

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

Collegio dei Docenti del Dottorato in Fisica  
 Scuola di Dottorato dell'Università di Torino

Verbale della riunione telematica del 11/11/2021

Il giorno martedì 11 novembre 2021 è convocato per via telematica il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Fisica per discutere il seguente ordine del giorno:


- 1) Ammissione al secondo anno dei dottorandi del XXXVI ciclo;
- 2) Ammissione all'esame finale di dottorandi del XXXIV ciclo, nomina dei valutatori e proposta della commissione.

Convocati:

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

1) La commissione crediti (proff. M. Greco, V. Monaco e M. Panero) riferisce al Consiglio circa gli esiti di un'attenta valutazione delle relazioni annuali dei dottorandi del XXXVI ciclo ed una puntuale verifica dei crediti formativi acquisiti dai dottorandi durante l'anno accademico 2020-2021. Sulla base di tale valutazione, la commissione propone al Collegio dei Docenti l'attribuzione di una valutazione positiva dell'attività di tutti i dottorandi del ciclo, ovvero:

1. ABUJAMI Mohammed
2. ALBANESI Simone
3. BERTOLOTTI Gloria
4. BRITEL Adam
5. CAMPONOVO Federico
6. CIBRARIO Nicolò
7. CORTE Emilio
8. FERGUGLIA Olivia
9. GIORDANO Davide
10. GOFFO Elisa
11. GRIPPO Michael
12. LEONE Giorgio
13. LORENZO Matteo
14. MAFUCCI Ettore Marcello
15. MECCA Alberto
16. NIETO HERNÁNDEZ Elena
17. ORUSA Luca

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

18. SMECCA Antonio
19. UMORET Giulio
20. VARZI Veronica

Dopo attenta valutazione, il Collegio recepisce la proposta della commissione crediti e delibera l'ammissione al terzo anno tutti i suddetti dottorandi del XXXVI ciclo.

2) La commissione crediti (proff. M. Greco, V. Monaco e M. Panero) riferisce al Consiglio circa gli esiti di un'attenta valutazione delle relazioni annuali dei dottorandi del XXXIV ciclo ed una puntuale verifica dei crediti formativi acquisiti dai dottorandi durante l'anno accademico 2020-2021. Sulla base di tale valutazione, ed in considerazione dei contenuti delle relazioni finali prodotte dai rispettivi tutor, la commissione propone al Collegio dei Docenti l'attribuzione di una valutazione positiva dell'attività dei seguenti dottorandi del ciclo, ovvero:

1. BATTISTI Matteo
2. CEPPARRONE Enrico
3. JIMENEZ-GALLARDO Ana Maria
4. MAGNANI Marta
5. SCAVARDA Lorenzo

Dopo attenta valutazione, il Collegio recepisce la proposta della commissione crediti e delibera l'ammissione all'esame finale dei suddetti dottorandi del XXXIV ciclo.

Contestualmente, il Collegio nomina i valutatori della loro tesi di dottorato, e propone i membri della commissione per l'esame finale come dettagliato a seguire.

Si rimarca che i dottorandi del XXXIV ciclo richiedenti proroga per motivi riconducibili all'emergenza sanitaria non sono oggetto della presente delibera.

### **BATTISTI Matteo**

#### Valutatori

Roberta Sparvoli, Università di Roma Tor Vergata, Roberta.Sparvoli@roma2.infn.it

Etienne Parizot, Université de Paris, parizot@apc.in2p3.fr

#### Commissari effettivi

Roberta Sparvoli, Università di Roma Tor Vergata, Roberta.Sparvoli@roma2.infn.it

Etienne Parizot, Université de Paris, parizot@apc.in2p3.fr

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

#### Commissari supplenti

Fausto Guarino, Università di Napoli Federico II, guarino@na.infn.it

Peter Von Ballmoos, Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie, pvb@irap.omp.eu

Andrea Chiavassa, Università di Torino, andrea.chiavassa@unito.it

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

### **CEPPARRONE Enrico**

#### Valutatori

Andrea Irace, Università di Napoli Federico II, [andrea.irace@unina.it](mailto:andrea.irace@unina.it)

Sergio Ferrero, Politecnico di Torino, [sergio.ferrero@polito.it](mailto:sergio.ferrero@polito.it)

#### Commissari effettivi

Andrea Irace, Università di Napoli Federico II, [andrea.irace@unina.it](mailto:andrea.irace@unina.it)

Sergio Ferrero, Politecnico di Torino, [sergio.ferrero@polito.it](mailto:sergio.ferrero@polito.it)

Ettore Vittone, Università di Torino, [ettore.vittone@unito.it](mailto:ettore.vittone@unito.it)

#### Commissari supplenti

Jacopo Forneris, Università di Torino, [jacopo.forneris@unito.it](mailto:jacopo.forneris@unito.it)

Giovanni Breglio, Università di Napoli Federico II, [giovanni.breglio@unina.it](mailto:giovanni.breglio@unina.it)

Luciano Scaltrito, Politecnico di Torino, [luciano.scaltrito@polito.it](mailto:luciano.scaltrito@polito.it)

### **JIMENEZ-GALLARDO Ana Maria**

#### Valutatori

Angela Bongiorno, Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Roma, [angela.bongiorno@inaf.it](mailto:angela.bongiorno@inaf.it)

Eugenio Bottacini, Univ. Padova, [eugenio.bottacini@unipd.it](mailto:eugenio.bottacini@unipd.it)

#### Commissari effettivi

Angela Bongiorno, Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Roma, [angela.bongiorno@inaf.it](mailto:angela.bongiorno@inaf.it)

Eugenio Bottacini, Univ. Padova, [eugenio.bottacini@unipd.it](mailto:eugenio.bottacini@unipd.it)

Raffaella Bonino, Università di Torino, [raffaella.bonino@unito.it](mailto:raffaella.bonino@unito.it)

#### Commissari supplenti

Andrea Mignone, Università di Torino, [andrea.mignone@unito.it](mailto:andrea.mignone@unito.it)

Sara Buson, Wuerzburg University, [sara.buson@astro.uni-wuerzburg.de](mailto:sara.buson@astro.uni-wuerzburg.de)

Andrea Chiavassa, Università di Torino, [andrea.chiavassa@unito.it](mailto:andrea.chiavassa@unito.it)

### **MAGNANI Marta**


#### Valutatori

Max Rietkerk, Copernicus Institute of Sustainable Development – Utrecht University, [m.g.rietkerk@uu.nl](mailto:m.g.rietkerk@uu.nl)

Marco Turco, University of Murcia, [marco.turco@um.es](mailto:marco.turco@um.es)

#### Commissari effettivi

Max Rietkerk, Copernicus Institute of Sustainable Development – Utrecht University, [m.g.rietkerk@uu.nl](mailto:m.g.rietkerk@uu.nl)

	Università degli Studi di Torino	
	Dottorato in Fisica	

Marco Turco, University of Murcia, marco.turco@um.es  
Elisa Palazzi, Università di Torino, elisa.palazzi@unito.it

Commissari supplenti

Angeles Garcia Mayor, Copernicus Institute of Sustainable Development – Utrecht University,  
a.garciamayor@uu.nl  
Paolo Fiorucci, CIMA Research Foundation, paolo.fiorucci@cimafoundation.org  
Filippo De Lillo, Università di Torino, filippo.delillo@unito.it

**SCAVARDA Lorenzo**

Valutatori

Philippe Gras, Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives,  
philippe.gras@cern.ch  
Mauro Villa, Università di Bologna, mauro.villa@bo.infn.it

Commissari effettivi

Stefania Beolè, Università di Torino, stefania.beole@unito.it  
Philippe Gras, Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives,  
philippe.gras@cern.ch  
Mauro Villa, Università di Bologna, mauro.villa@bo.infn.it

Commissari supplenti

Roberto Sacchi, Università di Torino, roberto.sacchi@unito.it  
Maria Giuseppina Bisogni, Università di Pisa, giuseppina.bisogni@pi.infn.it  
Riccardo Bellan, Università di Torino, riccardo.bellan@unito.it

-----  
Torino, 11 novembre 2021

Il Coordinatore di Dottorato



Prof. Paolo Olivero