

Seduta del Consiglio di Dip.to del 21 settembre 2022- **Allegato n. 1**

Elenco dei Provvedimenti d'urgenza dal n. 58 al n. 73 emessi dal 18 luglio al 14 settembre 2022.

PU n. 58/2022 del 18/07/2022: modifica programmazione didattica a.a. 2022/2023: viene concesso il nullaosta al prof. Mario Maurelli per l'insegnamento di "Statistica A", Corso di Laurea in Informatica, II semestre;

PU n. 59/2022 del 19/07/2022: richiesta emanazione bando per n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Metodi di apprendimento automatico su dataset multi-tipo", ssd MAT/06, della durata di 12 mesi, dell'importo di € 28.000,00, finanziato sul progetto promosso dalla "Regione Toscana – FSC (Fondo di Sviluppo e Coesione) – Bando per la realizzazione di progetti in collaborazione tra organismi di ricerca e MPMI per l'applicazione di 5G e tecnologie innovative attraverso l'attivazione di assegni di ricerca – Acronimo "MAMMUT", responsabile scientifico prof. M. Romito;

PU n. 60/2022 del 19/07/2022: Fondo Sostegno Giovani: approvazione atti e conferimento n. 12 incarichi (I semestre, a.a. 2022/2023);

PU n. 61/2022 del 22/07/2022: modifica programmazione didattica a.a. 2022/2023:

- MAT-L, "Probabilità" (titolare prof. Romito): vengono assegnate n. 20 al prof. Mario Maurelli;
- MAT-L, "Elementi di Probabilità e Statistica" (titolare dott. Agazzi): vengono assegnate n. 30 al prof. Mario Maurelli;
- WMA-LM, "Probabilità Superiore" (titolare prof. Trevisan): vengono assegnate n. 20 ore al prof. Mario Maurelli;
- MAT-L, "Laboratorio di introduzione alla matematica computazionale": vengono assegnate n. 21 ore a Paolo Giulietti;
- WMA-LM, "Topologia differenziale": si anticipa al I semestre il corso tenuto dal prof. Riccardo Benedetti;

PU n. 62/2022 del 25/07/2022: richiesta bando per n. 2 assegni di ricerca dal titolo "Studio Qualitativo di Equazioni Dispersive ed Hamiltoniane", ssd MAT/05, ciascuno per la durata di 12 mesi e dell'importo annuo di € 30.000,00, finanziati sul progetto "PRIN 2020", responsabile scientifico prof. N. Visciglia;

PU n. 63/2022 del 26/07/2022: richiesta anticipazione di cassa all'Ateneo, di € 28.000,00, per consentire di bandire un assegno nell'ambito del progetto "Regione Toscana – FSC (Fondo di Sviluppo e Coesione) – Bando per la realizzazione di progetti in collaborazione tra organismi di ricerca e MPMI per l'applicazione di 5G e tecnologie innovative attraverso l'attivazione di assegni di ricerca – Acronimo "MAMMUT", di cui è responsabile scientifico dell'Unità di Pisa il prof. Marco Romito;

PU n. 64/2022 del 28/07/2022: parere favorevole alla richiesta del prof. E. Le Donne di dimettersi dal servizio con decorrenza 1 settembre 2022;

PU n. 65/2022 del 01/08/2022: Fondo Sostegno Giovani: approvazione atti e conferimento n. 11 incarichi (I semestre, a.a. 2022/2023);

PU n. 66/2022 del 01/08/2022: richiesta bando per n. 1 assegno di ricerca finanziato nell'ambito del Progetto Centro Nazionale 1 – Simulazioni, calcolo e analisi dei dati ad alte prestazioni spoke n. 6 "Multi-scale Modelling & Engineering Applications" per l'attività di ricerca "Modelli matematici per

l'ingegneria", ssd MAT/05 e MAT/08, per la durata di 12 mesi, dell'importo di € 30.000,00, responsabile scientifico dott. Leonardo Robol;

PU n. 67/2022 del 02/08/2022: richiesta emanazione bando per il conferimento di un incarico di didattica integrativa per un corso di sostegno in Matematica, Corso di Analisi Numerica con Laboratorio, per gli studenti del CdL in Matematica, a.a. 2022/23;

PU n. 68/2022 del 03/08/2022: richiesta anticipazione di cassa all'Ateneo, di € 25.684,29, per consentire di bandire una borsa di dottorato, di procedere all'acquisto di strumentazione e all'effettuazione di missioni, nell'ambito del progetto "Radio scienza: attività scientifiche per la fase E della missione BepiColombo e per la missione estesa Juno", responsabile scientifico: prof. Giacomo Tommei;

PU n. 69/2022 del 04/08/2022: modifica programmazione didattica a.a. 2022/2023:

- MAT-L "Laboratorio sperimentale di matematica computazionale": vengono assegnate 21 ore a Fabio Durastante (le restanti 21 ore saranno assegnate all'RtdA MAT/08, in attesa di presa di servizio);
- MAT-L "Sistemi dinamici" (titolare prof. Bonanno): vengono assegnate 12 ore a Paolo Giulietti;

PU n. 70/2022 del 30/08/2022: *richiesta emanazione bando per il conferimento di un incarico di didattica integrativa per un corso di sostegno in Matematica, Corso di Analisi Numerica con Laboratorio, per gli studenti del CdL in Matematica, a.a. 2022/23 (duplicazione del PU n. 67);*

PU n. 71/2022 dell'08/09/2022: modifica programmazione didattica a.a. 2022/2023:

- STC-L "Istituzioni di Matematica I" (titolare prof. Petronio): vengono assegnate 48 ore a Lorenzo Venturello;

PU n. 72/2022 del 13/09/2022: rifinalizzazione fondi stanziati su un progetto di natura commerciale, per destinarli a integrare la copertura di un contratto di natura istituzionale, per il reclutamento di una unità di personale t/a a tempo determinato per le esigenze legate all'internazionalizzazione;

PU n. 73/2022 del 14/09/2022: PNRR "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori", Missione 4 "Istruzione e Ricerca": disponibilità del Dip.to ad accogliere eventuali candidati in esito alla procedura di valutazione e selezione che sarà esperita da una commissione debitamente costituita dall'Ateneo, nell'ambito del macrosettore scientifico "Physical Sciences and Engineering" e nella relativa area di ricerca PE1 Mathematics.