



**CIRCOLARE n° 35 del 25.09.2024**

- Al personale docente
- Al personale A.T.A.
- All'ufficio di segreteria
  - Alle sedi scolastiche / Al sito web
  - Collaboratori DS – DSGA – Atti

**Oggetto: convocazione dipartimenti disciplinari (7 e 8 ottobre 2024)**

Sono convocate le riunioni dei dipartimenti, in presenza, secondo il seguente calendario:

- **Lunedì 7/10 (dalle ore 15.00 alle ore 16.30)** riunione dipartimenti: RELIGIONE; DIRITTO; LINGUE STRANIERE; ITALIANO; SCIENZE MOTORIE; *Il dipartimento di sostegno, diversamente da quanto indicato nelle proposta di piano delle attività, si riunirà lunedì 7 dalle 16.30 alle 18.00;*
- **Lunedì 7/10 (dalle ore 16.30 alle ore 18.00)** riunione dipartimenti: DISEGNO; MATEMATICA; GEOGRAFIA; CHIMICA (biennio); FISICA (biennio); SCIENZE; SOSTEGNO;
- **Martedì 8/10 (dalle ore 15.00 alle ore 16.30)** riunione dipartimenti: ELETTRONICA ed ELETTROTECNICA; INFORMATICA (triennio); MECCANICA; COSTRUZIONI;
- **Martedì 8/10 (dalle ore 16.30 alle ore 18.00)** riunione dipartimenti: TRIENNIO DI BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI (FISICA AMBIENTALE, CHIMICA, MICROBIOLOGIA, LABORATORIO CHIMICA E MICROBIOLOGIA); TECNOLOGIE INFORMATICHE (biennio).

**ORDINE DEL GIORNO:**

1. criteri di valutazione e numero di prove per periodo didattico;
2. obiettivi minimi in termini di conoscenze e competenze suddivisi per ciascuna annualità del corso e per le diverse discipline afferenti al dipartimento (fare riferimento alle linee guida e, per il primo biennio, anche agli [assi culturali](#) di cui al [Decreto ministeriale n. 139/2007](#) ed alle [competenze chiave di cittadinanza](#))<sup>1</sup>;
3. programmazione attività laboratoriali;
4. proposta di attività di Educazione Civica;
5. proposte per attività di orientamento;
6. periodo esperienze per rilievi ambientali (dipartimento meccanica, dipartimento triennio di biotecnologie ambientali);
7. revisione scheda valutazione PCTO (per i dipartimenti di indirizzo);
8. individuazione referenti tutor per le classi IV;
9. varie ed eventuali.

All'inizio della riunione bisognerà nominare il segretario che si occuperà della verbalizzazione dell'incontro.

Il verbale della riunione e i programmi redatti, punto 3 dell'O.d.g., dovranno essere inviati via mail alla segreteria didattica ([didattica@ittfedifermi.edu.it](mailto:didattica@ittfedifermi.edu.it)) e al dirigente scolastico.

<sup>1</sup> Premesso che il concetto di competenza esula da una stretta corrispondenza disciplina/asse, al fine di individuare in maniera unitaria a livello di Istituto le discipline che afferiscono ai diversi assi di competenze, coerentemente anche all'organizzazione del Registro Elettronico Argo in uso, comunico le seguenti associazioni: **asse Matematico** (Matematica) / **asse scientifico-tecnologico** (Fisica, Chimica, scienze naturali, STA, TTRG) / **asse storico-sociale** (Storia, diritto, religione, geografia) / **asse dei linguaggi**-lingua italiana (italiano) / **asse dei linguaggi**-lingua straniera (inglese) / **asse dei linguaggi**-altri linguaggi (Scienze motorie) / Tecnologie informatiche, che si svolgono soltanto in prima, afferiscono all'asse scientifico- tecnologico.



# ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE " SILVANO FEDI – ENRICO FERMI "



Via Panconi, 14 - 51100 - PISTOIA (ITALIA) - Tel. +39 0573 37211  
Web: [www.itffedifermi.it](http://www.itffedifermi.it) - E-Mail: [pttf01000r@istruzione.it](mailto:pttf01000r@istruzione.it) - PEC: [pttf01000r@pec.istruzione.it](mailto:pttf01000r@pec.istruzione.it)  
Cod. Fisc.: 80007710470 - Cod. Mec.: PTTF01000R - Cod. Fatturazione Elettronica: UFBJA8

Si riporta l'elenco dei docenti coordinatori dei dipartimenti disciplinari per l'anno scolastico 2024-2025, come da verbale del Collegio dei docenti del 06/09/2024 (prot. n. 12242 del 06/09/2024) e circolare n. 12 del 09/09/2024:

DIPARTIMENTO	CLASSI DI CONCORSO	DOCENTE COORDINATORE
BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI (triennio)	A-20: Fisica; A-34: Scienze e tecnologie chimiche; A-50: Scienze naturali, chimiche e biologiche; B-12: Laboratori di scienze e tecnologie chimiche e microbiologiche.	Ruscica Renato
COSTRUZIONI	A-37: Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (tranne ex 71/A → dipartimento di disegno); A-51: Scienze, tecnologie e tecniche agrarie; B-14: Laboratori di scienze e tecnologie delle costruzioni.	Feola Giuliano
DIRITTO	A-46: Scienze giuridico- economiche.	Menici Patrizia
DISEGNO	A-37: Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica (solo ex 71/A).	Frosini Fabrizio
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	A-40: Scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche; B-15 (ex 26/C, 27/C): Laboratori di scienze e tecnologie elettriche ed elettroniche.	Biagini Bruno
INFORMATICA	A-41: Scienze e tecnologie informatiche; B-16: Laboratori di scienze e tecnologie informatiche.	Vestri Luigi
ITALIANO E STORIA	A-12: Discipline letterarie negli istituti di istruzione secondaria di II grado.	lozzelli Federica
LINGUE STRANIERE	A-24: Lingue e culture straniere negli istituti di istruzione secondaria di II grado.	Caramelli Irene
MATEMATICA	A-26: Matematica.	Bellandi Elena
MECCANICA	A-42: Scienze e tecnologie meccaniche; B-17: Laboratori di scienze e tecnologie meccaniche.	Bartolini Fabio
RELIGIONE CATTOLICA	(IRC).	Ibba Anna Chiara
SCIENZE INTEGRATE	A-20: Fisica; A-21: Geografia; A-34: Scienze e tecnologie chimiche; A-50: Scienze naturali, chimiche e biologiche; B-03: Laboratori di Fisica; B-12: Laboratori di scienze e tecnologie chimiche e microbiologiche.	Mazzei Andrea
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	A-48: Scienze motorie e sportive negli istituti di istruzione secondaria di II grado.	Fedi Antonella
SOSTEGNO	ADSS.	Massa Paola

Pistoia, 25/09/2024

Il Dirigente Scolastico