



Università degli Studi di Torino

Dottorato in Fisica

Consiglio dei Docenti del Dottorato in Fisica
Scuola di Dottorato in Scienze della Natura e Tecnologie Innovative

Verbale della riunione telematica del 12/11/2018

Il giorno lunedì 12 novembre 2018 è convocato per via telematica il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Fisica per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Nomina dei valutatori e proposta della commissione per l'esame finale dei rimanenti studenti del XXXI ciclo.
- 2) Proroga presentazione della tesi per la dottoranda Zoubida Ahmane

Convocati:

M. Barbaro, A. Bemporad, M. Billò, T. Camporesi, M. Costa, R. Ferrari, N. Fornengo, P. Gambino, M. Greco, J. von Hardenberg, M. Laine, J. Meijer, S. Marcello, S. Maselli, M. Masera, A. Mignone, V. Monaco, P. Olivero, M. Onorato, M. Porrati, L. Ramello, E. Scomparin, D. Stocco, R. Tateo.

Il Collegio dei Docenti delibera di nominare i seguenti valutatori della tesi di dottorato e di proporre come membri della commissione per l'esame finale per i seguenti studenti del XXXI ciclo:

Simone Ammazalorso

Valutatori

David Maurin, ricercatore, CNRS, [david.maurin@lpsc.in2p3.f](mailto:david.maurin@lpsc.in2p3.fr)

Matteo Viel, professore associato, SISSA, viel@sissa.it

Commissione

Fiorenza Donato, professore associato, Università di Torino, donato@to.infn.it

David Maurin, ricercatore, CNRS, [david.maurin@lpsc.in2p3.f](mailto:david.maurin@lpsc.in2p3.fr)

Matteo Viel, professore associato, SISSA, viel@sissa.it

Supplenti

Carlo Giunti, ricercatore, INFN, giunti@to.infn.it

Marco Taoso, ricercatore, INFN, taoso@to.infn.it

Stefano Camera, RTDb, Università di Torino, stefano.camera@unito.it

Matteo Borgnino

Valutatori

Stefano Berti, Assistant professor, Universite' de Lille (Francia), stefano.berti@polytech-lille.fr

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

Roberto Rusconi, Professore associato, Humanitas University, roberto.rusconi@hunimed.eu

Commissione

Stefano Berti, Assistant professor, Universite' de Lille (Francia), stefano.berti@polytech-lille.fr

Roberto Rusconi, Professore associato, Humanitas University, roberto.rusconi@hunimed.eu

Filippo De Lillo, Ricercatore TD-B, Università di Torino, filippo.delillo@unito.it

Supplenti

Enrico Calzavarini, Assistant professor, Universite' de Lille (Francia), enrico.calzavarini@polytech-lille.fr

Andrea Mazzino, Professore associato, Università di Genova, andrea.mazzino@unige.it

Miguel Onorato, Professore associato, Università di Torino, miguel.onorato@unito.it

Sviatoslav Ditalia Tchernij

Valutatori

Christoph Becher, professore, Universität des Saarlandes, christoph.becher@physik.uni-saarland.de

Mario Agio, professore, Universität Siegen, mario.agio@uni-siegen.de

Commissione

Roberta Ramponi, PO, Politecnico di Milano, roberta.ramponi@polimi.it

Mario Agio, professore, Universität Siegen, mario.agio@uni-siegen.de

Marco Truccato, RU, Università di Torino, marco.truccato@unito.it

Supplenti

Ivano Ruo Berchera, Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica, i.ruoberchera@inrim.it

Emiliano Descrovi, Politecnico di Torino, emiliano.descrovi@polito.it

Ettore Vittone, PO, Università di Torino, ettore.vittone@unito.it

Veronica Ferrero

Valutatori

Marco Paganoni, PO, Università di Milano Bicocca, Marco.Paganoni@cern.ch

Magdalena Rafecas, professore, University of Lubeck, rafecas@imt.uni-luebeck.de

Commissione


Marco Paganoni, PO, Università di Milano Bicocca, Marco.Paganoni@cern.ch

Magdalena Rafecas, professore, University of Lubeck, rafecas@imt.uni-luebeck.de

Massimo Masera, PO, Università di Torino, Massimo.Masera@to.infn.it

Supplenti

Renata Longo, Università di Trieste, Renata.Longo@ts.infn.it

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

Gabriela Llosa, professore, Institut de Fisica Corpuscular, Valencia, gabriela.llosa@ific.uv.es
 Stefano Argirò, PA, Università di Torino, Stefano.Argiro@to.infn.it

Federica Frassati

Valutatori

Mirko Piersanti, Ricercatore, INFN Tor Vergata, mirko.piersanti@aquila.infn.it
 Fabio Reale, PO, Università di Palermo, fabio.reale@unipa.it

Commissione ancora da determinare

Gaetano Fronzè

Valutatori

Giuseppe Bruno, PA, Politecnico di Bari, giuseppe.bruno@cern.ch
 Ruben Shaoyan, Senior Applied Physicist, CERN, ruben.shahoyan@cern.ch

Commissione

Giuseppe Bruno, PA, Politecnico di Bari, giuseppe.bruno@cern.ch
 Gines Martinez-Garcia, Directeur de recherche, IMT Atlantique, CNRS-IN2P3, Nantes, France, martinez@subatech.in2p3.fr
 Ruben Shaoyan, Senior Applied Physicist, CERN, ruben.shahoyan@cern.ch
 Martino Gagliardi, PA, Università di Torino, martino.gagliardi@unito.it
 Diego Stocco, Chargé de recherche, IMT Atlantique, CNRS-IN2P3, Nantes, France, stocco@subatech.in2p3.fr

Supplenti

Alessandro Ferretti, RU, Università di Torino, alessandro.ferretti@unito.it
 Roberta Araldi, INFN Torino, roberta.arnaldi@to.infn.it


Silvia Manconi

Valutatori

Shin'ichiro ANDO, Associate Professor, University of Amsterdam, s.ando@uva.nl
 David MAURIN, Chargé de Recherche, CNRS, Laboratoire de Physique Subatomique et de Cosmologie, Grenoble, david.maurin@lpsc.in2p3.fr

Commissione

Nicolao FORNENGO, PO, Università di Torino, fornengo@to.infn.it
 Shin'ichiro ANDO, Associate Professor, University of Amsterdam, s.ando@uva.nl
 David MAURIN, Chargé de Recherche, CNRS, Laboratoire de Physique Subatomique et de Cosmologie, Grenoble, david.maurin@lpsc.in2p3.fr

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

Supplenti

Marco REGIS, RUTB, Università di Torino, regis@to.infn.it

Luca LATRONICO, Ricercatore, INFN Sezione di Torino, Luca.latronico@to.infn.it

Carlo GIUNTI, Primo ricercatore, INFN Sezione di Torino, giunti@to.infn.it

Lorenzo Manganaro

Valutatori

Emanuele Scifoni, ricercatore TIFPA-INFN, Trento (emanuele.scifoni@tifpa.infn.it)

Giorgio Russo, ricercatore CNR, Catania (giorgio-russo@cnr.it)

Commissione

Vincenzo Monaco, professore associato, Università di Torino, vincenzo.monaco@unito.it

Emanuele Scifoni, ricercatore TIFPA-INFN, Trento, emanuele.scifoni@tifpa.infn.it

Giorgio Russo, ricercatore CNR, Catania, giorgio-russo@cnr.it

Supplenti

Roberto Sacchi, PA, Università di Torino, roberto.sacchi@unito.it

Piergiorgio Cerello, INFN Torino, cerello@to.infn.it

Roberto Cirio, PO, Università di Torino, roberto.cirio@unito.it

Alberto Merlano

Valutatori

Michael Kroyter, Senior Lecturer, Holon Institute of Technology, Tel-Aviv, michaelkro@hit.ac.il

Luca Griguolo, Professore Associato, Università di Parma, luca.griguolo@fis.unipr.it

Commissione

Michael Kroyter, Senior Lecturer, Holon Institute of Technology, Tel-Aviv, michaelkro@hit.ac.il

Luca Griguolo, Professore Associato, Università di Parma, luca.griguolo@fis.unipr.it

Marialuisa Frau, Professore Associato, Università di Torino, marialuisa.frau@unito.it

Supplenti:

Igor Pesando, Professore Associato, Università di Torino, ipesando@to.infn.it

Alberto Lerda, Professore Ordinario, Università del Piemonte Orientale, lerda@to.infn.it


Carlo Angelantonj, Professore Associato, Università di Torino, carlo.angelantonj@unito.it

Michela Negro

Valutatori

Seth Digel, FGST Physics Department Head, KIPAC SLAC, digel@slac.stanford.edu

Paolo Natoli, PA Università Ferrara, paolo.natoli@unife.it

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

Commissione

Seth Digel, FGST Physics Department Head, KIPAC SLAC, digel@slac.stanford.edu

Paolo Natoli, PA Università' Ferrara, paolo.natoli@unife.it

Fiorenza Donato, PA, Università di Torino, donato@to.infn.it

Supplenti

David Maurin, research staff, LPSC Grenoble CNRS/IN2P3,

david.maurin@lpsc.in2p3.fr

Shin'ichiro Ando, research staff, GRAPPA Amsterdam, s.ando@uva.nl

Raffaella Bonino, PA, Università Torino, raffaella.bonino@unito.it

Ksenia Shchelina

Valutatori

Roberta Arcidiacono, ricercatrice universitaria UPO, roberta.arcidiacono@cern.ch

Fabrizio Ferro, ricercatore INFN-Genova, fabrizio.ferro@ge.infn.it

Commissione

Roberta Arcidiacono, RU, UPO, roberta.arcidiacono@cern.ch

Fabrizio Ferro, ricercatore INFN-Genova, fabrizio.ferro@ge.infn.it

Maria Margherita Obertino, professore associato UNITO, margherita.obertino@cern.ch

Supplenti

Enrico Robutti, ricercatore INFN Genova, enrico.robutti@ge.infn.it

Marta Ruspa, PA, Università del Piemonte Orientale, ruspa@to.infn.it

Ada Solano, PA, Università di Torino, solano@to.infn.it

2) La dottoranda Ahmane Zoubida del XXX ciclo ha richiesto un'ulteriore proroga di sei mesi alla scadenza per la consegna della tesi di dottorato, adducendo motivi personali legati alle difficoltà riscontrate per completare il periodo previsto presso l'Università di Torino. Il Collegio, sentito il tutor prof. Silvano Massaglia, e valutati positivamente i progressi fatti di recente, autorizza la proroga al 30 aprile 2019, e sottolinea fin d'ora che ulteriori proroghe non saranno possibili.

Torino, 12 novembre 2018

Il Coordinatore Paolo Gambino