

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO/I DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/04 – FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE, FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

**VERBALE 3
(acquisizione parere dell'esperto)**

La Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 2828 del 29/09/2010, pubblicato all'Albo ufficiale e sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta valutazione comparativa nelle persone di:

Prof. Barnà Calogero Renato (Presidente)

Prof. Ceradini Filippo (Segretario)

Prof. Fantoni Stefano (Componente)

si riunisce al completo il giorno 15 novembre 2010 per via telematica, previa autorizzazione del Rettore dell'Università degli Studi di Messina, per acquisire il parere richiesto all'esperto valutatore esterno allo scopo designato dal Senato Accademico e per consentire al Presidente della Commissione di trasmetterlo, assieme ai titoli ed alle pubblicazioni dei candidati, anche per via telematica, agli altri Commissari.

Alle ore 17:20, con ciascun componente presso la rispettiva sede di servizio, ha inizio la riunione.

Il presidente informa che il Prof. Piergiorgio Picozza, allo scopo designato esperto valutatore esterno dal Senato Accademico per la presente procedura di valutazione comparativa, ha fatto pervenire per via telematica i giudizi sui candidati; informa altresì che provvederà a trasmettere loro tali giudizi.

La riunione è stata anticipata di un giorno, rispetto a quanto previsto nel verbale n.2, per meglio adattarsi agli impegni dei commissari.

La Commissione viene sciolta alle ore 17:30 e si riconvoca per il giorno 18 novembre 2010 ad ora da concordare,

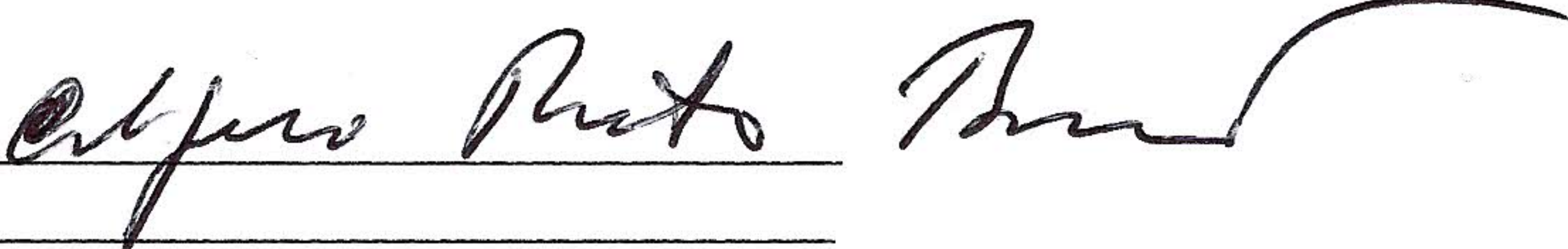
Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

- Prof. Barnà Calogero Renato (Presidente)

- Prof. Ceradini Filippo (Segretario)

- Prof. Fantoni Stefano (Componente)



**Procedura di valutazione comparativa per ricercatore a tempo determinato a posti n.1 per il settore scientifico – disciplinare FIS/04
Università degli Studi di Messina D.R. n. 2422 del 06/08/2010**

Parere Esperto valutatore esterno Piergiorgio Picozza

Il sottoscritto prof. Piergiorgio Picozza, in base alla documentazione depositata nel sito apposito dell'Università degli Studi di Messina, esprime i seguenti giudizi sui candidati.

Lucrezia Auditore

Il curriculum formativo della Dottoressa Lucrezia Auditore è buono, avendo la stessa conseguito il dottorato di ricerca ed usufruito di varie borse di studio e di alcuni mesi di assegno di ricerca. Ha anche svolto una modesta attività didattica.

L'attività scientifica della Dottoressa Auditore ha avuto uno sviluppo coerente e si è svolta nel campo della fisica nucleare di bassa energia e, in misura minore, sugli effetti della radiazione ionizzante su materiali.

La produzione scientifica, di buon livello e numericamente più che sufficiente, è riportata in gran parte su riviste di rilevanza internazionale.

La dottoressa Lucrezia Auditore ha un curriculum con caratteristiche idonee per ricoprire la posizione di ricercatore a tempo determinato FIS/04.

Antonino Lamberto

Il curriculum formativo del Dottor Antonino Lamberto è molto composito, comprendendo il dottorato di ricerca, varie annualità di assegni di studio, ma anche master e corsi di perfezionamento in materie non appartenenti al campo della fisica.

L'attività didattica presso l'Università è stata sufficientemente ampia, sebbene essenzialmente svolta nel campo dell'informatica. Vi è una continuativa attività didattica presso scuole secondarie superiori.

L'attività di ricerca si è svolta principalmente nelle collaborazioni SELEX, esperimento di produzione adronica alle alte energie e DIRAC per lo studio di atomi esotici. Vi sono anche contributi nel campo della fisica nucleare delle basse energie

Presenta un buon numero di pubblicazioni, anche su riviste di rilevanza internazionale.

Il curriculum del Dottor Antonino Lamberto ha caratteristiche idonee per ricoprire la posizione di ricercatore a tempo determinato FIS/04.

Daniele Margarone

Il curriculum del Dottor Daniele Margarone non appare avere le caratteristiche sufficienti per ricoprire la posizione di ricercatore a tempo determinato FIS/04. Mancano inoltre l'elenco delle pubblicazioni e le stesse pubblicazioni per una valutazione più analitica.

Dottoressa Gaetana Francesca Rappazzo

Il curriculum formativo della Dottoressa Gaetana Francesca Rappazzo è discreto avendo conseguito il dottorato di ricerca. Ha anche ottenuto un master di primo livello ed uno di secondo livello in ambiti non compresi nelle scienze fisiche. L'attività didattica è quantitativamente buona, anche se essenzialmente nel campo dell'informatica.

L'attività di ricerca si è svolta principalmente nelle collaborazioni SELEX, esperimento di produzione adronica alle alte energie, e DIRAC per lo studio di atomi esotici. Ha dato alcuni contributi nel campo della fisica nucleare delle basse energie. Presenta un buon numero di pubblicazioni, anche su riviste di rilevanza internazionale, ed un ampio numero di proceeding di Conferenze e note di Laboratori di ricerca.

La dottoressa Rappazzo ha un curriculum con caratteristiche idonee per ricoprire la posizione di ricercatore a tempo determinato FIS/04

Dottoressa Marina Trimarchi

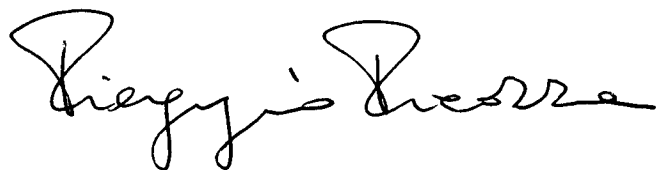
Il curriculum formativo della Dottoressa Marina Trimarchi è di un livello molto buono, avendo conseguito il dottorato di ricerca ed avendo usufruito di borse di studio e di varie annualità di assegni di ricerca.

L'attività didattica della dottoressa Trimarchi è buona ed ha riguardato essenzialmente insegnamenti nel campo delle Scienze Fisiche.

L'attività scientifica della Dottoressa Trimarchi ha avuto uno sviluppo coerente e si è svolta nel campo della fisica nucleare di bassa energia e, in misura minore, sugli effetti della radiazione ionizzante su materiali.

La produzione scientifica è ampia e di buon livello e riportata in gran parte su riviste di rilevanza internazionale.

La dottoressa Marina Trimarchi ha un curriculum che la rende particolarmente idonea a ricoprire la posizione di ricercatore a tempo determinato FIS/04.

A handwritten signature in black ink, reading "Piergiuseppe Vesce". The signature is written in a cursive style with a large initial 'P' and 'V'.