



**ESITI**  
**CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO**  
**Verbale n. 02 del 09/02/2023**

**Ordine del Giorno**

1. Comunicazioni  
Preso atto
2. Ratifiche Decreti del Direttore  
Approvato
3. Assegnazione carico didattico integrativo al dott. Michelangelo Scopelliti  
Approvato
4. Richiesta conferimento carico didattico alla dott.ssa Zaira Barone (DARCH) per l'insegnamento del C.I. Teoria storia e progettazione del restauro (Modulo Teoria storia e progettazione del restauro dei beni mobili), SSD L-ART/04, 6 cfu, 48 ore - Corso di Laurea Magistrale in Conservazione e Restauro BB.CC.  
Approvato
5. Patrocinio e contributo finanziario per l'organizzazione del congresso internazionale dal titolo: *42nd Scientific Instrument Symposium* - prof. Aurelio Agliolo Gallitto  
Approvato
6. Assegnazione alla Fondazione Ri.MED dello studio n.206 sito presso l'Edificio 18  
Approvato
7. Inserimento collaboratore di ricerca – fondi *R4D15-P5MEDMRI\_MARGINE\_D08* – Responsabile Scientifico prof. Roberto Passante  
Approvato
8. Inserimento collaboratori di ricerca – Progetti di ricerca attivi – Responsabile Scientifico prof. Marco Barbera  
Approvato
9. Presentazione progetto Europeo *call HORIZON-EIC-2023-PATHFINDEROPEN-01 (EIC Pathfinder Open 2023)* – Responsabile Scientifico dott. Giuseppe Domenico Arrabito  
Approvato
10. Presentazione progetto *call Vinci 2023 – Capitolo III – Fondazione Italo Francese* – Responsabile Scientifico dott. Emanuele Marino  
Approvato



11. Proposta nomina commissione procedura selettiva per titoli ed esami, finalizzate alla copertura di n. 1 posto di Tecnologo – ctg D3, dell’area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati – *Progetto National Biodiversity Future Center - NBFC*

Approvato

12. Chiamata relativa alla copertura di n. 3 posti di ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera a), dell’art. 24 della Legge 240 del 30/12/2010 S.C. 02/B1 – Fisica sperimentale della materia - S.S.D. – FIS/01 – Fisica sperimentale - Dipartimento di Fisica e Chimica - Emilio Segrè, a valere sui progetti PNRR:

- *Partenariati Estesi - NEST*
- *SiciliAn MicronanOTech Research And Innovation CENter - SAMOTHRACE*

Approvato

13. Chiamata relativa alla copertura di n. 1 posti di ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera a), dell’art. 24 della Legge 240 del 30/12/2010 S.C. 02/B2 – Fisica teorica della materia - S.S.D. – FIS/03 – Fisica della materia - Dipartimento di Fisica e Chimica - Emilio Segrè, a valere sul progetto PNRR:

- *Partenariati Estesi - HEAL ITALIA*

Approvato

14. Chiamata relativa alla copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell’art. 18, comma 1, della Legge n. 240/2010 - S.C. 02/D1 – Fisica applicata, didattica e storia della fisica- S.S.D. FIS/07 – Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) – Concorso 3, priorità VI – Dipartimento di Fisica e Chimica Emilio Segrè

Approvato

15. Chiamata relativa alla copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell’art. 18, comma 1, della Legge n. 240/2010 – S.C. 02/D1– Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica – S.S.D. FIS/07 – Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina) – Concorso 5, Priorità III - Dipartimento di Fisica e Chimica Emilio Segrè

Approvato

## Ordine del giorno suppletivo



1. Presentazione progetto call Vinci - Borse triennali di dottorato in cotutela/*contrats doctoraux* per tesi in cotutela – Responsabile Scientifico dott.ssa Alice Sciortino  
Approvato



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA  
Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino Massimo Palma



16.