



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



DIPARTIMENTO DI FISICA E
ASTRONOMIA
“ETTORE MAJORANA”

Catania 13/09/2023

Prot.N.

AI COMPONENTI
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
DI FISICA E ASTRONOMIA “ETTORE MAJORANA”
LORO SEDI

OGGETTO: Convocazione Consiglio di Dipartimento – seduta del 19 Settembre 2023

La S.V. è invitata ad intervenire alla **riunione** del Consiglio di Dipartimento che avrà luogo il giorno **19 Settembre 2023** alle ore 09:00 in prima convocazione e alle ore **10:00 in seconda convocazione, presso l’Aula B**, per la trattazione degli argomenti iscritti al seguente **ordine del giorno**:

1. COMUNICAZIONI

2. APPROVAZIONE VERBALI SEDUTE PRECEDENTI

3. DIDATTICA

- 3.1 Didattica erogata;
- 3.2 Approvazione quadri scheda SUA L30 e LM17 – ratifica;
- 3.3 Date di presentazione piani di studio e set di regole cds L30 e LM17 A.A. 2023/2024;
- 3.4 Nomina cultore della materia;
- 3.5 Tutorato qualificato e nomina commissione di valutazione comparativa – ratifica.
- 3.6 Approvazione Syllabi 2023 CdS L30 e LM17
- 3.7 Mobilità Internazionale Prof. A. De Popolo – modifica destinazione

4 RICERCA

- 4.1 Assegni di Ricerca
- 4.2 Progetti di Ricerca (anticipazione finanziaria progetto PHARMA-HUB, Resp. Prof. Lanzaò)

5 ATTIVITA’ ISTITUZIONALE

- 5.1 Premio di Laurea “R.Giordano” A.A. 2022-2023 – Proposta Commissione giudicatrice
- 5.2 Scarico inventariale
- 5.3 Recesso Prof. Antonio Alessio Leonardi da contratto RTD-a) -Parere (ratifica)
- 5.4 Chiamate dirette studiosi ed esperti stranieri e italiani impegnati all’estero anno 2023
- 5.5 Adempimenti per la formazione della Commissione procedura di selezione per la stipula di n.1 contratto triennale di RTD-a), S.C. 02/B2, s.s.d. FIS/03, bandito con D.R. n.3000 del 27.07.2023 a valere sui progetti del PNRR

5.6 Adempimenti per la formazione della Commissione procedura di selezione per la chiamata di un posto di professore di prima fascia, S.C. 02/A2, ai sensi dell'art.18, comma 1, della legge 240/2010 (D.R. 2324 del 12.06.2023)

Il Direttore
Prof.ssa Maria Grazia Grimaldi

