

Il Comitato di Indirizzo (CdI) del Dottorato in Fisica dell'Università degli Studi di Perugia si riunisce in data 24-01-2024 alle ore 15:30 via TEAMS. Sono presenti alla riunione:

Dott.ssa P. Cenci (Dir. Sezione INFN PG)

Prof. G. Grignani (Coord. Corso di Laurea in Fisica)

Prof. A. Paciaroni (Delegato Coord. Dottorato in Fisica)

Prof.ssa M. Orselli (membro comit. Coord. Corso di Laurea in Fisica)

Prof. S. Pacetti (membro comit. Coord. Corso di Laurea in Fisica)

Prof. A. Rossi (membro comit. Coord. Corso di Laurea in Fisica)

Prof. Luca Gammaitoni (Referente Scientifico del progetto Vitality, ecosistema d'innovazione PNRR)

Prof.ssa S. Corezzi (responsabile Qualità Dottorato)

Dott.ssa Lucia di Masso (AD SERMS srl)

Dott. Andrea Marini (R&D Startup Idea-re)

Risulta assente giustificato il Dott. G. Gubbiotti (Resp. Unità IOM-CNR PG). Risultano assenti giustificati il Prof. N. Tomassetti, il Prof. L. Fanò, la Dott.ssa S. Tacchi.

Il Prof. Paciaroni, che presiede la riunione, introduce i due nuovi componenti del CdI. La Dott.ssa Di Masso si presenta e illustra le caratteristiche e la mission di SERMS srl. Il Dott. Marini si presenta e illustra le caratteristiche e la mission della start-up Idea-re.

Sia la Dott.ssa Di Masso che il Dott. Marini si dichiarano soddisfatti dell'offerta formativa a disposizione dei dottorandi in Fisica provenienti dal Dottorato in Fisica di Unipg e, in particolare, apprezzano l'introduzione da questo anno del corso inter-curriculare di "Data Science". In effetti, la Dott.ssa Di Masso segnala l'importanza della formazione all'analisi dati e alle simulazioni, per avvicinare i dottorandi al mondo delle imprese innovative.

Il Coordinatore comunica che prossimamente dovrebbe essere pubblicata una nuova call per borse PNRR dedicate all'innovazione e co-finanziate grazie al contributo ministeriale e chiede aiuto ai rappresentanti delle imprese per divulgare la notizia. La Dott.ssa Di Masso accetta di farsi portavoce della notizia della call nel network esteso di aziende innovative con cui la SERMS srl collabora.

La seduta si conclude alle ore 16:00.

Perugia, 24/01/2024

Il Delegato Coord. Prof. Alessandro Paciaroni

Segretario Facente Funzioni Prof.  
Silvia Corezzi

