

Seduta del Consiglio di Dip.to del 30 giugno 2021- **Allegato n. 1**

Elenco dei Provvedimenti d'urgenza dal n. 37 al n.60, emessi dal 13 maggio al 28 giugno 2021

**PU n. 37/2021, prot. n. 577 del 13/05/2021:** riaccertamento credito progetto ERC, prof. Le Donne;

**PU n. 38/2021, prot. n. 582 del 14/05/2021:** rilascio nulla osta al dott. Sala per missione a Bures-sur-Yvette (Francia), presso l'istituto di ricerca IHÉS, dal 2 giugno al 28 luglio 2021;

**PU n. 39/2021, prot. n. 599 del 17/05/2021:** variazione di budget per incasso € 2.800,00 dall'INDAM per il progetto di ricerca "Modellazione variazionale dei fenomeni di danneggiamento in gusci sottili anisotropi", responsabile dott. Matteo Brunetti (DICI);

**PU n. 40/2021, prot. n. 611 del 18/05/2021:** emanazione bando per n. 1 assegno di ricerca autofinanziato dal titolo "Topologia, geometria e dinamica olomorfa", ssd MAT/03, per la durata di 24 mesi, per un importo annuo di € 30.000, responsabile scientifico: prof. Paolo Lisca;

**PU n. 41/2021, prot. n. 612 del 18/05/2021:** approvazione bando per il conferimento di una borsa di studio e di approfondimento della durata di quattro mesi, dal titolo "Approssimazione numerica e data driven di operatori di trasferimento e proprietà statistiche della dinamica", per € 4.340,00;

**PU n. 42/2021, prot. n. 626 del 21/05/2021:** rilascio nulla osta al prof. Novaga per missione a Parigi dal 27 giugno all'11 luglio 2021 per collaborazione scientifica;

**PU n. 43/2021, prot. n. 642 del 24/05/2021:** approvazione bando per il conferimento di una borsa di studio e di approfondimento della durata di tre mesi, dal titolo "Equazione di Allen-Cahn frazionaria e problemi di discontinuità libera, per € 2.600,00;

**PU n. 44/2021, prot. n. 643 del 24/05/2021:** attribuzione al dott. Giuseppe Bargagnati della qualifica di cultore della materia per l'insegnamento "Elementi di topologia algebrica";

**PU n. 45/2021, prot. n. 652 del 26/05/2021:** approvazione testo della Convenzione tra la Fondazione per la Scuola della Compagnia di San Paolo e il Dip.to di Matematica (responsabile scientifica: prof.ssa Anna Baccaglioni-Frank), per la realizzazione del progetto "Sviluppo e sperimentazione di buone pratiche nella didattica della matematica inclusiva per la scuola primaria";

**PU n. 46/2021, prot. n. 653 del 26/05/2021:** emanazione bando per affidamento incarico per la realizzazione della pagina web del convegno UltraMath 2022, per la realizzazione della pagina web del PRIN "Mathematical logic: models, sets, computability" e per la progettazione, realizzazione e mantenimento della pagina web personale (prof. Di Nasso);

**PU n. 47/2021, prot. n. 658 del 27/05/2021:** attribuzione alla dott.ssa Alice Merz della qualifica di cultore della materia per l'insegnamento "Teoria di Nodi A" e per l'insegnamento "Geometria e Topologia Differenziale";

**PU n. 48/2021, prot. n. 673 del 01/06/2021:** emanazione bando per n. 1 assegno di ricerca autofinanziato dal titolo "Sistemi dinamici con comportamento regolare e stocastico, con particolare interesse per lo studio del comportamento stocastico in sistemi hamiltoniani", ssd MAT/07, per la durata di 12 mesi, per un importo annuo di € 30.000, responsabile scientifico: prof. Claudio Bonanno;

**PU n. 49/2021, prot. n. 675 del 03/06/2021:** approvazione testo della Convenzione tra Uniser S.r.l.- Servizi Didattici- Polo Universitario "Ippolito Desideri" (PT) e il Dip.to di Matematica (responsabile scientifico: prof. Pietro Di Martino), per la realizzazione del progetto "Le necessità formative degli insegnanti di matematica: ricerca-azione e percorsi possibili";

**PU n. 50/2021, prot. n. 699 dell'08/06/2021:** variazione di budget per incasso € 31.500,00 dalla Fondazione per la Scuola della Compagnia di San Paolo e il Dip.to di Matematica (responsabile scientifica: prof.ssa Anna Baccaglioni-Frank) per la realizzazione del progetto “Sviluppo e sperimentazione di buone pratiche nella didattica della matematica inclusiva per la scuola primaria”;

**PU n. 51/2021, prot. n. 700 dell'08/06/2021:** emanazione bando per il conferimento di tre incarichi di collaborazione part time/counseling;

**PU n. 52/2021, prot. n. 706 del 09/06/2021:** modifica alla programmazione didattica in seguito all'improvvisa scomparsa del prof. Luciano Modica: tace l'insegnamento Elementi di calcolo delle variazioni, II semestre 2021/2022;

**PU n. 53/2021, prot. n. 719 del 10/06/2021:** rinnovo assegno di ricerca al dott. Alessandro Ramploud, dal titolo “Sviluppo e sperimentazione di buone pratiche nella didattica della matematica inclusiva per la scuola primaria”, SSD MAT/04, finanziato dalla Fondazione per la Scuola della Compagnia di San Paolo;

**PU n. 54/2021, prot. n. 722 del 10/06/2021:** emanazione bando per n. 1 assegno di ricerca autofinanziato dal titolo “Le necessità formative degli insegnanti di matematica: ricerca-azione e percorsi possibili”, ssd MAT/04, per la durata di 12 mesi, per un importo annuo di € 25.000, responsabile scientifico: prof.ssa Anna Baccaglioni-Frank;

**PU n. 55/2021, prot. n. 741 del 15/06/2021:** emanazione bando per n. 1 assegno di ricerca autofinanziato dal titolo “Teoria dei moduli e geometria birazionale”, ssd MAT/03, per la durata di 12 mesi, per un importo annuo di € 30.000, responsabile scientifico: prof.ssa Rita Pardini;

**PU n. 56/2021, prot. n. 744 del 16/06/2021:** affidamento incarico per la realizzazione della pagina web del convegno UltraMath 2022, per la realizzazione della pagina web del PRIN “Mathematical logic: models, sets, computability” e per la progettazione, realizzazione e mantenimento della pagina web personale (prof. Di Nasso);

**PU n. 57/2021, prot. n. 757 del 16/06/2021:** variazione di budget per incasso € 3.470,00 dall'INDAM per il progetto di ricerca “Deterministic and stochastic dynamical systems for climate studies”, responsabile dott. Paolo Giulietti;

**PU n. 58/2021, prot. n. 761 del 21/06/2021:** modifica alla programmazione didattica in seguito ai recenti aggiornamenti sulle disposizioni relative alle modalità di attribuzione degli incarichi di insegnamento: l'incarico di codocenza per 60 ore sul corso di Geometria I, 15 CFU, 120 ore, annuale, la cui titolarità è affidata al prof. Riccardo Benedetti, viene modificato nel modo seguente: 60 ore vengono assegnate in Attribuzione Diretta Gratuita al dott. Sandro Manfredini, ricercatore a tempo indeterminato nel settore MAT/03 da più di 15 anni presso Unipi;

**PU n. 59/2021, prot. n. 797 del 25/06/2021:** autorizzazione presentazione proposta del Dip.to per l'attivazione del progetto nell'ambito dei “Progetti Speciali per la Didattica” e contestuale richiesta di finanziamento all'ateneo per € 3.000;

**PU n. 60/2021, prot. n. 810 del 28/06/2021:** con riferimento al PU n. 56/2021, prot. n. 744 del 16/06/2021, si rettifica la modalità di affidamento del servizio: da incarico di lavoro autonomo, si procede con un affidamento diretto alla ditta Numeroquattro di Lorenzo Richiardi.

Il servizio si riferisce alla richiesta di fornitura per la realizzazione della pagina web per il convegno “Ultramath 2022”, della pagina web PRIN “Mathematical logic: models, sets, computability” del gruppo locale di Pisa, della pagina web personale del Prof. Mauro Di Nasso.