e SSD ING-INF/02 – Campi elettromagnetici

Titolo: VII/I
Fascicolo: 235.1/2019

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
VISTO l'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010, emanato con D.R. rep. n. 1162/2011 del 31 maggio 2011 e s.m.i.;
VISTO il D.R. prot. n. 169237 rep. n. 3898/2019 del 23 dicembre 2019 il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie speciale n. 6 del 21 gennaio 2020 con cui è stata indetta la procedura di selezione per l'assunzione di n. 2 Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010;
VISTO il D.R. prot. n. 42186 rep. n. 1055/2020 del 15 aprile 2020 pubblicato sul sito web dell'Ateneo il 15 aprile 2020, con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice della procedura in oggetto;
VISTO il D.R. prot. n. 46035 rep. n. 1180/2020 del 28 aprile 2020, pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo in data 29 aprile 2020, con il quale sono state disposte le misure straordinarie per il deposito degli atti delle procedure di reclutamento di personale docente a seguito dell'emergenza sanitaria da COVID –19;
ACCERTATA la regolarità formale degli atti costituiti dai verbali delle singole riunioni, dei quali fanno parte integrante i punteggi attribuiti e i giudizi analitici espressi sul candidato, nonché dalla relazione riassuntiva dei lavori svolti;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per l'assunzione di n. 1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09/F1 – Campi elettromagnetici e SSD ING-INF/02 – Campi elettromagnetici, presso il Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione di questo Ateneo:

E' dichiarato idoneo il candidato:

- 1) Dott. Lorenzo Silvestri

Il presente decreto rettorale è pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo ed entra in vigore il giorno successivo alla data di pubblicazione

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE
Francesco SVELTO
(documento firmato digitalmente)

LB/PM/SG/cm

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO JUNIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 09-F1 - Campi Elettromagnetici - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 - Campi Elettromagnetici- DIPARTIMENTO DI Ingegneria industriale e dell'informazione, INDETTA CON D.R. prot. n. 169237 rep. n. 3898/2019 del 23 dicembre 2019, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. IV Serie Speciale n. 6 del 21 gennaio 2020

RELAZIONE FINALE

Il giorno 30 Giugno 2020 alle ore 11:00 si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nelle persone di:

Prof.ssa Alessandra Costanzo (Presidente)
Prof.ssa Micaela Liberti (Segretario)
Prof. Giuseppe Macchiarella

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto complessivamente, compresa la presente, n. 4 riunioni iniziando i lavori il 18/05/2020 e concludendoli il 30/06/2020.

Nella prima riunione del 18/05/2020 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof.ssa Alessandra Costanzo e del Segretario nella persona del Prof.ssa Micaela Liberti.

Ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.1948 n.1172) e la non sussistenza delle cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c., nonché delle situazioni previste dall'art.35-bis del Decreto legislativo 30.03.2001, n.165 e s.m.i., così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n.190 e s.m.i.

La Commissione ha predeterminato i criteri, di seguito riportati, per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Per titoli e curriculum:

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- e) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- g) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Ha deciso di valutare ciascun elemento considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati, ha deciso di considerare esclusivamente le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La tesi di dottorato e dei titoli equipollenti saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

La commissione giudicatrice ha deciso di effettuare la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi 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 candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La commissione giudicatrice altresì ha stabilito di valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nell'ambito dei settori concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale, la Commissione ha stabilito, nel valutare le pubblicazioni, di tenere conto anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) "impact factor" totale;
- d) "impact factor" medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

In caso di superamento del limite massimo di pubblicazioni, la Commissione Giudicatrice ha deciso di valutare le stesse secondo l'ordine di inserimento nella procedura fino alla concorrenza del limite stabilito.

Dopo la valutazione preliminare dei candidati, come previsto dalla procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 2 lett. c) della Legge 240/2010, si terrà una discussione pubblica durante la quale i candidati discutono e illustrano davanti alla Commissione giudicatrice i titoli e le pubblicazioni presentati, ivi compresa la tesi di dottorato, oltre alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

A seguito della discussione, la Commissione attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, sulla base dei criteri come di seguito stabiliti:

titoli professionali, accademici e pubblicazioni purché attinenti all'attività da svolgere.

Titoli professionali: fino ad un massimo di punti 20 totali da distribuire tra le voci sottoelencate.

Per i punti a), b) si possono assegnare:

punti 1 per ogni anno o frazione di anno superiore a 6 mesi di servizio;

punti 0,5 per periodi fino a 6 mesi di servizio.

Titoli valutabili:

a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero – **fino a un massimo di punti 5**

b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri – **fino a un massimo di punti 4**

- c) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi – **fino a un massimo di punti 4**
- d) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista – **fino a un massimo di punti 2**
- e) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali – **fino a un massimo di punti 2**
- f) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca – **fino a un massimo di punti 3**

Titoli accademici: fino ad un massimo di punti 10

Titoli valutabili:

- a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero - **fino a un massimo di punti 9**
- b) master di secondo livello - **fino a un massimo di punti 1**

Pubblicazioni: fino ad un massimo di punti 30 da distribuire tra le voci sottoelencate.

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza - **fino a un massimo di punti 10;**
- b) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate - **fino a un massimo di punti 10;**
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica - **fino a un massimo di punti 7;**
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione - **fino a un massimo di punti 3.**

La Commissione ha stabilito di valutare il livello di conoscenza della lingua straniera mediante l'espressione di un giudizio sintetico (ad esempio: insufficiente – sufficiente – buono – distinto – ottimo).

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera avverrà mediante parziale svolgimento del colloquio in lingua inglese.

Successivamente la Commissione individuerà, con adeguata motivazione, l'idoneo della procedura.

La commissione, al termine della seduta ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al responsabile della procedura, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seduta del 03/06/2020 alle ore 15.00 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno cinque giorni, si è collegata alla Piattaforma Informatica PICA, ha preso visione dei nominativi dei candidati e ciascun commissario ha dichiarato di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati stessi, e la non sussistenza di cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione ha preso atto che il candidato da valutare ai fini della selezione era uno e precisamente:

1) Dott. Lorenzo Silvestri

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli del candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 18/05/2020.

La Commissione, terminata la fase di enucleazione dei contributi personali del candidato, ne ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati e ha poi effettuato la valutazione preliminare del candidato con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica (Allegato 1 al Verbale 2 - Giudizi analitici)

Nella seduta del 30/06/2020 alle ore 10.00 la Commissione, riunita in modalità telematica secondo le modalità comunicate con nota prot. n. 66095 del 25 giugno 2020, ha proceduto all'appello del candidato, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati da candidato stesso.

E' risultato presente il seguente candidato, collegato telematicamente sulla piattaforma "Zoom", del quale è accertata l'identità personale mediante l'esibizione dello stesso documento di identità allegato alla domanda di partecipazione della procedura:

Dott. Lorenzo Silvestri

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 Verbale 3)

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione:

Il Candidato denota solide competenze metodologiche pienamente coerenti con il SSD di cui al bando. I temi approfonditi nella sua esperienza di ricerca e gli approcci metodologici impiegati risultano congruenti con le tematiche richieste dal bando. La competenza espressa nell'accertamento relativo alla lingua straniera è ottima.

Alla luce dei titoli e della produzione scientifica presentati per la presente procedura, la Commissione esprime un giudizio collegiale complessivo ottimo.

il candidato **Dott. Lorenzo Silvestri**, con punti 46,83, idoneo della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 09-F1 - Campi Elettromagnetici - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 -Campi Elettromagnetici- DIPARTIMENTO DI Ingegneria industriale e dell'informazione, INDETTA CON D.R. prot. n. 169237 rep. n. 3898/2019 del 23 dicembre 2019, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. IV Serie Speciale n. 6 del 21 gennaio 2020.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto, letto, siglato in ogni pagina e sottoscritto dalla Prof.ssa Alessandra Costanzo e con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dagli altri componenti della Commissione ed inviato, insieme agli altri verbali e relativi allegati, in plico chiuso e sigillato con l'apposizione della firma sui lembi di chiusura al Servizio Gestione personale docente - Via Mentana 4 - 27100 PAVIA.

La seduta è tolta alle ore 11:30

Il verbale dovrà essere inviato al responsabile del procedimento, firmato in formato .pdf e anche non firmato in formato .doc all'indirizzo servizio.personaledocente@unipv.it.

Il verbale in formato .doc dovrà essere inserito inoltre su PICA, a completamento della procedura informatica.

Bologna 30 giugno 2020

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Alessandra Costanzo
Prof.ssa Micaela Liberti
Prof. Giuseppe Macchiarella

Originale firmato conservato agli atti

Il sottoscritto Prof. Giuseppe Macchiarella, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09-F1 - Campi Elettromagnetici - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/02 - Campi Elettromagnetici - presso il Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seduta finale della Commissione, tenutasi il 30/6/2020 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Milano, data 30-06-2020

Giuseppe Macchiarella

Originale firmato conservato agli atti

La sottoscritta Micaela Liberti componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09-F1 - Campi Elettromagnetici - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 –Campi Elettromagnetici- DIPARTIMENTO DI Ingegneria industriale e dell'informazione– dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla quarta riunione della Commissione tenutasi il 30 Giugno 2020 ore 11:00 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Li,30 Giugno 2020

Micaela Liberti

Originale firmato conservato agli atti

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO JUNIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 09-F1 - Campi Elettromagnetici - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 - Campi Elettromagnetici- DIPARTIMENTO DI Ingegneria industriale e dell'informazione, INDETTA CON D.R. prot. n. 169237 rep. n. 3898/2019 del 23 dicembre 2019, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. IV Serie Speciale n. 6 del 21 gennaio 2020

ALLEGATO 1 - VERBALE 2 – Giudizi Analitici

Lorenzo Silvestri ha conseguito la laurea magistrale in Ingegneria elettronica - curriculum di telecomunicazioni e il dottorato di ricerca in Ingegneria elettronica, elettrica ed informatica presso l'Università di Pavia, rispettivamente nel 2014 e nel 2019.

Nel 2014 ha ricevuto una borsa di studio post-laurea di un anno presso l'Università di Pavia, lavorando su componenti passivi di guida d'onda integrata (SIW). E' stato ricercatore ospite all'Università di Ghent (Belgio) e all'Università di Bordeaux (Francia). Attualmente ricopre la carica di Post-Doc presso l'Università di Pavia, lavorando alla progettazione di antenne SIW riconfigurabili.

Nel 2015 ha ricevuto il Best Paper Award al 15 ° Mediterranean Microwave Symposium (MMS 2015).

I principali argomenti di ricerca sono: Topologie innovative per filtri SIW, Additive manufacturing per componenti a microonde.

Relativamente ai criteri stabiliti, la Commissione riporta quanto segue:

a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'estero;

Il Candidato è in possesso del titolo di Dottorato in Ingegneria Elettronica, Elettrica e Computer Engineering ottenuto presso l'Università di Pavia. Questo viene valutato molto positivamente.

b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;

Il candidato ha effettuato attività di supporto ed esercitazione per i corsi di "Campi elettromagnetici e circuiti I", per gli a.a. 2015-2016, 2016-2017, "Antennas and propagation", negli a.a. 2015-2016, 2016-2017, Campi elettromagnetici e Circuiti – Propagazione guidata", a.a. 2019-2020. La sua attività risulta essere ottima, intensa e tutta orientata ai temi pertinenti al settore scientifico disciplinare di Campi Elettromagnetici.

c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;

Il Candidato ha ricevuto una Borsa di Studio presso l'Università di Pavia nel 2014, un assegno di ricerca nel 2019, ha passato un periodo di Ricerca presso IMS Research Center Università di Bordeaux (France). Il Candidato ha pertanto già avuto un'esperienza molto buona di collaborazioni nazionali ed internazionali testimoniata anche da diverse pubblicazioni in collaborazione.

d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;

Il candidato risulta ben inserito nel gruppo di Ricerca di Campi Elettromagnetici e Microonde dell'Università di Pavia, con partecipazioni in altri gruppi internazionali testimoniata da periodi

passati all'estero e da attività di collaborazione e pubblicazione scientifica. La Commissione ritiene molto buona l'attività del Candidato in questo campo.

e) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;

Non risultano brevetti a titolarità del Candidato.

f) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;

Il Candidato ha presentato i risultati delle sue ricerche a diverse conferenze nazionali ed internazionali, alcuni dei quali sono anche stati premiati. Questa attività viene valutata ottima dalla Commissione.

g) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Il Candidato ha ricevuto il Best Paper Award alla conferenza MMS2015 e un grant per la partecipazione a ESoA2016. Questi risultati vengono ritenuti molto buoni.

h) produzione scientifica

Il Candidato presenta un elenco di pubblicazioni di cui 11 su riviste internazionali *peer review* di alto profilo scientifico per il settore di Campi Elettromagnetici, caratterizzate da un alto grado di innovazione nelle quali il contributo del candidato emerge come generalmente primo e/o secondo autore. Il candidato inoltre riporta 25 pubblicazioni a Conferenze internazionali e 6 a Conferenze Nazionali. Nel complesso la Commissione ritiene ottima la produzione scientifica del candidato come quantità e qualità.

Nel complesso la Commissione valuta come ottimi i titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati dal Candidato.

Originale firmato conservato agli atti

La sottoscritta Micaela Liberti componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09-F1 - Campi Elettromagnetici - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 –Campi Elettromagnetici- DIPARTIMENTO DI Ingegneria industriale e dell'informazione– dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seconda riunione della Commissione tenutasi il 3 Giugno 2020 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Li,3 Giugno 2020

Micaela Liberti

Originale firmato conservato agli atti

Il sottoscritto Prof. Giuseppe Macchiarella, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09-F1 - Campi Elettromagnetici - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/02 - Campi Elettromagnetici - presso il Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla seconda riunione della Commissione, tenutasi il 3/6/2020 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Milano, data 03-06-2020

Giuseppe Macchiarella

Originale firmato conservato agli atti

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 (CONTRATTO JUNIOR) PER IL SETTORE CONCORSUALE 09-F1 - Campi Elettromagnetici - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 -Campi Elettromagnetici- DIPARTIMENTO DI Ingegneria industriale e dell'informazione, INDETTA CON D.R. prot. n. 169237 rep. n. 3898/2019 del 23 dicembre 2019, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. IV Serie Speciale n. 6 del 21 gennaio 2020

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)**

1) Candidato Dott. Lorenzo Silvestri
Punteggio titoli professionali: 12
Punteggio titoli accademici:9
Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni allegato:
Pubblicazione 1. 2,10
Pubblicazione 2. 2,33
Pubblicazione 3. 2,44
Pubblicazione 4. 2,03
Pubblicazione 5. 2,50
Pubblicazione 6. 2,50
Pubblicazione 7. 1,91
Pubblicazione 8. 2,27
Pubblicazione 9. 2,38
Pubblicazione 10. 2,12
Pubblicazione 11. 1,57
Pubblicazione 12. 1,68
Punteggio totale pubblicazioni: 25,83
Valutazione conoscenza lingua straniera: ottimo
Punteggio totale: 46,83

Dettaglio sulla valutazione delle pubblicazioni

Alle pubblicazioni è stato assegnato fino ad un massimo di 30 punti ripartiti tra i criteri stabiliti nel verbale n. 1.

I valori sono stati ottenuti dividendo i punteggi di ciascuna pubblicazione per 12 (numero massimo di pubblicazioni richieste dal bando), con arrotondamento alla seconda cifra decimale.

Il punteggio totale è stato ottenuto sommando i punteggi parziali di ogni pubblicazione.

Originale firmato conservato agli atti

La sottoscritta Micaela Liberti componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09-F1 - Campi Elettromagnetici - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-INF/02 –Campi Elettromagnetici- DIPARTIMENTO DI Ingegneria industriale e dell'informazione– dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla terza riunione della Commissione tenutasi il 30 Giugno 2020 ore 10:00 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Lì,30 Giugno 2020

Micaela Liberti

Originale firmato conservato agli atti

Il sottoscritto Prof. Giuseppe Macchiarella, componente della Commissione giudicatrice per la procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 09-F1 - Campi Elettromagnetici - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/02 - Campi Elettromagnetici - presso il Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla terza riunione della Commissione, tenutasi il 30/6/2020 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Milano, data 30-06-2020

Giuseppe Macchiarella

Originale firmato conservato agli atti