



## Istituto Tecnico Tecnologico Statale ETTORE MAJORANA

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica

Circolare n. 294

I.T.T. - "E. MAJORANA"-MILAZZO  
Prot. 0009517 del 29/04/2024  
I-1 (Uscita)

Ai docenti coinvolti  
Ai candidati esterni  
Ai portatori d'interesse  
Al DSGA  
Al sito web

**Oggetto: Riunione preliminare candidati esterni - Commissione per l'ammissione agli Esami di Stato**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Viste** le domande pervenute a questo istituto per la partecipazione all'esame di stato 2024.

**Vista** l'O.M. 55 del 22/03/2024.

**Visti** i decreti di assegnazione dei docenti alle classi.

**Considerato** che l'esame preliminare deve svolgersi davanti al consiglio della classe dell'istituto collegata alla commissione alla quale il candidato esterno è stato assegnato integrato dai docenti delle discipline insegnate negli anni precedenti l'ultimo.

**Effettuata** una prima valutazione della documentazione presentata dai candidati esterni.

**Visti** gli atti d'ufficio;

### DISPONE

la convocazione in presenza delle Commissioni sotto riportate nella giornata di **giovedì 02 maggio 2024** come da prospetto allegato e con il seguente Ordine del Giorno:

- Insediamento Commissioni esami preliminari;
- Visione dei programmi presentati dai candidati esterni;
- Definizione delle discipline (o parti di esse) dell'ultimo anno oggetto di esame integrate da quelle degli anni per i quali i candidati non siano in possesso della promozione o dell'idoneità alla classe successiva;
- Definizione dei criteri di valutazione e predisposizione delle griglie di valutazione già presenti nel PTOF;
- Predisposizione del calendario degli esami preliminari di ammissione all'esame di stato.

Si invitano tutti i docenti delle Commissioni esaminatrici a predisporre, per ciascuna disciplina oggetto di esame (scritto, pratico, grafico e orale), le griglie di valutazione (allegate al PTOF) con i relativi indicatori, descrittori e punteggio corrispondente.

Per ogni prova scritta i docenti interessati predisporranno una terna di elaborati, da presentare il giorno della prova e, fra questi, ne sarà sorteggiato uno che verrà somministrato ai candidati. Le prove non sorteggiate verranno depositate nell'Ufficio di segreteria didattica.

I candidati sosterranno gli esami preliminari come da calendario, definito dalle diverse Commissioni, che verrà pubblicato successivamente con apposita circolare. L'Ufficio di segreteria didattica provvederà a comunicare ai candidati, tramite posta elettronica, quanto stabilito dalla Commissione degli esami preliminari (discipline da sostenere e calendario) e su loro richiesta fornirà i programmi oggetto di esame.

Al fine del regolare espletamento delle operazioni di cui sopra si precisa quanto segue:

- L'ammissione dei candidati esterni agli esami di Stato è subordinata al superamento degli esami preliminari. Il candidato è ammesso all'esame di Stato se consegue un punteggio minimo di sei/decimi in ciascuna delle discipline per le quali sostiene la prova.
- Ferma restando la responsabilità collegiale, il consiglio di classe può svolgere l'esame preliminare operando per sottocommissioni composte da almeno tre componenti, compreso quello che la presiede.





## Istituto Tecnico Tecnologico Statale ETTORE MAJORANA

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica

---

- Concluse le operazioni di scrutinio sarà cura dei coordinatori raccogliere i singoli verbali, sottoscritti da tutti i componenti del consiglio di classe e depositarli nell'Ufficio di segreteria didattica che a sua volta li inserirà nel fascicolo personale del candidato esterno.
- Il colloquio orale e le operazioni di scrutinio si svolgeranno alla presenza di tutti i docenti della Commissione identificata.

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Bruno Lorenzo CASTROVINCI

*Firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005*



**Istituto Tecnico Tecnologico  
E. Majorana**  
Milazzo - [www.itimajorana.edu.it](http://www.itimajorana.edu.it)

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO E. MAJORANA  
VIA TRE MONTI, 4 98057 MILAZZO  
C.F. 92013510836 - COD.UNIVOCO FATTURAZIONE ELETTRONICA: UFVZ7W  
TEL. +39 090.9221775 - FAX +39 090.9282030  
EMAIL: METF020001@ISTRUZIONE.IT - METF020001@PEC.ISTRUZIONE.IT  
WEB SITE: [HTTPS://WWW.ITIMAJORANA.EDU.IT](https://www.itimajorana.edu.it)





**Istituto Tecnico Tecnologico Statale  
ETTORE MAJORANA**

*Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica*

**COMMISSIONI ESAMINATRICI**

<u>Coordinatore di classe</u> Buccafusca Alessia Giovanna	<b>RIUNIONE PRELIMINARE</b>	<u>Data riunione preliminare</u> 02/05/2024	<u>Orario</u> 14:30 ÷ 15:00	<u>Modalità di svolgimento</u> Presenza	<u>Aula</u> T03
--	---------------------------------	--	--------------------------------	--	--------------------

<b>Commissione per l'ammissione agli Esami di Stato</b>	<b>Chimica, Materiali e Biotecnologie</b>	
	<b>Chimica e Biotecnologie Sanitarie</b>	
	<b>5 B</b>	
	<b>Candidato esterno: S.E.</b>	
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTI</b>	
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	SCAFFIDI ROSA SALVATRICE	
STORIA	SCAFFIDI ROSA SALVATRICE	
LINGUA INGLESE	DE DOMENICO MARIA	
MATEMATICA	LAURO LETIZIA	
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	LAURO LETIZIA	
RELIGIONE CATTOLICA	SACCA' GIOVANNI	
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	SOMMELLA CRISTINA	
CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	SAPORITA MARIA	SALVIA ANTONIO SANTO
BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E TECNOLOGIE DI CONTROLLO SANITARIO	GUERRERA MARIA CONCETTA	PIPERNO MICHELE
IGIENE, ANATOMIA, FISIOLOGIA, PATOLOGIA	BUCCAFUSCA ALESSIA GIOVANNA	COSTANTINO DOMENICA
LEGISLAZIONE SANITARIA	SIDOTI MARGHERITA	
CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	MAISANO ELISA	COSTANTINO DOMENICA



**Istituto Tecnico Tecnologico Statale  
ETTORE MAJORANA**

*Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica*

<u>Coordinatore di classe</u> Trimboli Antonino	<b>RIUNIONE PRELIMINARE</b>	<u>Data riunione preliminare</u> 02/05/2024	<u>Orario</u> 14:30 ÷ 15:00	<u>Modalità di svolgimento</u> Presenza	<u>Aula</u> T04
--	---------------------------------	--	--------------------------------	--	--------------------

**Commissione per l'ammissione agli Esami di Stato**

**Chimica, Materiali e Biotecnologie**

**Chimica e Materiali**

**5 A**

**Candidato esterno: M.C.**

DISCIPLINA	DOCENTI	
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	TRIMARCHI SEBASTIANO TINDARO	
STORIA	TRIMARCHI SEBASTIANO TINDARO	
LINGUA INGLESE	GRANCHELLI IVANA GRAZIA	
MATEMATICA	IMPALA' GIUSI	
RELIGIONE CATTOLICA	SACCA' GIOVANNI	
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	NANIA GIUSEPPA	
CHIMICA ANALITICA E STRUMENTALE	TRIMBOLI ANTONINO	RIZZO FRANCESCO
CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	CAPPELLANO GIOACCHINA	SALVIA ANTONIO SANTO
TECNOLOGIE CHIMICHE INDUSTRIALI	BARBIERI GIUSEPPE	TORRE PAOLO MARIANO
DIRITTO ED ECONOMIA	GULLINO ALBERTO	
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	CARPENTIERE GIUSEPPE	SAITTA ANTONINO
TECNOLOGIE INFORMATICHE	GERVASI NATALE	CATAROZZO CLAUDIO





**Istituto Tecnico Tecnologico Statale  
ETTORE MAJORANA**

*Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica*

<u>Coordinatore di classe</u> Lagati Antonino	<b>RIUNIONE PRELIMINARE</b>	<u>Data riunione preliminare</u> 02/05/2024	<u>Orario</u> 14:30 ÷ 15:00	<u>Modalità di svolgimento</u> Presenza	<u>Aula</u> T05
--	---------------------------------	--	--------------------------------	--	--------------------

<b>Commissione per l'ammissione agli Esami di Stato</b>	<b>Elettronica ed Elettrotecnica</b>	
	<b>Elettronica</b>	
	<b>5 A</b>	
	<b>Candidato esterno: P.M.</b>	
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTI</b>	
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	CRISAFULLI CARMELA	
STORIA	CRISAFULLI CARMELA	
LINGUA INGLESE	MAZZAGATTI LAURA	
MATEMATICA	DI PISA CATERINA	
RELIGIONE CATTOLICA	LONGO CONCETTA	
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	PIRRI DOMINGA	
TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI	LAGATI ANTONINO	CRISAFULLI ALESSANDRO
ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA	CASTANO MARCO	CRISAFULLI ALESSANDRO
SISTEMI AUTOMATICI	MARCHESE GIUSEPPE	MAZZEO ANTONIO