



ESITI

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale n. 12 del 22/12/2020

Ordine del Giorno

1. Comunicazioni

Preso atto

2. Ratifiche Decreti del Direttore

Approvato

3. Chiamata professore universitario di prima fascia - art. 18, comma 1 - Legge 240/2010 - S.C.

03/A2 – SSD CHIM/12

Approvato

4. Variazioni e storni

Non ci sono argomenti da trattare

5. Conferimento modulo di Teoria, Storia e Progettazione del Restauro dei Beni Mobili – CI Teoria, Storia e Progettazione del Restauro dei Beni Culturali del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali, II semestre - a.a. 2020/2021

Approvato

6. Nomina cultore della materia – dott.ssa Luciana Randazzo - insegnamento di Geomateriali per i Beni Culturali (6 CFU, SSD GEO/09)

Approvato

7. Dottorato di ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche XXXVI ciclo

7a) borsa finanziata da ST-Microelectronics

Approvato

7b) borsa regionale aggiuntiva

Approvato

8. Protocollo di intesa DiFC – Piacenti spa

Approvato

9. Protocollo di intesa DiFC – Impresa Scancarello



Approvato

10. Ratifica missione dott.ssa Maria Rita Caruso

Approvato

11. Richiesta sospensione assegno di ricerca per la durata di mesi sei - titolare Andres Garcia Medina - Responsabile Scientifico prof. S. Micciché

Approvato

12. Varie ed eventuali

Non ci sono argomenti da trattare

Ordine del Giorno Suppletivo

1. Chiamata ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera b), dell'art. 24 della Legge 240/2010 - S.C. 02/C1 – S.S.D. FIS/06

Approvato

2. Chiamata ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera b), dell'art. 24 della Legge 240/2010 - S.C. 02/A2 – S.S.D. FIS/02

Approvato

3. Proposta attivazione Assegno di Ricerca dal Titolo “Scienza e simulazioni per lo sciame di microsatelliti HERMES Pathfinder” da far gravare sui fondi del Progetto H.E.R.M.E.S. - Responsabile Scientifico prof.ssa T. Di Salvo

Approvato

4. Proposta commissione Borsa di Studio dal titolo: “Effetto Casimir-Polder dinamico e boundary conditions in movimento” finanziata dalla Julian Schwinger Foundation, USA, con grant n. JSF-16-08-0000 - Responsabile Scientifico prof. R. Passante

Approvato

5. Nomina cultore della materia – dott. Giorgio Collura - insegnamento di Fisica (6 CFU, SSD FIS/07)

Approvato