



DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE E INFORMATICHE,  
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA  
Dottorato di Ricerca in Fisica

**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI  
DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA  
13 novembre 2023**

Il giorno 13 novembre 2023 alle ore 15.00, si è riunito il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in Fisica dell'Università degli Studi di Messina, a norma del Regolamento di Dottorato, presso l'Aula B-1-2, edificio B I piano (di fronte mensa), per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Richieste dottorandi;
- 3) Adempimenti fine III anno XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023): **Assegnazione CFU attività formative**;
- 4) Adempimenti finali del corso di dottorato XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023): **Nomina della Commissione giudicatrice (art. 27 Regolamento del Dottorato di Ricerca - Università degli Studi di Messina: DR 834-2022, Prot. n. 0039784 del 25/03/2022), data, ora e sede per la discussione pubblica (esame finale)**;
- 5) Adempimenti finali del corso di dottorato XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023): **presentazione delle attività formative e dell'attività di ricerca svolta nel triennio per l'ammissione alla discussione pubblica (esame finale) con relativa valutazione.**

**Integrazione Ordine del Giorno**

- 6) Richiesta autorizzazione attivazione "accordo di cotutela" di tesi in uscita a favore di dottorando XXXVIII ciclo, tra il primo e il secondo anno del percorso dottorale.

Partecipano i Professori: Giorgio Arcadi, Caterina Branca, Carmelo Corsaro, Dino Costa, Mariapompea Cutroneo, Giovanna D'angelo, Barbara Fazio, Enza Fazio, Maria Antonia Iati, Domenico Majolino, Giuseppe Mandaglio, Onofrio Maragò, Gianmarco Munaò, Barbara Orecchio, Salvatore Patanè, Alessandro Pilloni Debora Presti, Franz Saija, Salvatore Savasta, Alessandro Sergi, Letteria Silipigni, Lorenzo Torrissi, Antonio Trifirò, Claudia Triolo, Marina Trimarchi, Valentina Villari.

Partecipa **per le parti non deliberative** la rappresentante dei dottorandi, la dott.ssa Sonia Marrara.

Risultano assenti non giustificati i dott. Michele Calabretta, Maria Cristina Curatolo, Sebastiano Trusso, il prof. Ulderico Wanderlingh e il rappresentante dei dottorandi dott. Sebastiano Ettore Spoto.

Risultano assenti giustificati: i Proff. Omar Di Stefano, Santi Prestipino Giarritta, Salvatore Magazù, Fortunato Neri, Rosalba Saija, Valentina Venuti e i dott. Rosaria Anna Puglisi.

Constatato il raggiungimento del numero legale, la Coordinatrice del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in Fisica, Prof.ssa Vincenza Crupi, dichiara aperta la seduta.

Il Dott. Giorgio Arcadi svolge il ruolo di segretario verbalizzante.

**Punto 1) O.d.G.**

**Comunicazioni:**

\*\*\*OMISSIS\*\*\*

Prima di passare al **Punto 2)**, il Coordinatore propone al Collegio dei Docenti di anticipare la discussione relativa ai punti **3), 4) e 5) dell'Od.G.** concernenti gli adempimenti finali del corso di dottorato XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023). Il Collegio accoglie la richiesta all'unanimità.

*Dipartimento MIFT*

*Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Fisica Prof.ssa V. Crupi – [vcrupi@unime.it](mailto:vcrupi@unime.it) – 0906765004  
Responsabile Unita' di Staff Didattica Dott.ssa P. Donato – [pdonato@unime.it](mailto:pdonato@unime.it) – 0906765448*



DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE E INFORMATICHE,  
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA  
Dottorato di Ricerca in Fisica

**Punto 3) O.d.G.**

Adempimenti fine III anno XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023): **Assegnazione CFU attività formative;**

\*\*\*OMISSIS\*\*\*

**Punto 4) O.d.G.**

Adempimenti finali del corso di dottorato XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023): **Nomina della Commissione giudicatrice (art. 27 Regolamento del Dottorato di Ricerca - Università degli Studi di Messina: DR 834-2022, Prot. n. 0039784 del 25/03/2022), data, ora e sede per la discussione pubblica (esame finale);**

\*\*\*OMISSIS\*\*\*

**Punto 5) O.d.G.**

Adempimenti finali del corso di dottorato XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023): **presentazione delle attività formative e dell'attività di ricerca svolta nel triennio per l'ammissione alla discussione pubblica (esame finale) con relativa valutazione.**

\*\*\*OMISSIS\*\*\*

Conclusa la discussione dei punti 3), 4) e 5) concernenti gli adempimenti finali del corso di dottorato XXXVI ciclo (conclusione effettiva del triennio di dottorato il 31 ottobre 2023), il Collegio dei Docenti riprende dal punto 2) dell'O.d.G..

**Punto 2) O.d.G.**

Richieste dottorandi;

\*\*\*OMISSIS\*\*\*

### **Integrazione Ordine del Giorno**

**Punto 6) O.d.G**

Richiesta autorizzazione attivazione "accordo di cotutela" di tesi in uscita a favore di dottorando XXXVIII ciclo, tra il primo e il secondo anno del percorso dottorale.

Il Coordinatore ricorda che, il dott. **David Cabo Almeida**, dottorando del II anno XXXVIII ciclo, beneficiario di borsa UNIME/MUR, tutor Prof. Giorgio Arcadi, ha avviato la richiesta di attivazione per la procedura di co-tutela di tesi in uscita (outgoing) con l'Università di Barcelona (Spagna), come da nota Prot. n. 0083305 del 19/06/2023.

Al fine di perfezionare l'Accordo di co-tutela di tesi in uscita a favore del dottorando, si richiede al Collegio dei Docenti del Dottorato l'autorizzazione ad attivare il sopracitato accordo tra il primo e il secondo anno accademico, per particolari motivi di interesse scientifico della ricerca, secondo quanto previsto dall'art. 32 del Regolamento UNIME sui dottorati di ricerca (DR 834-2022 prot. N. 39784 del 25/03/2022).

**Il Collegio delibera favorevolmente approvando all'unanimità con la sola esclusione degli assenti alla seduta.**

*Dipartimento MIFT*

*Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Fisica Prof.ssa V. Crupi – [vcrupi@unime.it](mailto:vcrupi@unime.it) – 0906765004  
Responsabile Unita' di Staff Didattica Dott.ssa P. Donato – [pdonato@unime.it](mailto:pdonato@unime.it) – 0906765448*



DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE E INFORMATICHE,  
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA  
Dottorato di Ricerca in Fisica

Non essendo presenti altri punti all'O.d.G., il Coordinatore ringrazia tutti i colleghi che hanno partecipato alla riunione del Collegio e chiude la seduta alle ore 18.30 con l'approvazione seduta stante del presente verbale.

Il Segretario  
(Dott. Giorgio Aracdi)

Il Coordinatore del  
Corso di Dottorato di Ricerca in Fisica  
(Prof.ssa Vincenza Crupi)

Messina, lì 13 novembre 2023

È COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE  
Il Coordinatore  
del Corso di Dottorato di Ricerca in Fisica  
(Prof.ssa Vincenza Crupi)

*Dipartimento MIFT*

*Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Fisica Prof.ssa V. Crupi – [vcrupi@unime.it](mailto:vcrupi@unime.it) – 0906765004  
Responsabile Unita' di Staff Didattica Dott.ssa P. Donato – [pdonato@unime.it](mailto:pdonato@unime.it) – 0906765448*