SETTORE CONCORSUALE: **09/F1 –CAMPI ELETTROMAGNETICI**SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: **ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI**

VERBALE n° 1 "Criteri"

N. Allegati: 2

Allegato 1: Schema dei criteri e dei parametri individuati Allegato 2: Avviso di convocazione alla discussione pubblica

Il giorno 5 settembre 2019 alle ore 10.00 avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale si riunisce, in prima seduta, la commissione giudicatrice della valutazione comparativa per la copertura di un posto di ricercatore universitario a tempo determinato per il settore concorsuale 09/F1 —CAMPI ELETTROMAGNETICI - settore scientifico-disciplinare ING-INF/02 — CAMPI ELETTROMAGNETICI presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste, indetta con D.R. n. 291 dd.29.05.2019.

La commissione è stata nominata con decreto rettorale D.R. n. 548 dd. 19/08/2019 ed è costituita dai seguenti componenti:

- Prof. Fabrizio FREZZA professore ordinario per il settore concorsuale 09/F1, Settore

scientifico-disciplinare: ING-INF/02, presso l'Università La Sapienza di

Roma;

- Prof. Giuseppe MAZZARELLA professore ordinario per il settore concorsuale 09/F1, Settore

scientifico-disciplinare: ING-INF/02, presso l'Università degli Studi di

Cagliari;

- Prof.ssa Rita MASSA professore associato per il settore concorsuale 09/F1, Settore

scientifico-disciplinare: ING-INF/02, presso l'Università degli Studi di

Napoli Federico II.

I Componenti sono collegati da Roma (Prof. Frezza), Cagliari (Prof. Mazzarella), Napoli (Prof.ssa Massa) con la seguente modalità telematica: Skype (vedi le dichiarazioni di concordato allegate al presente verbale).

I componenti della commissione decidono di nominare Presidente il Prof. Mazzarella e Segretario la Prof.ssa Massa.

Il Presidente prende visione del bando della valutazione comparativa e delle norme che lo regolano, soffermandosi, in particolare, sulle disposizioni di cui all'art. 24, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, del Decreto Ministeriale 25 maggio 2011, n. 243, nonché del Regolamento d'Ateneo che disciplina le procedure selettive per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi della dianzi citata l. n. 240/2010.

Il Presidente dà quindi lettura delle "Linee Guida - Procedura di selezione a posti di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. b) della legge 240/2010. Adempimenti delle commissioni giudicatrici" inviate dall'Ufficio Gestione Personale Docente.

Il Presidente evidenzia che la commissione giudicatrice, nella prima riunione, è tenuta a determinare:

Plu

SETTORE CONCORSUALE: **09/F1 –CAMPI ELETTROMAGNETICI**SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: **ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI**

- a) i criteri e i parametri con i quali sarà effettuata la valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica dei candidati ammessi alla discussione pubblica, secondo quanto previsto dal DM 243/2011, dal Regolamento di Ateneo e dal bando di concorso;
- b) il calendario delle riunioni della Commissione e della discussione pubblica, con l'indicazione precisa della data, dell'ora, della sede e dell'aula in cui esse si svolgeranno.

Con riferimento al calendario delle riunioni, il Presidente evidenzia che, per poter rispettare i termini di venti giorni di preavviso spettanti ai candidati, il suddetto calendario, per la parte relativa alla discussione pubblica, dovrà pervenire all'Ufficio Gestione del Personale Docente (concorsidoc@amm.units.it) almeno 25 giorni prima della data stabilita per la discussione dei titoli.

La Commissione stabilisce, quindi, di adottare i criteri e parametri, come riportati nell'Allegato 1 *Criteri* - parte integrante del presente verbale - con i quali sarà effettuata la motivata valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica dei candidati ammessi alla discussione pubblica. Tali criteri verranno utilizzati facendo riferimento allo specifico settore concorsuale 09/F1 – CAMPI ELETTROMAGNETICI messo a bando e al profilo definito tramite l'indicazione del settore scientifico-disciplinare ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI.

La Commissione giudicatrice, conclusa la determinazione dei criteri, definisce il calendario delle riunioni e della discussione pubblica.

Riunione per la valutazione preliminare dei candidati: 16 settembre 2019 ore 16.00 con modalità telematica.

Discussione pubblica con la Commissione dei titoli e della produzione scientifica: **2 ottobre 2019 ore 8.30** presso Università degli Studi di Trieste, Dipartimento di Ingegneria e Architettura, Edificio C8 - secondo piano - Sala C8_2.11, Via Alfonso Valerio, 6/1 – Trieste.

La Commissione, sulla base delle indicazioni fornite dal Dipartimento interessato, predispone, quindi, l'Allegato 2 "Convocazione alla Discussione Pubblica" (parte integrante del presente verbale) con l'indicazione precisa della data, dell'ora, della sede e dell'aula in cui si svolgerà la discussione pubblica.

La Commissione delega la prof.ssa llaria GAROFOLO, Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, al ritiro presso l'Ufficio Gestione del Personale Docente della documentazione presentata dai candidati. Al riguardo, il Presidente ricorda che il ritiro della documentazione potrà avere luogo solo dopo l'avvenuta pubblicazione del presente **Verbale 1** - *Criteri*.

Ultimata la redazione del verbale, ne viene data lettura alla Commissione collegata in via telematica. Acquisita l'approvazione, il segretario della Commissione ne sigla ciascuna pagina e appone la propria sottoscrizione al termine della seduta. I componenti collegati in via telematica, a conclusione della seduta, invieranno al Segretario la dichiarazione di concordato.

Ai fini della prevista pubblicazione, il Segretario della Commissione si impegna ad inviare tempestivamente, a conclusione dei lavori, all'Ufficio Gestione del Personale Docente (concorsidoc@amm.units.it):

- copia del presente verbale e dei relativi Allegati 1 e 2, debitamente siglati e sottoscritti dai commissari in presenza;
- un pdf di un suo valido documento di riconoscimento,
- le dichiarazione di concordato dei Commissari collegati da remoto unitamente ad un pdf di un loro valido documento di riconoscimento.

- Jun

SETTORE CONCORSUALE: **09/F1 –CAMPI ELETTROMAGNETICI**SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: **ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI**

SETTORE SCIENTIFICO DISCH ENVARE. INC 111702	CAMITEEETHOMAGNETIC	
La commissione conclude i lavori alle ore 12.15		
Luogo e data:		
Napoli, 5 settembre 2019		
La commissione giudicatrice:		firma
prof. Giuseppe Mazzarella	Presidente	
prof. Fabrizio Frezza	Membro	
prof.ssa Rita Massa	Segretario R. K.	Mome

SETTORE CONCORSUALE: **09/F1 –CAMPI ELETTROMAGNETICI**SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: **ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI**

Allegato 1 al Verbale n.1-Criteri

SCHEMA PER LA FISSAZIONE DEI CRITERI E PARAMETRI

PER LA VALUTAZIONE PRELIMINARE E PER LA SUCCESSIVA VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA DEI CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE PUBBLICA

La Commissione delibera di compilare una scheda per ciascun candidato, nella quale saranno riportati i punteggi da attribuire dopo la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni.

Stabilisce, quindi, che ai titoli e al curriculum, e alla produzione scientifica dei candidati, verranno rispettivamente attribuiti collegialmente i seguenti punteggi, così ripartiti:

- massimo 55 punti per i titoli e il curriculum;
- massimo **45 punti** per la produzione scientifica, di cui **36** per le pubblicazioni presentate ai fini della valutazione e **9** per la produzione scientifica complessiva, come indicato nel DM 25/05/2011 n. 243, Art. 3, comma 3.

Punteggio massimo totale 100 punti.

Valutazione dei titoli e del curriculum

La Commissione, per la valutazione dei titoli e del curriculum dei candidati, stabilisce i seguenti punteggi per ciascun titolo :

Valutazione dei titoli e del curriculum	Fino punti	а
a) possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	8	
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	35	
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	3	
d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi		
e) titolarità di brevetti		
f) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	2	
g) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca		

La motivata valutazione seguita dalla valutazione comparativa, sarà effetuata facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e al profilo definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, del curriculum e dei titoli, debitamente documentati, dei candidati.

La valutazione di ciascuno dei titoli indicati sarà effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Valutazione della produzione scientifica

La Commissione giudicatrice prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al precedente periodo.

SETTORE CONCORSUALE: **09/F1 –CAMPI ELETTROMAGNETICI**SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: **ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI**

Per ciascuna pubblicazione delle 12 presentate dai candidati ai fini della valutazione, il punteggio è ottenuto come prodotto di indicatori, come indicati in tabella, con un massimo per ciascuna pubblicazione pari a **3 punti**.

Valutazione della produzione scientifica	Intervallo Indicatore
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica	0-3
b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con il profilo definito tramite l'indicazione del settore scientifico-disciplinare ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	0-1
c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;	0-1
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.	0-1

con riferimento al criterio di cui alla lettera d) verranno utilizzati i seguenti criteri per la determinazione dell'apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione:

- l'autore di riferimento della pubblicazione, ove individuabile;
- l'ordine di elencazione dei coautori, se diverso da quello alfabetico;
- eventuale specifica dichiarazione del/dei membri della Commissione nel caso di lavori in collaborazione con il candidato;
- se non diversamente precisato, in caso di ordine alfabetico degli autori, l'apporto individuale sarà considerato paritetico.

La commissione giudicatrice valuterà inoltre la produzione scientifica complessiva del candidato in termini di consistenza, intensità e continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali, attribuendo alla produzione scientifica complessiva un massimo di **9 punti**.

La commissione giudicatrice, nella valutazione complessiva delle pubblicazioni, si avvarrà anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero medio di citazioni per pubblicazione su rivista internazionale;
- b) indice h di Hirsch.

Nella fase della valutazione preliminare la Commissione formulerà per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica.

A seguito della discussione pubblica, la Commissione, secondo i criteri e parametri sopra riportati, attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni dei candidati ammessi alla discussione pubblica formulando un motivato giudizio.

La Commissione prende atto che la procedura prevede, dopo la valutazione preliminare dei candidati, la discussione di titoli e pubblicazioni per ogni candidato; nel corso della discussione verrà effettuato anche l'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

SETTORE CONCORSUALE: **09/F1 –CAMPI ELETTROMAGNETICI**SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: **ING-INF/02 – CAMPI ELETTROMAGNETICI**

Allegato 2 al Verbale n.1-Criteri

AVVISO DI CONVOCAZIONE ALLA DISCUSSIONE PUBBLICA DEI TITOLI E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

La discussione pubblica con la Commissione dei titoli e della produzione scientifica e il contestuale accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese avrà luogo il giorno:

2/10/2019 - alle ore 8.30

presso

Università degli Studi di Trieste Dipartimento di Ingegneria e Architettura Edificio C8 - secondo piano - Sala C8_2.11 Via Alfonso Valerio, 6/1 - Trieste

Si raccomanda di presentarsi muniti di un valido documento di riconoscimento in corso di validità. La pubblicazione del suddetto calendario all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web dedicato di Ateneo ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati, non sono pertanto previste comunicazioni personali – art. 6 del bando.

La commissione giudicatrice:		firma
prof. Giuseppe Mazzarella	Presidente	
prof. Fabrizio Frezza	Membro	
prof.ssa Rita Massa	Segretario	R to Chone