

Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

PIANO ANNUALE DELLE ATTIVITA' PERSONALE DOCENTE A.S. 2025 -2026

Il presente “Piano annuale delle attività” è un documento di riferimento per tutto il personale docente che opera in questa istituzione scolastica ed ha valore di ordine di servizio. Esso offre un quadro d’insieme in cui si esplicitano e si pianificano, in forma sintetica e schematica, l’insieme delle attività formative e le modalità della loro attuazione quali impegni vincolanti per il raggiungimento del successo formativo degli studenti.

Il presente piano potrebbe essere modificato ed aggiornato nel corso dell’anno scolastico per sopravvenute esigenze.

Per i docenti con contratto di lavoro a tempo parziale l’art. 7 del comma 7 dell’O.M. n. 446/97 prevede “*Per quanto attiene alle attività di cui all’art. 42, comma 3 lettera b), il tetto delle quaranta ore annue andrà determinato in misura proporzionale all’orario di insegnamento stabilito*”, ribadito nell’Ordinanza 14 marzo 2019, n.7320 della Corte di Cassazione, sez. Lavoro che recita “*Il personale scolastico assunto con contratto a tempo parziale ha l’obbligo di svolgere le attività funzionali all’insegnamento di carattere collegiale con le stesse modalità previste per i docenti a tempo pieno e, in caso di part time verticale o misto, è tenuto a partecipare all’attività collegiale anche se la convocazione è disposta in giorni della settimana non coincidenti con quelli stabiliti per l’insegnamento.*”



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

ORGANIZZAZIONE TEMPORALE

Suddivisione temporale della valutazione del processo formativo

SUDDIVISIONE ANNO SCOLASTICO
Ai fini della valutazione degli alunni l'anno scolastico viene suddiviso in un trimestre e un pentamestre
TRIMESTRE da venerdì 12 settembre 2025 a venerdì 19 dicembre 2025 - per un totale di 70 giorni effettivi di lezione
PENTAMESTRE da mercoledì 7 gennaio 2026 a lunedì 8 giugno 2026 - per un totale di n. 101 giorni effettivi di lezione

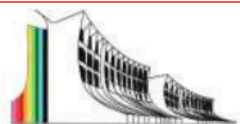
La suddivisione dell'anno scolastico per la valutazione del processo di apprendimento degli studenti si attua in due periodi asimmetrici:

Con un totale di 171 giorni effettivi di lezione si garantiscono i 167 (proporzione dei 200 giorni su una settimana di 5 giorni effettivi) giorni di scuola per lo svolgimento delle attività didattiche previste dai diversi ordinamenti.

Calendario

Il calendario scolastico, nelle sue fasi essenziali di svolgimento del processo di didattica/insegnamento/apprendimento, viene così definito:

EVENTO	DATA	NOTE
Inizio delle lezioni	12/09/2025	Calendario regionale
Inizio delle lezioni Informatica e telecomunicazioni - Quadriennale	04/09/2025 (2^QI) 08/09/2025 (1^QI)	Delibera OO.CC.
Termine delle lezioni	08/06/2026	Calendario regionale
Termine delle lezioni Informatica e telecomunicazioni - Quadriennale	19/06/2026	Delibera OO.CC.
Termine primo periodo di valutazione	19/12/2025	Delibera OO.CC.
Termine secondo periodo	08/06/2026	Calendario regionale
Inizio esami di qualifica IeFP	Prima settimana giugno 2026	Delibera regionale
Insediamiento commissioni Esami di Stato Prima prova scritta Esami di Stato	16/06/2026	Calendario nazionale



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

	18/06/2026	
Prove per recupero del giudizio sospeso	Da lunedì 24/08/2026 al 31/08/2026 compresi gli scrutini	Normativa nazionale

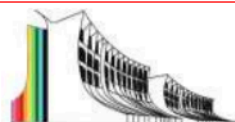
Sospensione dell'attività didattica

DATA	GIORNO	NOTE
01/11/2025	sabato	Festa di Tutti i Santi
08/12/2025	lunedì	Calendario nazionale - Immacolata Concezione
Dal 22/12/2025 al 06/01/2026	lunedì e martedì	Sospensione attività didattiche da delibera del Consiglio d'Istituto: giorno lunedì 22 dicembre 2025; Calendario nazionale: da martedì 23 dicembre 2025 - vacanze di Natale
20/02/2026 e 21/02/2026	venerdì e sabato	Delibera provinciale - Carnevale Ambrosiano
Dal 02/04/2026 al 07/04/2026	giovedì e martedì	Calendario nazionale - vacanze di Pasqua
25/04/2026	sabato	Calendario nazionale - Anniversario della Liberazione
01/05/2026	venerdì	Calendario nazionale - Festa del Lavoro
01/06/2026 e 02/06/2026	lunedì e martedì	Sospensione dell'attività didattica da delibera del Consiglio d'Istituto: giorno lunedì 01 giugno 2026; Calendario nazionale - Festa nazionale della Repubblica

Scansione oraria delle lezioni

Diurno

Con delibera del Collegio dei Docenti, le lezioni sono organizzate in moduli orari da 60 minuti, da lunedì a venerdì, unica entrata alle ore 8.00. Tutte le classi, ad eccezione delle prime ITIS, svolgono due giorni da 7 ore e tre giorni da 6 ore. Le prime ITIS svolgono tre giorni da 7 ore e due giorni da 6 ore. Le classi del quadriennale svolgono l'intera settimana con orario fino alle 15.00.



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

ORARIO	
8.00 - 9.00	PRIMA ORA
9.00 - 9.50	SECONDA ORA
9.50 - 10.00	INTERVALLO
10.00 - 11.00	TERZA ORA
11.00 - 11.50	QUARTA ORA
11.50 - 12.00	INTERVALLO
12.00 -13.00	QUINTA ORA
13.00 -13.55	SESTA ORA
13.55 -14.00	INTERVALLO
14.00 -15.00	SETTIMA ORA

Serale

ORARIO	
19:00 -20:00	PRIMA ORA
20:00 -20:50	SECONDA ORA
20:50 -21:00	INTERVALLO
21:00 -22:00	TERZA ORA
22:00 -23:00	QUARTA ORA

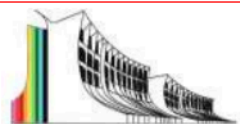
Per ogni classe del corso serale sono previste 3 ore settimanali di Formazione a distanza (FAD) con utilizzo di apposita piattaforma.

Gli intervalli sono parte integrante del monte ore dell'attività didattica e sono a carico del docente uscente. Gli intervalli si svolgono in classe, in laboratorio o nei corridoi. È vietato uscire nell'atrio centrale e sulla rampa. È vietato agli studenti spostarsi da un plesso all'altro durante gli intervalli.

La didattica ordinaria è sempre in presenza. Gli studenti assenti non possono usufruire della DAD, a meno che non venga attivato un servizio di Istruzione domiciliare per chi è assente per più di 30 giorni.

I docenti del CdC potranno utilizzare le piattaforme digitali e il RE per garantire l'informativa agli studenti assenti e per supportare con materiale tutte le classi.

Si ricorda che le lezioni iniziano rispettivamente alle ore 8:00 al diurno e alle ore 19:00 al serale. I docenti sono tenuti ad essere in classe all'arrivo degli studenti. Eventuali ritardi dovranno essere prontamente comunicati perché si provveda alla sorveglianza, in caso contrario il docente risponderà direttamente per



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore

Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

problematiche che potranno accadere durante l'assenza.

IMPEGNI DEI DOCENTI

Impegni Collegiali Del Personale Docente (fino a 40 ore)

Riunioni del Collegio dei Docenti

DATA	DURATA	ORDINE DEL GIORNO DI MASSIMA
03/09/2025 mercoledì	1,5 ore	Comunicazioni inizio anno. Delibera suddivisione periodi di valutazione. Iscrizioni studenti triripetenti. Comunicazione Figure dello staff dirigenziale. Dipartimenti. Aree FFSS
17/09/2025 mercoledì	2 ore	Piano annuale delle attività (PAA). Nomina FFSS, coordinatori dei CdC, Responsabili di laboratorio, altre figure di riferimento.
15/10/2025 mercoledì	2 ore	PI aggiornato. Progetti per ampliamento OF Figure da riconoscere con FIS
14/01/2026 mercoledì	1,5 ore	Aggiornamento del PTOF
04/02/2026 mercoledì	2 ore	Analisi primo periodo Completamento allegati al Regolamento d'Istituto
20/05/2026 mercoledì	2 ore	Delibera adozioni libri di testo
29/06/2026 lunedì	2 ore	Relazione FFSS e relativa valutazione da parte del CdD Analisi e valutazione anno scolastico Offerta formativa 2025/2026
TOTALE	13	

Alle riunioni del CdD viene destinato un monte ore pari a **13** tuttavia con la comunicazione di convocazione di ciascun collegio, unitamente all'ordine del giorno dettagliato, verrà indicata la durata presumibile. In caso di necessità il dirigente si riserva di convocare CdD straordinari, variando di conseguenza il PAA per gli impegni dei docenti.

I CdD, fino a quando l'aula magna sarà inagibile si terranno presso una struttura esterna.

Riunioni dei dipartimenti

In ottemperanza al punto c dell'art. 5 dei DPR 87 e 88 del 2010, Regolamenti recanti norme concernenti il



Ministero dell'Istruzione e del Merito

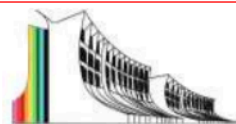
Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

riordino degli IT e degli IP, il CdD è articolato in 17 dipartimenti (disciplinari o di indirizzo) così costituiti:

N.	DIP.	PARTECIPANTI	COORDINATORI
1	SOSTEGNO	Docenti di sostegno IT e IP	MARTORI Filomena
2	STORICO UMANISTICO	Docenti di AS12, A019, A021 IT e IP	CARLOMAGNO Petranella
3	RELIGIONE	Docenti di RC IT e IP	BORGHI Cristina
4	SOCIALE	Docenti A046 IT e IP (il docente che insegna su SM partecipa anche al dip. di indirizzo)	PETRELLA Agnese Antonella
5	LINGUA STRANIERA	Docenti AS2B IT e IP	FOGLIA Palmira
6	MATEMATICO	Docenti di A026 IT e IP	CARDANI Valentina
7	SCIENTIFICO	Docenti di AS48 e A050 IT e IP	COLOMBO Franca
8	FISICA	Docenti di A020 IT e IP	RECH Alessia
9	CAT E TTRG	Docenti e ITP di A037, AS01, B017.	SPINELLA Barbara
10	CHIMICA	Docenti di A034 (il doc che insegna su SM partecipa al dip. di SM) A050 e ITP B012	DECARLO Loredana
11	SISTEMA MODA	Docenti di A044 e B018, A034 chimica tessile, A046	GANI Antonio
12	INFORMATICA	Docenti A041 IT e IP, B016	FIORENZA Matteo
13	ELETTRONICA	Docenti A040 e B015 IT	DELL'ANNO Gerardo
14	MECCATRONICA	Docenti A042 e B017 IT	BARLOCCO Walter
15	IeFP	Docenti e ITP di esercitazioni, diagnostica, tec elettriche, tec meccaniche	GALVAGNO Placido
16	IP INDIRIZZO (IPMM, IPAI)	Docenti e ITP di eserc, tec mecc, tec elet, diagnostica, installazione (A040 - A042 - B015 - B017)	LOMBARDO Salvatore



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

17	CORSO SERALE	Tutte le discipline	ROCCA Ornella
----	-----------------	---------------------	---------------

Per le riunioni dipartimentali viene destinato un monte ore pari a **14 ore**, così distribuito:
 l'orario dei Dipartimenti del diurno saranno dalle ore 15.30 alle ore 17.30 e per il Dipartimento del serale dalle 16.30 alle 18.30

Per tutti i Dipartimenti, escludendo il Dipartimento di Sostegno:

PERIODO	IMPEGNO ORARIO	ORDINE DEL GIORNO DI MASSIMA
11 settembre 2025 18 settembre 2025 25 settembre 2025 2 ottobre 2025	8	Programmazione disciplinare (generale e per obiettivi minimi); Indicazioni da trasmettere agli insegnanti di sostegno Valutazioni: numero di verifiche per periodo e griglie di valutazione; Prove parallele; Progetti e corsi di formazione; Competenze del biennio (da inserire nel registro); Uscite didattiche Definizione ore orientamento
8 gennaio 2026	2	Esame risultati primo periodo ed eventuale revisione programmazione
9 aprile 2026	2	Esame problematiche del secondo periodo e proposte libri di testo
11 giugno 2026	2	Bilancio di fine anno; proposte per l'anno successivo (tenendo conto nella convocazione degli Esami di Stato iniziati)
TOTALE ORE	14	

Per il Dipartimento di Sostegno:



Ministero dell'Istruzione e del Merito
 Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

PERIODO	IMPEGNO ORARIO	ORDINE DEL GIORNO DI MASSIMA
11 settembre 2025	6	Indicazioni preliminari inizio anno scolastico.
25 settembre 2025		Indicazioni su osservazione studenti, individuazione alunni con BES, stesura PEI, indicazioni su svolgimento primo GLO.
06 novembre 2025		Analisi andamento didattico disciplinare, indicazioni su stesura e consegna PDP.
8 gennaio 2026	4	Analisi dati primo periodo, confronto e analisi su misure messe in atto per alunni con BES, indicazioni per scrutini.
05 febbraio 2026		Indicazioni per svolgimento GLO intermedio, revisione PEI.
9 aprile 2026	2	Indicazioni per allegato riservato al documento del 15 maggio.
11 giugno 2026	2	Analisi dati secondo periodo, analisi andamento misure assunte per alunni con BES, indicazioni per scrutini finali e consegna PEI finale
TOTALE ORE	14	

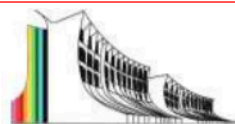
I coordinatori di dipartimento fanno parte dello staff dirigenziale insieme ai collaboratori, ufficio tecnico e FFSS. La dirigente intende svolgere riunioni con i coordinatori di dipartimento per coordinare le interazioni e creare una uniformità nelle scelte che saranno successivamente adottate.

I docenti che appartengono a più dipartimenti partecipano in proporzione al monte ore a ciascun dipartimento. Sono tenuti a comunicare la suddivisione alla dirigente e al coordinatore.

I coordinatori concorderanno con i docenti l'orario delle riunioni, che si svolgeranno in presenza.

Le programmazioni devono essere uguali per classi parallele e sono rispettate da tutti i docenti del dipartimento. Rimangono libere le modalità con cui trattare i nuclei tematici delle programmazioni.

I verbali e le firme di presenza devono essere consegnati al collaboratore vicario in formato cartaceo per



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore

Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

l'archiviazione. Non saranno presi in considerazione verbali inviati on line. Ogni singolo dipartimento può costruire un deposito verbali e documentazione on line su Moodle, su Googleclassroom o Google drive.

Formazione/informazione obbligatoria

Per le attività di formazione/informazione e aggiornamento sulla sicurezza d.lgs. 81/08 vengono destinate un massimo di 12 ore. La formazione sicurezza dipende dal calendario del polo (Ist. Falcone) ed è pomeridiana e in generale on line. La formazione Privacy è organizzata annualmente: settembre aggiornamento docenti storici, giugno formazione docenti sprovvisti e aggiornamento per chi si è formato l'anno precedente.

Rapporti con le famiglie

Il rapporto con le famiglie viene così organizzato:

- Dall'entrata in vigore dell'orario definitivo, ciascun docente riceve settimanalmente le famiglie secondo un calendario predisposto sulla base delle indicazioni fornite.
- Il colloquio sarà on line (al mattino o al pomeriggio) e solo con prenotazione. Su richiesta della famiglia o del docente il colloquio può avvenire in presenza.
- Il docente tiene aggiornato sul RE i vari colloqui per consentire il monitoraggio dell'andamento della partecipazione dei genitori.

Il ricevimento si sospende dal 20 dicembre al 30 gennaio. Il ricevimento viene sospeso definitivamente il 16/05/2026.

Le comunicazioni con le famiglie si tengono anche attraverso il Registro elettronico. Tali segnalazioni hanno valore legale nel caso di ricorsi.

I docenti con cattedra oraria esterna partecipano alle attività in proporzione all'orario di servizio presso questa sede. All'inizio dell'attività didattica concordano con il DS la partecipazione ai suddetti organi collegiali, presentando apposito modulo. I docenti del serale mettono a disposizione un'ora per colloqui con gli studenti.

Impegni Del Singolo Docente (FINO A 40 ore)

Consigli di Classe

Per il presente anno scolastico sono previsti tre turni di CdC aperti a tutte le componenti. I CdC verranno presieduti dal coordinatore di classe, tranne casi eccezionali in cui presiede la dirigente.

La partecipazione ai CdC straordinari convocati per provvedimenti disciplinari non rientra nel monte ore definito pari a **40** complessive, ma negli obblighi del docente. In tali sedute devono essere presenti tutti docenti.

Per i CdC in cui sono presenti studenti con disabilità, è previsto un prolungamento delle sedute di ottobre, febbraio e maggio come GLO, con la presenza dei genitori degli studenti con disabilità, i medici neuropsichiatri, gli educatori, eventuali assistenti sociali. L'organizzazione del GLO è a cura del coordinatore supportato dall'insegnante di sostegno. I CdC calendarizzati si svolgono in presenza.

Periodo di svolgimento dei Consigli di classe:

PERIODO E DURATA	SOLO DOCENTI	
------------------	--------------	--



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI

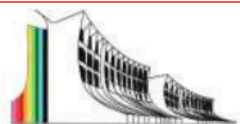


Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

TOTALE	1 ORA	
Dal 29 settembre al 24 ottobre 1 ora 1 ora GLO	Analisi iniziale della classe Individuazione BES (con DSA, con Disabilità, NAI ecc.) Bozza di Programmazione del CdC comprensiva dei progetti specifici e bozza di Educazione civica. Per il triennio, scelta viaggio di istruzione tra quelli proposti dall'Istituto.	Analisi dei casi con disabilità per stesura PEI
Entro il 30 ottobre devono essere completati i PEI, per cui i CdC corrispondenti saranno organizzati per primo.		

PERIODO E DURATA TOTALE	SOLO DOCENTI 1 ORA	TUTTE LE COMPONENTI 30 MINUTI
Dal 03 novembre al 28 novembre 1,5 ore	Andamento didattico disciplinare Stesura PDP Definizione del Piano di Classe comprensiva di Educazione Civica e Orientamento	Presentazione della progettazione del CdC
Entro il 30 novembre Il coordinatore consegnerà in segreteria sia il documento di progettazione, compilato e firmato da genitori e alunni, sia i PDP.		

PERIODO E DURATA TOTALE	SOLO DOCENTI 1 ORA	TUTTE LE COMPONENTI 30 MINUTI
-------------------------	-----------------------	----------------------------------



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
 CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

Dal 9 febbraio al 09 marzo 1,5 ore GLO (eventuale) 1 ora	Analisi didattico disciplinare Predisposizione di attività per il miglioramento del rendimento e/o per valorizzare le eccellenze	Comunicazione alle famiglie della situazione didattico disciplinare e delle scelte operate dal CdC Revisione del PEI
--	---	---

PERIODO E DURATA TOTALE	SOLO DOCENTI 1 ORA	TUTTE LE COMPONENTI 30 MINUTI
Dal 13 aprile al 11 maggio 1,5 ore GLO 1 ora	Analisi casi problematici per comunicazione alle famiglie. Libri di testo, documento Esame di Stato (solo classi 5 [^])	Andamento didattico/disciplinare Adozione libri di testo Analisi finale studenti con disabilità e richiesta ore per anno successivo

In totale: CdC senza GLO, 5,5 ore di incontri all'anno; CdC con GLO, da 7,5 a 8,5 ore di incontri all'anno.

I docenti con un numero di classi superiore a 6 concordano con la Dirigente scolastica il piano di esonero da alcuni CdC. Si autorizzano in generale esoneri da CdC senza la presenza di studenti con disabilità.

Azioni poste in essere dal Miur

Il singolo docente, nell'ambito del profilo professionale è tenuto ad espletare tutte le azioni poste in essere dal Miur o da Enti ad esso correlati (vedi es. Prove Invalsi).

Scrutini - Esami preliminari – Esami di qualifica - Esami Giudizio Sospeso

AZIONE	PERIODO	DURATA
Scrutinio primo periodo (tutte le classi)	Dal 12/01/2026 al 31/01/2026	60 minuti
Scrutinio ammissione esami di qualifica (solo per IeFP)	Fine maggio 2026	60 minuti
Scrutinio ammissione Esami di Stato (classi quinte)	3 e 4 giugno 2026	60 minuti
Scrutini finali	Dal 8/06/2026 al 15/06/2025	60 minuti
Esami giudizio sospeso	Dal 24 agosto 2026. Scrutini entro 31 agosto 2026	20 minuti
Esami preliminari Gli eventuali esami preliminari agli Esami di Stato per i candidati esterni avranno luogo nella seconda metà di maggio 2026.		



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Statale Istruzione Superiore
Cipriano FACCHINETTI



Istruzione Tecnica - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

Esami di qualifica corso di IeFP

Si svolgono nella prima decade di giugno secondo calendario regionale per prova centralizzata e calendario apposito della commissione.

Verrà predisposto, con l'orario definitivo, il calendario dettagliato dei CdC.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Patrizia Isabella

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse