

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/A1 (FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI) SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/04 (FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.D. Prot. N. 0038995 del 23/05/2018 composta dai:

Prof. Domenico Majolino, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Matematiche ed Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS/07 dell'Università degli Studi di Messina.

Prof. Alessia Tricomi, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica ed Astronomia, settore concorsuale 02/A1, SSD FIS/01 dell'Università degli Studi di Catania.

Prof. Valentina Venuti, Associato presso il Dipartimento di Scienze Matematiche ed Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, settore concorsuale 02/B1, SSD FIS/01 dell'Università degli Studi di Messina.

si riunisce il giorno 08/06/2018 alle ore 11:00 in modalità telematica per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato Giuseppe Mandaglio che avverrà mediante l'espressione di un giudizio collegiale espresso dall'intera Commissione.

La Commissione procede quindi alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato di seguito indicato e formula il giudizio collegiale allegato al presente verbale.

La Commissione, all'unanimità, sulla base della valutazione collegiale formulata, valuta il candidato Giuseppe Mandaglio qualificato a svolgere le funzioni didattiche e di ricerca nel ruolo di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 02/A1 (Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali) Settore Scientifico Disciplinare FIS/04 (Fisica Nucleare e Subnucleare) presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali.

La seduta è tolta alle ore 12:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Domenico Majolino (Presidente)

Prof. Alessia Tricomi (Componente)

Prof. Valentina Venuti (Segretario)


**VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E
DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO
GIUSEPPE MANDAGLIO**

Giudizio collegiale della Commissione:

Dal 2014 a tutt'oggi il candidato risulta titolare di numerosi corsi (tra cui Laboratorio di Fisica Nucleare e Reazioni Nucleari) all'interno del Corso di Laurea Triennale e Magistrale in Fisica. Dal 2013 è anche titolare di moduli per il Dottorato di Ricerca in Fisica. Nell'a.a. 2012/2013 è stato docente a contratto di corsi di Tirocinio Formativo Attivo (TFA) per la classe A038 (Fisica).

Relativamente agli insegnamenti tenuti dal Dott. Mandaglio, la valutazione da parte degli studenti intervistati risulta eccellente (considerando come positive sia la risposta "più sì che no" che la risposta "decisamente sì").

Il candidato ha partecipato alla Commissione del Riesame del Corso di Laurea Triennale in Fisica ed alla Commissione Didattica del Corso di Laurea Magistrale in Fisica, nonché a numerose commissioni istituite per gli esami di profitto.

L'attività di tipo seminariale è elevata sia in quantità che in qualità. Dal 2004 il candidato ha svolto una notevole attività didattica integrativa e di tirocinio per gli insegnamenti del Corso di Laurea Triennale e Magistrale in Fisica. E' stato inoltre relatore di tre tesi di Laurea Triennale, di cinque tesi di Laurea Magistrale, e tutor di quattro tesi di Dottorato di Ricerca in Fisica presso l'Università di Messina. Ha inoltre svolto la funzione di co-relatore per tesi di Laurea Triennale in Matematica ed Informatica.

Il candidato ha partecipato a vario titolo a numerose collaborazioni scientifiche a livello internazionale, tra cui KLOE-2 presso la facility DAFNE dell'INFN – Laboratori Nazionali di Frascati, ALICE presso il CERN di Ginevra (Svizzera), BGO-OD presso il ciclotrone ELSA di Bonn (Germania), GRAAL dell'INFN presso l'ESRF di Grenoble (Francia), Bogoliubov Laboratory del JINR di Dubna (Russia), e con l'Institute for Nuclear Research of the National Academy of Science of Ukraine di Kiev (Ucraina).

Ha partecipato in qualità di relatore ad oltre 20 tra congressi nazionali ed internazionali. E' stato inoltre componente del comitato organizzatore di numerosi congressi nazionali ed internazionali. E' inoltre referee per varie riviste nazionali e internazionali inerenti al SSD FIS/04.

Le 133 pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato risultano di ottimo livello per quanto concerne l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico e la rilevanza. Risultano altresì congruenti con il SSD FIS/04 e con tematiche interdisciplinari ad esso correlate. Buona parte della produzione scientifica ha una buona collocazione editoriale. Inoltre, il candidato appare in posizione preminente in un cospicuo numero di pubblicazioni.

I suoi indici bibliometrici sono i seguenti:

H-index: 19, numero medio di citazioni: 1300 (fonte: Web of Science, Scopus).

La Commissione pertanto, all'unanimità, valuta il candidato Giuseppe Mandaglio qualificato a svolgere le funzioni didattiche e di ricerca nel ruolo di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 02/A1 (Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali) Settore Scientifico Disciplinare FIS/04 (Fisica Nucleare e Subnucleare).

LA COMMISSIONE:

Prof. Domenico Majolino (Presidente)

Prof. Alessia Tricomi (Componente)

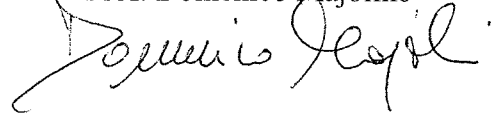
Prof. Valentina Venuti (Segretario) 

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Domenico Majolino dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi l'8 Giugno 2018 alle ore 11.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 02/A1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/04, ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Messina 08/06/2018

Prof. Domenico Majolino

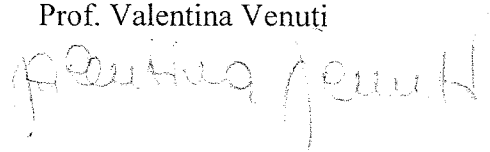
A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Domenico Majolino', written in a cursive style.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof. Valentina Venuti dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi l'8 Giugno 2018 alle ore 11.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 02/A1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/04, ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Messina 08/06/2018

Prof. Valentina Venuti




DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La sottoscritta Prof. Alessia Tricomi dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il giorno 8 Giugno 2018 alle ore 11.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 02/A1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/04, ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale (verbale n. 2), aderendo al contenuto dello stesso.

Catania, 08/06/2018

Prof. Alessia Tricomi

Handwritten signature of Alessia Tricomi in black ink.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/A1 (FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI) SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/04 (FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010

RELAZIONE RIASSUNTIVA

Il giorno 5 Giugno 2018 alle ore 11.15 ha avuto luogo per via telematica la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui all'instestazione, nominata con D.D. Prot. N. 0038995 del 23/05/2018 e composta dai:

Prof. Domenico Majolino, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Matematiche ed Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS/07 dell'Università degli Studi di Messina.

Prof. Alessia Tricomi, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica ed Astronomia, settore concorsuale 02/A1, SSD FIS/01 dell'Università degli Studi di Catania.

Prof. Valentina Venuti, Associato presso il Dipartimento di Scienze Matematiche ed Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, settore concorsuale 02/B1, SSD FIS/01 dell'Università degli Studi di Messina.

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Domenico Majolino e il Segretario nella persona del Prof. Valentina Venuti.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha predeterminato i criteri di massima, sulla cui base è effettuata la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del/della candidato/a, nel rispetto degli standard qualitativi riconosciuti in ambito internazionale, tenendo conto dei criteri stabiliti con D.M. 4.8.2011, n. 344.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 08/06/2016 alle ore 11:00 per via telematica la Commissione ha preso visione della documentazione del candidato e, tenendo conto dei criteri indicati nella prima riunione, ha effettuato la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica. Al termine della valutazione, la Commissione ha formulato un giudizio collegiale. (allegato 1 al verbale 2).

La Commissione, all'unanimità, sulla base della valutazione collegiale formulata, valuta il candidato Giuseppe Mandaglio qualificato a svolgere le funzioni didattiche e di ricerca nel ruolo di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 02/A1 (Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali) - settore scientifico-disciplinare FIS/04 (Fisica Nucleare e Subnucleare) presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme del Presidente e del Segretario sui lembi di chiusura.

Il plico contenente n. 1 copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione riassuntiva con il giudizio collegiale verrà consegnato dal Segretario al Responsabile del Procedimento.

La Commissione termina i lavori alle ore 12:45 del giorno 08/06/2018.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Domenico Majolino (Presidente)

.....

Prof. Alessia Tricomi (Componente)

.....

Prof. Valentina Venuti (Segretario)

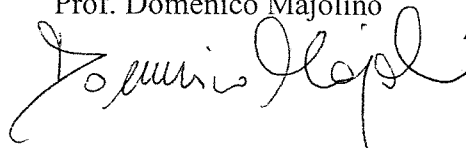
.....
Valentina Venuti

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Domenico Majolino dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi l'8 Giugno 2018 alle ore 12.30 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 02/A1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/04, ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura della relazione riassuntiva, aderendo al contenuto della stessa.

Messina 08/06/2018

Prof. Domenico Majolino

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Domenico Majolino', written in a cursive style.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof. Valentina Venuti dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi l'8 Giugno 2018 alle ore 12.30 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 02/A1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/04, ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura della relazione riassuntiva, aderendo al contenuto della stessa.

Messina 08/06/2018

Prof. Valentina Venuti

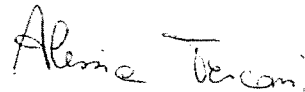


DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La sottoscritta Prof. Alessia Tricomi dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il giorno 8 Giugno 2018 alle ore 12.30 per lo svolgimento dei lavori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 02/A1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/04, ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura della relativa relazione riassuntiva, aderendo al contenuto dello stesso.

Catania, 08/06/2018

Prof. Alessia Tricomi

Handwritten signature of Alessia Tricomi in black ink.