

allegato A

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP DRD 3137/2018, PROT. 247720 IN DATA 14/12/2018, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi, eventualmente rinnovabile AVENTE PER ARGOMENTO **“Simulazione atomistica del sito del muone e del suo accoppiamento in materiali magnetici e sviluppo di interfacce grafiche per i dati dei calcoli”**, PER IL S.S.D. FIS/03 “Fisica della Materia” PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Matematiche Fisiche ed Informatiche DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO	punteggi attribuiti nella valutazione titoli
1) Dott. Onuorah Ifeanyi John	Punti 38

Avendo ricevuto rinuncia al termine di preavviso previsto dal bando da parte dell'unico candidato, la commissione, ai sensi dell'art. 6, comma 2 del Regolamento per il conferimento e il rinnovo di assegni di ricerca ex lege 240/2010, comunica che:

La data del colloquio è fissata per il giorno 24/01/2019 alle ore 9.00 presso il Dipartimento di Scienze Matematiche Fisiche ed Informatiche dell'Università di Parma.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Roberto Cammi _____ PRESIDENTE

Dott.sa Francesca Casoli _____ MEMBRO

Prof. Luigi Cristofolini _____ *Luigi Cristofolini* SEGRETARIO

R.P.A.
Responsabile procedimenti amministrativi concorsuali

(Enrica Rusconi)


23/01/2019

Al Segretario
della Commissione Giudicatrice
Concorso Assegno di ricerca
Settore Scientifico Disciplinare FIS/03 "Fisica della Materia"
Prof. Luigi Cristofolini
Nominata con D.R. n: 69/2019 del 14.1.2019

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Roberto Cammi, Professore di ruolo di prima fascia Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale -Università di Parma -in qualità di presidente della Commissione Giudicatrice per l'attribuzione di un assegno di ricerca, ai sensi della Legge n. 240/2010, articoli 18 e 22, dal titolo "Simulazione atomistica del sito del muone e del suo accoppiamento in materiali magnetici e sviluppo di interfacce grafiche per i dati dei calcoli", PER IL S.S.D. FIS/03 "Fisica della Materia" nominata con il D.R. di cui all'intestazione;

DICHIARA

di voler partecipare, in modalità telematica, ai lavori della predetta Commissione, da svolgersi in data 22 gennaio '19, per la stesura del verbale n. 2 e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.
Allega fotocopia del documento di identità, in corso di validità.

Parma,22/1/2019



(firma)

I dati inseriti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma (Codice in materia di protezione dei dati personali - D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016). L'informativa completa è consultabile all'indirizzo www.unipr.it alla voce Privacy.



Parma,22/1/2019

firma _____

Al Segretario
della Commissione Giudicatrice
Concorso Assegno di ricerca
Settore Scientifico Disciplinare FIS/03 "Fisica della Materia"
Prof. Luigi Cristofolini
Nominata con D.R. n: 69/2019 del 14.1.2019

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

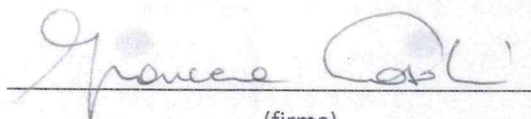
La sottoscritta Francesca Casoli, Ricercatrice dell'Istituto IMEM – CNR presso sede di Parma ed esperta della materia, in qualità di membro della Commissione Giudicatrice per l'attribuzione di un assegno di ricerca, ai sensi della Legge n. 240/2010, articoli 18 e 22, dal titolo "Simulazione atomistica del sito del muone e del suo accoppiamento in materiali magnetici e sviluppo di interfacce grafiche per i dati dei calcoli", PER IL S.S.D. FIS/03 "Fisica della Materia" nominata con il D.R. di cui all'intestazione;

DICHIARA

di voler partecipare, in modalità telematica, ai lavori della predetta Commissione, da svolgersi in data 22 gennaio '19, per la stesura del verbale n. 2 e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Allega fotocopia del documento di identità, in corso di validità.

Parma, 22/1/2019


(firma)

I dati inseriti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma (Codice in materia di protezione dei dati personali – D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016). L'informativa completa è consultabile all'indirizzo www.unipr.it alla voce Privacy.

Parma, 22/1/2019

firma

