



MIUR - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO STATALE "NICCOLÒ MACHIAVELLI" – ROMA

LINGUISTICO • SCIENZE UMANE • SOCIOPSICOPEDAGOGICO • CLASSICO

Sede centrale: Piazza Indipendenza, 7 * 00185 * Tel. 06.4452370 * Fax 06.67663896

Succursale: Via Giovanni da Procida, 14 * 00162 * Tel: 06.121126180 * Fax 06.67666315

Sede associata: Via dei Sabelli, 86 * 00185 * Tel 06.121126080 * Fax 06.67663897

Sito Web: www.ismachiavelli.eu * e-mail: RMIS026008@istruzione.it

C.F.: 97197320589 • RMIS026008 • PEC: postacertificata@pec.ismachiavelli.eu

Comunicazione n.5

Ai Docenti

Oggetto: convocazione Collegio Docenti e Riunione Dipartimenti Disciplinari.

Si comunica che il giorno 6 settembre 2013 è convocato il Collegio dei Docenti presso la sede centrale di piazza Indipendenza, dalle ore 9.00 alle ore 11.00, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Esiti esami sospensione del giudizio e proposte per corsi di recupero e sostegno;
2. Piano delle Attività A.S. 2013/2014;
3. Organigramma (nomina Commissioni e Gruppi di lavoro);
4. Indicazioni per le Funzioni Strumentali al POF.

Dalle ore 11.00 alle ore 13.00 il Collegio proseguirà per Dipartimenti Disciplinari con il seguente o.d.g.:

1. Coordinamento della progettazione per discipline
2. Omogeneità con gli obiettivi del POF
3. Rispondenza con il profilo di indirizzo
4. Individuazione nuclei fondanti delle discipline
5. Conoscenze, competenze e capacità al termine dell'obbligo
6. Moduli e unità didattiche
7. Criteri e parametri di valutazione
8. Azioni di recupero e sostegno, individuazione alunni con BES
9. Nuove tecnologie didattiche, tecnologie multimediali.

	DISCIPLINE	AULA e PIANO
DIPARTIMENTO 1	LETTERE – ARTE	Aula n. 24 piano primo
DIPARTIMENTO 2	MATEMATICA – SCIENZE	Aula n. 23 piano primo
DIPARTIMENTO 3	LINGUE STRANIERE	Aula n. 22 piano primo
DIPARTIMENTO 4	FILOSOFIA – DIRITTO – SCIENZE UMANE - RELIGIONE	Aula n. 18 piano primo
DIPARTIMENTO 5	SCIENZE MOTORIE e SOSTEGNO	Aula n. 36 piano primo

Roma, 03/09/013

Il Dirigente Scolastico
Michele Donatucci