

Ai Componenti del Consiglio di Dipartimento

Rispettivi indirizzi di posta elettronica

Oggetto: Convocazione Consiglio del Dipartimento.

Invito la S.V. Ill.ma a voler partecipare all'adunanza del **Consiglio del Dipartimento** fissata per il giorno **14 dicembre 2022** alle ore **12,00** presso l'**Aula Confucio di Palazzina Tucci, Corso Cavour 2, Macerata** per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

01 Comunicazioni

02 Presa d'atto verbale seduta precedente

02/ 1 Presa d'atto verbale seduta precedente

03 Ratifica provvedimenti d'urgenza

03/ 1 Ratifica disposto n. 32 del 4 novembre 2022

03/ 2 Ratifica disposto n. 34 dell'11 novembre 2022

05 Organi universitari, nomine e commissioni

05/ 1 decadenza rappresentante degli studenti

08 Personale

08/ 1 Autorizzazione incarico esterno prof. ssa Arianna Fermani

09 Didattica

09/ 1 Approvazione convenzione con l'Università di Bologna per attività di scavo archeologico

09/ 2 Ordinamenti didattici a.a. 2023-24

09/ 3 Qualità dei Corsi di studio - approvazione Schede di monitoraggio annuali

09/ 4 Convenzione LM-38/EIFI – Rinnovo

09/ 5 Modifica offerta formativa a.a. 2022-23 Classi L-5 e LM-78

09/ 6 Proposta istituzione corsi post lauream A.A. 2023_24

10 Ricerca e terza missione

10/ 1 Accordo di collaborazione scientifica con l'Associazione Culturale Scholé - Centro Studi Filosofici con sede legale a Roccella Jonica (RC)

10/ 2 Accordo di collaborazione scientifica con l'Istituto Comprensivo Montegranaro

- 10/ 3 Accordo di collaborazione scientifica con l'Istituto di Istruzione Superiore "E. Mattei" di Recanati
- 10/ 4 Accordo di collaborazione scientifica con l'Università degli Studi di Napoli L'Orientale
- 10/ 5 Accordo quadro di collaborazione scientifica del 03.05.2022 con il Comune di Macerata - Biblioteca Comunale Mozzi Borgetti. Accordo attuativo

Il link per visualizzare le proposte di delibera è il seguente <https://titulus-unimc.cineca.it/fe/#/organi/mcs> e sarà attivo dal **9 dicembre 2022**.

Dato in Macerata.

IL DIRETTORE
Prof. Roberto Mancini