



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it
cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

Ai Sigg. Docenti
p.c. al Personale ATA
al DSGA

Al Sito web

Oggetto: Convocazione Consigli di Classe GIUGNO 2023.

Sono convocati i consigli di classe secondo il calendario allegato.

L'Ordine del Giorno è il seguente:

- *Scrutini finali a.s. 22/23*

In sede di Consiglio si invitano i Sigg. Coordinatori e i Docenti tutti a consegnare tutta la documentazione necessaria (Allegati, Verifiche, Programmi Svolti e Relazione Finale).

I Proff. Bennardo Massimo e Campanella Francesco forniranno il supporto tecnico.

In allegato si trasmettono i criteri di valutazione finale deliberati dal Collegio dei Docenti.

Il Dirigente Scolastico

Fiorangela D'Appolito

firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3 c. 2 D. L.vo 39/1993



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it

cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

SABATO 10.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
14.50 – 15.40	5 A INF	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
15.40 – 16.30	5 B INF	
16.30 - 17.20	5 C INF	
17.20 – 18.10	5 D INF	
18.10 – 19.00	5 E INF	
19.00 – 19.50	5 F INF	



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it

cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

LUNEDI 12.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
8.30 – 9.10	5 A TEL	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
9.10 – 10.00	5 A ELN	
10.00 – 10.50	5 A ELT	
10.50 - 11.40	5 B ELT	
11.40 - 12.30	5 A MECC	
12.30 – 13.20	5 B MECC	

LUNEDI 12.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
14.50 – 15.40	1 A INF	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
15.40 – 16.30	2 A INF	
16.30 - 17.20	1 B INF	
17.20 – 18.10	2 B INF	
18.10 – 19.00	1 C INF	
19.00 – 19.50	2 C INF	



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it

cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

MARTEDI 13.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
8.30 – 9.20	1 D INF	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
9.20 – 10.10	2 D INF	
10.10 - 11.00	1 E INF	
11.00 - 11.50	2 E INF	
11.50 – 12.30	1 F INF	
12.30 – 13.20	2 F INF	

MARTEDI 13.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
14.50 – 15-40	1 G INF	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
15.40 – 16.30	2 G INF	
16.30 - 17.20	1 A ELN	
17.20 – 18.10	2 A ELN	
18.10 – 19.00	1 B ELN	
19.00 – 19-50	2 B ELN	



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it

cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

MERCOLEDI 14.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
8.30 – 9.20	1 A MECC	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
9.20 – 10.10	2 A MECC	
10.10 - 11.00	1 B MECC	
11.00 - 11.50	2 B MECC	
11.50 – 12.30	1 C MECC	
12.30 – 13.20	3 A ELN	
13.20 – 14.30	4 A ELN	

MERCOLEDI 14.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
15.00 – 15-45	3 A INF	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
15.45 – 16.30	4 A INF	
16.30 - 17.15	3 B INF	
17.15 – 18.00	4 B INF	
18.00 – 18.45	3 C INF	
18.45 – 19-30	4 C INF	
19.30 – 20.15	3 D INF	
20.15 – 21.00	4 D INF	



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it

cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

GIOVEDI 15.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
15.00 – 15.45	3 E INF	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
15.45 - 16.30	4 E INF	
16.30 – 17.15	3 F INF	
17.15 - 18.00	4 F INF	
18.00 – 18.45	3 G INF	
18.45 – 19.30	4 A TEL	

GIOVEDI 15.06.2023		
ORA	CLASSE	AULA
8.10 – 8.55	3 A ELT	PIANO TERRA PLESSO NUOVO LABORATORIO INFORMATICA N.1
8.55 – 9.40	4 A ELT	
9.40 – 10.25	3 B ELT	
10.25 - 11.10	4 B ELT	
11.10 – 11.55	3 A MECC	
11.55 – 12.40	4 A MECC	
12.40 – 13.25	3 B MECC	
13.24 – 14.10	4 B MECC	
14.10 – 15.00	3 C MECC	



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it

cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

Criteri per l'ammissione/non ammissione alla classe successiva

Il Collegio dei docenti, al fine di assicurare omogeneità di comportamento nelle decisioni di competenza dei singoli Consigli di classe, ha deliberato i seguenti criteri generali, che guideranno gli scrutini finali :

- a) in sede di scrutinio, per tutti gli alunni, parallelamente al profitto, in senso strettamente tecnico, e agli obiettivi di contenuto e formativi conseguiti, sono valutati con adeguata attenzione le capacità, le attitudini, nonché gli altri elementi utili ad evidenziare la personalità dell'allievo, quali il comportamento, inteso come interesse e partecipazione al dialogo educativo, la frequenza, la volontà e la costanza nella applicazione;
- b) il voto di profitto per ciascun alunno, deve scaturire dal maggior numero possibile di classificazioni;
- c) la proposta di voto tiene conto anche delle valutazioni espresse in sede di scrutinio intermedio nonché dell'esito delle verifiche relative ad eventuali iniziative di sostegno e ad interventi di recupero precedentemente effettuati;
- d) è tenuto nel debito conto, rispetto agli obiettivi, il miglioramento progressivo realizzato dall'allievo durante l'anno scolastico attraverso buona volontà e costanza di impegno;
- e) il Consiglio di classe delibera l'ammissione alla classe successiva degli studenti che presentano un quadro di sufficienze o più; delibera l'ammissione alla classe successiva anche di quegli studenti che ritiene possano recuperare con autonoma organizzazione di studio qualche lieve ritardo in qualche disciplina;
- f) per gli studenti che presentino insufficienze in una o più discipline, di norma non più di tre discipline il Consiglio di classe valuta se l'alunno è in grado di raggiungere gli obiettivi formativi e di contenuto propri delle discipline interessate entro il termine dell'anno scolastico, attraverso la frequenza di corsi di recupero estivi o studio individuale. In tale caso sospende il giudizio per riprenderlo entro la fine dell'anno scolastico di riferimento ;
- g) il Consiglio di classe delibera la non ammissione alla classe successiva alla presenza di insufficienze tali da non consentire, a suo giudizio, il raggiungimento degli obiettivi formativi e di contenuto delle discipline interessate sia con interventi di recupero che con autonoma organizzazione di studio;



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “A. MONACO”

Via Giulia, 9 – 87100 COSENZA Tel.: 0984/411881 Fax:0984/411145 - mail: cstf01000c@istruzione.it
cstf01000c@pec.istruzione.it - www.itimonaco.edu.it - C.F.:80005090784– C.M.: CSTF01000C

- h) il Consiglio delle classi quinte delibera l'ammissione all'Esame di Stato, secondo l' Art. 6, D.P.R. 122/09, per gli studenti che hanno conseguito la sufficienza in tutte le discipline e nel comportamento;
- i) il Consiglio di classe delibera la non ammissione alla classe successiva in presenza di un'insufficienza nella valutazione del comportamento.

Criteria per l'ammissione/non ammissione all'esame di Stato

Gli alunni che nello scrutinio finale conseguono una votazione non inferiore a sei decimi in ciascuna disciplina o gruppo di discipline valutate con l'attribuzione di un unico voto secondo l'ordinamento vigente e un voto di comportamento non inferiore a sei decimi sono ammessi all'esame di Stato (Art.6,D.P.R. 122/09).

Criteria per l'attribuzione del credito scolastico

Per tutte le fasce di livello e per tutte le classi del triennio l'attribuzione del punteggio più alto, compreso nella banda di oscillazione corrispondente alla media dei voti di tutte le discipline, tranne per gli alunni con giudizio sospeso, avverrà in presenza di almeno due dei seguenti parametri (solo per la fascia più alta è sufficiente uno solo dei parametri):

- **Frequenza:** sarà attribuito il punteggio aggiuntivo a quanti avranno frequentato regolarmente le lezioni senza superare i 30 giorni di assenza nell'arco dell'anno scolastico.
- **Partecipazione propositiva** ad attività integrative interne ed esterne con almeno 20 presenze registrate (credito formativo)
- **Media dei voti :** la parte decimale della media dovrà essere superiore a 0,5. Per gli alunni che hanno conseguito una valutazione superiore a “buono” (otto/10) in religione o attività alternative, la parte decimale della media dovrà essere superiore o uguale a 0,5.
- **Partecipazione a concorsi con ottenimento di premi.**

Sarà attribuito il punteggio minimo della banda di oscillazione :

- nel caso in cui allo scrutinio finale di giugno lo studente sia promosso per voto consiglio;
- nel caso in cui lo studente sia ammesso alla classe successiva a seguito di “sospensione del giudizio”.