



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE «GIORGI - WOOLF»
V.le P. Togliatti, 1161 – 00155 ROMA – Municipio V - Distretto XV – ☎ 06.121127300/1
<https://www.iisgiorgiwoolf.edu.it/> – Codice Mecc.: RMIS121002 – C.F.: 97977620588
✉ RMIS121002@istruzione.it PEC: RMIS121002@pec.istruzione.it

Comunicazione n° 43 del 12/10/2023

Ai docenti
Al personale ATA
e p.c. al DSGA

Oggetto: riunioni Dipartimenti ottobre 2023

Si comunica che il giorno 18/10/2023 sono convocati, in presenza, alle ore 14:00, i Dipartimenti dell'IIS Giorgi-Woolf presso la sede centrale per trattare il seguente o.d.g.:

1. Analisi dei test di ingresso e invio di una relazione sugli esiti all'indirizzo vicepresidenza@giorgiwoolf.it a cura dei referenti di Dipartimento entro lunedì 23/10/2023
2. Predisposizione o revisione dei Regolamenti dei laboratori da inviare a carmen.favale@giorgiwoolf.it a cura dei referenti di Dipartimento entro lunedì 23/10/2023
3. Predisposizione di UDA interdisciplinari per le classi quinte. Per ogni indirizzo si coinvolgono tutti i docenti (sia del biennio che del triennio) dei singoli dipartimenti secondo la seguente organizzazione. Sarà cura del docente referente di Dipartimento organizzare la suddivisione del Dipartimento, equamente in tutti gli indirizzi. I docenti che insegnano in una quinta nel corrente a.s. partecipano al lavoro di gruppo dell'indirizzo della quinta in cui insegnano.
 - a. Meccatronica (referente prof. Bertolini): Italiano e Storia, Matematica, Fisica, Meccanica (tutte le discipline di indirizzo), Inglese, Scienze Motorie, Diritto, T.T.R.G., IRC, Scienze
 - b. Informatica (referente prof. Chiapparo): Italiano e Storia, Matematica, Fisica, Informatica (tutte le discipline di indirizzo), Inglese, Scienze Motorie, Diritto, T.T.R.G., IRC, Scienze, TLC
 - c. Elettrotecnica (prof. Cadoni): Italiano e Storia, Matematica, Fisica, Elettrotecnica (tutte le discipline di indirizzo), Inglese, Scienze Motorie, Diritto, T.T.R.G., IRC, Scienze
 - d. Automazione (prof.ssa Panfili): Italiano e Storia, Matematica, Fisica, Automazione (tutte le discipline di indirizzo), Inglese, Scienze Motorie, Diritto, T.T.R.G., IRC, Scienze
 - e. Grafica (prof.ssa Cesarini): Italiano e Storia, Matematica, Fisica, Grafica (tutte le discipline di indirizzo), Inglese, Scienze Motorie, Diritto, T.T.R.G., IRC, Scienze
 - f. Moda (prof.ssa Tortora L.): Italiano e Storia, Matematica, Fisica, Moda (tutte le discipline di indirizzo), Inglese, Scienze Motorie, Diritto, T.T.R.G., IRC, Scienze, Economia Aziendale
 - g. Liceo (proff. Iannone, Tocci): Italiano e Storia, Matematica, Fisica, Informatica, Inglese, Scienze Motorie, Diritto, IRC, Scienze, Storia dell'Arte, Filosofia

I Dipartimenti sono convocati, per i primi due punti all'o.d.g., nelle seguenti aule

Dipartimento di Scienze, Chimica e Geografia – aula 6

Dipartimento di Grafica e Moda – aula 7

Dipartimento Disegno e Storia dell'Arte – aula 5

Dipartimento di Scienze Motorie e Sportive – aula 3

Dipartimento di Informatica – lab. 300

Dipartimento di Elettrotecnica – lab. 312

Dipartimento di Fisica, Matematica – aula 4

Dipartimento Lettere, Filosofia – Biblioteca

Dipartimento di Inglese – aula 18

Dipartimento di Meccatronica – aula 316

Dipartimento Inclusione – aula 8

Dipartimento Diritto ed Economia Aziendale – aula 22

Dipartimento IRC e Materia alternativa – aula 17

Per il terzo punto all'o.d.g.

- a. Meccatronica – aula 316
- b. Informatica – lab. 300
- c. Elettrotecnica – lab. 312
- d. Automazione - lab. 309
- e. Grafica – aula 7
- f. Moda – aula 6
- g. Liceo - Biblioteca

La durata prevista della riunione è di 2,5 ore.

I verbali di Dipartimento saranno stampati e riportati nei “quadernoni” presenti in Vicepresidenza e condivisi in formato pdf sulla piattaforma Teams.

