



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

Il Direttore

Prot. n. 56543 del 05.04.2018
Fascicolo 2018-II/10.14
trasmessa via posta elettronica

Ai Componenti il Consiglio del Dipartimento di
Matematica e Informatica "*Ulisse Dini*"

Oggetto: Convocazione del Consiglio di Dipartimento per il giorno giovedì 12 aprile 2018 alle ore 14:30 Aula n. 2

L'ordine del giorno risulta il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale n. 3 del 19 marzo 2018
3. Provvedimenti per la didattica
4. Premi di laurea 2018
5. Programmazione didattica A.A. 2018/2019
6. Assegni di ricerca
7. Accordi, convenzioni e progetti di ricerca
8. Internazionalizzazione
9. Inserimento personale in progetti di ricerca
10. Varie ed eventuali
11. Attivazione bandi per n. 2 RTD/B: assegnazione straordinaria circolare MIUR n. 168 del 28.02.2018
12. Chiamata RTD/A MAT/02

In apertura di seduta saranno presentati i servizi e le iniziative dell'Incubatore Universitario Fiorentino (IUF) a cura di CSAVRI. Si richiede a tutti la puntualità.

Il punto n. 11 è riservato ai professori ordinari, ai professori associati e ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato ed è richiesta la maggioranza assoluta degli aventi diritto.

Il punto n. 12 è riservato ai professori ordinari e ai professori associati ed è richiesta la maggioranza assoluta degli aventi diritto.

Chi non potrà essere presente è pregato di far pervenire una giustificazione di assenza, anche via e-mail, al Direttore e/o alla Segreteria Amministrativa (segreteria@dimai.unifi.it). In caso di giustificazione per motivi istituzionali si prega di specificare il tipo di impegno (es. lezioni, missioni autorizzate, partecipazione a commissioni di Ateneo o di concorso).

Il Direttore di Dipartimento
(Prof. Giorgio Maria Ottaviani)

Segreteria Amministrativa

Viale Morgagni 67/A – 50134 FIRENZE
Tel.: (055) 2751448 fax: (055) 2751452

e-mail: segreteria@dimai.unifi.it

posta certificata: dimai@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480