

## MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

## ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE «GIORGI - WOOLF»

Comunicazione n.67 del 05/11/2020

Ai docenti e p.c. al DSGA

Oggetto: organizzazione DDI

Si comunica che da lunedì 9 novembre 2020 entrerà in vigore l'orario completo (vedi allegato1) che seguirà la seguente scansione oraria:

ORA	INIZIO	FINE
1^	8:00	8:54
2^	8:54	9:48
3^	9:48	10:42
4^	10:42	11:36
5^	11:36	12:30
6^	12:30	13:24
7^	13:24	14:18

Le lezioni si svolgeranno in modalità sia sincrona che asincrona, come stabilito dalle Linee guida sulla DDI e dal Piano scolastico per la DDI approvato dal Collegio docenti del 23/10/2020. Dunque le **lezioni sincrone settimanali** assicurate ad ogni classe, **devono essere almeno 20** e devono rispettare lo schema riportato in allegato (allegato 2).

Lo schema dovrà essere integrato nel caso in cui la somma delle ore risulti inferiore a venti. Qualora le ore previste siano già venti o più di venti, in ogni caso il Consiglio di classe, secondo le proprie esigenze didattiche, potrà stabilire anche un numero di ore maggiore, assicurando comunque il rispetto delle norme di sicurezza.

Sarà cura del Consiglio di classe garantire un giusto equilibrio tra attività sincrona ed asincrona giornaliera.

Lo schema orario completo settimanale deve essere inviato alla Dirigente scolastica via posta elettronica entro lunedì 9 novembre 2020.

I docenti di IRC alterneranno settimanalmente lezioni sincrone e asincrone.

Il Dirigente Scolastico

Elena Tropea

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, d.lgs n.39/1993

## Allegato 2 ATTIVITA' SINCRONE – ORARIO MINIMO PER DISCIPLINA (secondo monte orario settimanale)

BIENNIO Liceo Scientifico SA	
Lingua e letteratura italiana/Geostoria	4
Matematica	3
Fisica	1
Disegno e Storia dell'Arte	1
Scienze naturali	2
Scienze motorie	1
Informatica	1
Inglese	2
Religione	1
TOTALE	16

TRIENNIO Liceo Scientifico SA	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	3
Fisica	2
Disegno	1
Scienze naturali	3
Scienze motorie	1
Informatica	1
Inglese	2
Religione	1
Filosofia	1
TOTALE	19

## BIENNIO TECNICO (INFORMATICA, ELETTRONICA, MECCATRONICA, GRAFICA)

Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	3
Fisica	2
Tecnologia e tecnica di rappr. grafica	2
Scienze della terra/Biologia + Geografia	2
Scienze motorie	1
Inglese	2
Religione	1
Diritto	1
Chimica	2
Informatica /STA	2
TOTALE	22

TRIENNIO AUTOMAZIONE	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	2
Inglese	2
Scienze Motorie	1
Religione	1
Tecnologia e progettazione	3
Sistemi*	3
Elettronica*	4
TOTALE	20

<sup>\*</sup>Le ore indicate valgono solo per la classe terza. Per le classi quarta e quinta Sistemi-4 ore, Elettronica-3 ore

TRIENNIO INFORMATICA	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	2
Inglese	2
Scienze Motorie	1
Religione	1
Tecnologia e progettazione (TPSI)	2
Sistemi e reti	3
Informatica	4
TLC	2
TOTALE	21

TRIENNIO ELETTROTECNICA	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	2
Inglese	2
Scienze Motorie	1
Religione	1
Tecnologia e progettazione	4
Elettronica ed elettrotecnica	4
Sistemi	3
TOTALE	21

TRIENNIO MECCATRONICA	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	2
Inglese	2
Scienze Motorie	1
Religione	1
Meccanica	3
Sistemi	2
Tecnologia	3
Disegno	3
TOTALE	21

BIENNIO AMI (MODA)	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	3
Laboratori tecn. ed esercitazioni	4
Tecnologia, disegno e progettazione	3
Scienze naturali	1
Geografia	1
Scienze motorie	1
TIC	1
Inglese	2
Religione	1
Diritto	1
TOTALE	22

TRIENNIO API(MODA)	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Matematica	2
Inglese	2
Scienze Motorie	1
Religione	1
Laboratori tecn. ed esercitazioni	3
Progettazione e produzione	4
Tecnologie applicate ai materiali	3
Tecniche di distribuzione	1
TOTALE	21

4 Servizi Commerciali (Grafica)	
Lingua e letteratura italiana/Storia	4
Francese	1
Scienze motorie	1
Religione	1
Storia dell'arte	1
Tecn. comm.	1
Tecn. servizi commerciali	5
Economia aziendale	2
Matematica	2
Inglese	2
TOTALE	20