

**PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. A) DELLA LEGGE N. 240/2010 – REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO PER IL SETTORE CONCORSUALE 02A1 - "FISICA SPERIMENTALE DELLE INT. FONDAMENTALI" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/01 – "FISICA SPERIMENTALE" - SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, INDETTA CON D.R. N. DR 1883/18 DEL 02/02/2018, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – Serie Speciale - N. 17 DEL 27/02/2018**

### **RELAZIONE FINALE**

Il giorno 26.06.2018 alle ore 12:00 si riunisce presso la Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Camerino, presso la Sezione di Fisica in Via Madonna delle Carceri 9, 62032 Camerino (MC), la Commissione giudicatrice per l'assunzione di n. 1 Ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a) della Legge n. 240/2010, della durata di 3 anni, per il Settore concorsuale 02A1 - "FISICA SPERIMENTALE DELLE INT. FONDAMENTALI" - Settore scientifico-disciplinare FIS/01 – "FISICA SPERIMENTALE", presso la Scuola di SCIENZE E TECNOLOGIE, titolo del progetto di ricerca: "Nuovi materiali per detector interferometrici di onde gravitazionali di futura generazione", nominata con D.R. n. 6548 del 20/04/2018, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV serie speciale - n. 39 del 18/05/2018, per stabilire i criteri e le modalità di valutazione dei candidati, nel rispetto di quanto previsto dal D.M. n. 243 del 25.05.2011 e dal regolamento di Ateneo emanato con D.R. n. 177 del 12.06.2013, nelle persone di:

Prof. DANIELE FIORETTO, Università degli Studi di PERUGIA. SSD FIS/03, Presidente  
Prof. LUCIO GIALANELLA. Università degli Studi della CAMPANIA. SSD FIS/04, Membro  
Prof. FABIO MARCHESONI. Università degli Studi di CAMERINO. SSD FIS/03, Segretario  
verbalizzante

per redigere la seguente relazione finale.

La Commissione ha tenuto in precedenza complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 18.06.2018 e concludendoli il 26.06.2018.

Nella prima riunione del 18.06.2018 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Daniele Fioretto e del Segretario nella persona del Prof. Fabio Marchesoni.

La Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione (n. 1 candidato) e ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con i candidati e con gli altri membri della Commissione.

Nella riunione preliminare la Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri.

La Commissione, al termine della seduta del 18.06.2018 ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito Web dell'Università.

Nella seconda riunione, che si è tenuta il 26.06.2018, ore 9:00, la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito Web dell'Università ed ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione, ossia delle domande, dei curricula, dei titoli e delle pubblicazioni.

4 RF WJ

La Commissione ha verificato preliminarmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 1 del bando.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche all'elenco delle stesse allegato alle domande di partecipazione, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile.

La Commissione ha quindi proceduto all'esame dei titoli e delle pubblicazioni del candidato:  
Dr. FLAVIO TRAVASSO

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli dei candidati la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 18.06.2018.

La Commissione, ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati dal candidato e ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato 1 al Verbale 2 - Giudizi Individuali e collegiali)

Nella seduta del 26.06.2018, ore 10, la Commissione ha proceduto all'appello del candidato, in seduta pubblica, per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati e per l'accertamento della lingua Inglese.

Il candidato e' stato chiamato per svolgere pubblicamente di fronte alla Commissione giudicatrice un breve seminario in lingua inglese su un argomento inerente i propri titoli e la produzione scientifica e liberamente scelto. Il candidato ha scelto il seguente tema: "Monolithic suspension for advanced detectors of gravitational waves".

Contestualmente, il candidato ha discusso con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e dell'accertamento della lingua Inglese, la Commissione ha proceduto, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e alle pubblicazioni presentate dal candidato, definendo il punteggio totale, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera, in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 18.06.2018.

Tali valutazioni vengono allegare al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1 al verbale 3).

Al termine, la Commissione, sulla base dei punteggi totali conseguiti, si è espressa a all'unanimità proponendo per la chiamata il Dr. FLAVIO TRAVASSO, con la seguente motivazione:

"il candidato appare idoneo a ricoprire il posto di ricercatore universitario a tempo determinato per il Settore concorsuale 02A1 - "FISICA SPERIMENTALE DELLE INT. FONDAMENTALI" - Settore scientifico-disciplinare FIS/01 - "FISICA SPERIMENTALE", presso la Scuola di SCIENZE E TECNOLOGIE, titolo del progetto di ricerca: "Nuovi materiali per detector interferometrici di onde gravitazionali di futura generazione".

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico, che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico, contenente duplice copia dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e duplice copia della relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.


Inoltre la Commissione, nella persona del Segretario, trasmette gli atti sopra elencati per e-mail al responsabile del procedimento.

La seduta è tolta alle ore 12:40

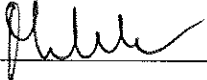
Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante.

Camerino, 26 giugno 2018

LA COMMISSIONE

Prof.  - PRESIDENTE

Prof.  - MEMBRO

Prof.  - SEGRETARIO VERBALIZZANTE