

OMISSIS

Ordine del giorno:

OMISSIS

7. Professori Visitatori.

OMISSIS

9. Didattica.

10. Varie ed eventuali.

7. PROFESSORI VISITATORI.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità,
delibera

l'approvazione dell'emanazione di una call per un professore visitatore esperto in "Non-integer basis developments: Kakeya expansions and numeration systems", per attività di ricerca presso il Dipartimento per un periodo di almeno quattro settimane, a valere sui fondi del Progetto di ricerca CNR - Complex Networks, per un importo di € 5.000,00 (cinquemila,00) lordo ente.

Il Consiglio inoltre approva all'unanimità la nomina della commissione per la valutazione delle domande, formata dai proff.ri: Marco Pedicini, Vincenzo Bonifaci e Fabrizio Barroero.

OMISSIS

9. DIDATTICA.

Elenco esperti di alta qualificazione per il Master di secondo livello in "Comunicazione della Scienza e della Ricerca Scientifica.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'elenco degli esperti per lo svolgimento di attività didattiche e seminariali per il per il Corso di Master di secondo livello in Comunicazione della Scienza e della Ricerca Scientifica (prima edizione) per il triennio accademico 2023-2024/2024-2025/2025-2026.

L'elenco degli esperti rimarrà pubblicato sull'Albo del Dipartimento per la durata di tre anni.

Conferimento incarichi didattici per il secondo semestre dell'a.a. 2023/24 (Bando prot. 1850 del 12/12/2023).

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione per l'a.a. 2023/2024 degli atti di selezione riguardanti l'affidamento degli incarichi didattici per il secondo semestre in risposta al bando prot. 1850 del 12 dicembre u.s. deliberati dalla Commissione incaricata nominata con provvedimento prot. 1909 del 22 dicembre u.s., dopo aver verificato l'assenza di potenziali conflitti di interesse nonché di eventuali cause di inconferibilità e/o incompatibilità dei vincitori.

OMISSIS

10. VARIE ED EVENTUALI.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Delibere del Consiglio di Dipartimento n. 1/2024
Seduta del 22 gennaio 2024

l'approvazione della seguente richiesta dell'utilizzo del logo dell'Ateneo e del logo del Dipartimento:
- prof. Roberto Franceschini, per l'utilizzo del logo dell'Ateneo e del logo del Dipartimento di Matematica e Fisica per l'evento The International Research Network (IRN) Terascale che si terrà dal 15 al 17 aprile pp.vv. presso la sede dei Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN.

Piano Lauree Scientifiche Matematica: corsi di formazione a.a. 2023/2024.
OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione di un Corso di formazione e di aggiornamento da rivolgere ai docenti di discipline scientifiche delle scuole secondarie di secondo grado per l'a.a. 2023/2024, dal titolo "La matematica in laboratorio: piegamenti della carta e rettangoli aurei, progettare tessere per tassellazioni non periodiche, visualizzare al computer con GeoGebra e Python."

Il presente documento è stato pubblicato online in data 20/2/2024 ai sensi dell'art.23 D.Lgs. 33/2013.

F. to Il Segretario Amministrativo
Dott.ssa Rossella Mantini

Il presente documento, firmato in originale, è conservato negli archivi del Dipartimento di Matematica e Fisica.