

PROCEDURA SELETTIVA PER SOLI TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/01 (TITOLO DELLA RICERCA: "Sviluppo di codici di analisi dati per esperimenti di polarizzazione presso l'anello di accumulazione COSY al FZ-Juelich (Germania)") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. n. 1297 del 27/09/2017 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 27/09/2017

VERBALE N.1

Il giorno giovedì 02 novembre alle ore 8:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare FIS/01 (Titolo della ricerca : "Sviluppo di codici di analisi dati per esperimenti di polarizzazione presso l'anello di accumulazione COSY al FZ-Juelich (Germania)") così composta:

- Prof. Paolo Lenisa, Professore Associato presso l'Università di Ferrara;
- Prof. Eleonora Luppi, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara;
- Prof. Raffaele Tripiccone, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara.

È stato designato Presidente il prof. Paolo Lenisa

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla prof. Eleonora Luppi

La Commissione, quindi, nel prendere in esame le domande dei candidati ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un massimo di punti 20 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 25 punti per curriculum di attività di ricerca così suddivisi:

1) fino a 20 punti per esperienza di ricerca post-laurea in istituzioni italiane o estere, supportate da borse di studio, assegni di ricerca o fellowship, valutati alla luce della tematica dell'assegno messo a bando.

2) fino a 5 punto per altre attività di ricerca incluse attività di divulgazione, organizzazioni di conferenze connesse alla tematica dell'assegno messo a bando.

Fino ad un massimo di punti 25 punti per produzione scientifica così suddivisi:

1) fino a 15 punti per pubblicazione su riviste a divulgazione internazionale soggette a peer review, valutate alla luce della tematica dell'assegno messo a bando.

2) fino a 10 punti per altre forme di disseminazione della produzione scientifica, incluse presentazioni a conferenze, poster, proceedings valutati alla luce della tematica dell'assegno messo a bando.

Totale punti 70/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame le domande dei candidati ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. Sergey Dymov complessivi punti 65/70 di cui:

Categoria titoli	Titolo presentato	Punteggio
Dottorato	Ph.D. in nuclear physics from the Joint Institute for Nuclear Research, Dubna, Russia.	20
Curriculum	Esperienza di ricerca post-laurea presso JNR-Dubna (Russia) e IKP del FZ-Juelich (Germania). Anni 1997-2017	20
	Altre attività di ricerca	0

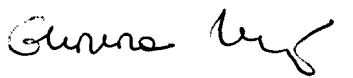
Produzione Scientifica	Publicazioni su rivista internazionale per attività di ricerca attinenti al bando: delle oltre 60 pubblicazioni presentate più di 50 sono attinenti alla tematica del bando	15
	Presentazioni a conferenze e proceedings per attività attinenti alla tematica del bando. 12 presentazioni e relativi proceedings.	10
	TOTALE	65

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70 sono quindi:
- Dr. Sergey Dymov

Il risultato della valutazione dei titoli viene inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 9:10

LA COMMISSIONE



Paolo Lenisa

