



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA  
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° 18 del 16/09/2021

Ai docenti

**OGGETTO: aggiornamento e archiviazione dei team sulla Piattaforma**

Si comunica che, in attesa dell'inserimento dei nuovi studenti e della distribuzione delle rispettive credenziali, si procederà con l'aggiornamento e/o l'archiviazione dei team in uso durante lo scorso anno scolastico, secondo il seguente schema:

- Team consigli di classe: aggiornati dagli amministratori o archiviati se riferiti a classi quinte;
- Team per materia: archiviati dagli amministratori il giorno 19 settembre 2021.

Al fine di permettere una corretta archiviazione dei team per materia, si invitano i docenti a rinominare gli stessi entro la suddetta data e secondo le indicazioni ricevute individualmente da parte del prof. Duni, seguendo il formato indicato nel Regolamento Office 365, qui riportato:

**Disciplina - Classe - 2020** (esempio: Matematica - 2Mu - 2020)

Si ricorda che nessun team o suo elemento dovrà essere eliminato, poiché in ognuno di essi sono custodite le evidenze delle attività didattiche svolte durante l'anno.

Sarà comunque possibile per i proprietari accedere ai team archiviati, pur essendo di sola lettura, quindi non più modificabili.

All'interno di [Stream](#) sono stati inseriti nuovi tutorial di supporto per rinominare i team e per operare un salvataggio di materiale dei team in archiviazione.

I docenti potranno procedere con la creazione dei nuovi team per materia, di tipo classe, rispettando il consueto formato e attribuendo alla disciplina il nome riportato nella tabella che segue. Per l'anno, inserire 2021 diverse discipline potranno essere raggruppate in uno stesso team con la creazione di canali specifici (ad esempio, "Italiano" e "Storia" come canali nel team "Lettere"; "Matematica" e "Complementi" nel team "Matematica"). Gli insegnanti tecnico-pratici creano un team a sé stante, a meno di specifici accordi con il docente curricolare.

Percorso scolastico	Nome della disciplina	Nome per i team
<b>COMUNE A TUTTI I PERCORSI</b>	Educazione civica	Educazione civica
	Laboratorio di...	Lab. disciplina
<b>SCIENTIFICO</b>	Fisica	Fisica
	Matematica	Matematica
	Lingua e letteratura italiana	Italiano
	Lingua e cultura straniera (Inglese)	English
	Storia	Storia
	Storia e geografia	Geostoria
	Geografia	Geografia
	Informatica	Informatica
	Scienze naturali	Sc. naturali
	Disegno e storia dell'arte	Disegno e arte
	Religione cattolica	Religione
	Attività alternative	Attività alternative
	Filosofia	Filosofia
	Scienze motorie e sportive	SMS
<b>TECNICO</b>	Scienze integrate (fisica)	Fisica
	Matematica e complementi di matematica	Unico team Matematica con due canali: Matematica Complementi
	Lingua e letteratura italiana	Italiano
	Lingua inglese	English
	Storia	Storia
	Matematica	Matematica
	Diritto ed economia	Diritto ed economia
	Scienze integrate (scienze della Terra e biologia)	Scienze
	Scienze motorie e sportive	SMS
	Religione cattolica	Religione
	Attività alternative	Attività alternative
	Scienze integrate (fisica)	Fisica
	Scienze integrate (chimica)	Chimica
	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	TTRG
	Tecnologie informatiche	Tecnologie informatiche
	Scienze e tecnologie applicate	Scienze e tecn. applicate
<b>Meccanica, mecatronica ed energia</b>	Meccanica, macchine ed energia	Meccanica
	Sistemi e automazione	Sistemi e automazione
	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	Tecnologie meccaniche
	Disegno, progettazione e organizzazione industriale	Disegno industriale
<b>Elettronica, elettrotecnica, automazione</b>	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	TPSEE
	Elettrotecnica ed elettronica	ETC ELN
	Sistemi automatici	Sistemi automatici
	Sistemi e reti	Sistemi e reti

<b>Informatica e telecomunicazioni</b>	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni	TPSIT
	Gestione progetto, organizzazione d'impresa	GPOI
	Informatica	Informatica
	Telecomunicazioni	TLC
<b>Grafica e comunicazione</b>	Teoria della comunicazione	Comunicazione
	Progettazione multimediale	Progettazione multimed.
	Tecnologie dei processi di produzione	Tecn. processi produzione
	Organizzazione e gestione dei processi produttivi	Organizzazione e gestione
	Laboratori tecnici	Lab. materia
<b>PROFESSIONALE</b>	Lingua e letteratura italiana	Italiano
	Lingua inglese	English
	Geografia	Geografia
	Storia	Storia
	Matematica	Matematica
	Diritto ed economia	Diritto ed economia
	Scienze integrate (scienze della Terra e biologia)	Scienze
	Scienze motorie e sportive	SMS
	Religione cattolica	Religione
	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	Tecn. rappresentazione
	Scienze motorie e sportive	Scienze motorie
	Laboratori tecnologici ed esercitazioni	Laboratori tecnologici
	Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi, tessili, abbigliamento	Tecnologie applicate
	Tecnologie, disegno e progettazione	Tecn. disegno e progettaz.
	Progettazione e produzione	Progettazione e produzione
	Tecniche di distribuzione e marketing	Distribuzione e marketing
	<b>Servizi commerciali</b>	Informatica e laboratorio
Seconda lingua straniera		Francese
Tecniche professionali dei servizi commerciali		Tecn. servizi commerciali
Tecniche di comunicazione		Tecn. comunicazione
Diritto ed economia		Diritto ed economia
Storia dell'arte ed espressioni grafico-artistiche		Storia dell'arte
Economia aziendale		Economia aziendale

Il Dirigente Scolastico

Elena Tropea

