



Ai Sigg. Docenti del Consiglio di classe 5^A-MMT
Sede

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "IPSIA - ITI"-ACRI
Prot. 0004902 del 30/04/2021
05 (Uscita)

Ai docenti interessati
delle discipline degli anni precedenti
Sede

Ai candidati esterni
Sig. AZZINNARI Giuseppe
Sig. CONFORTI Cristian
Sig. PERRELLIS Elio
Sig. RITACCO Marco
Sig. RITACCO Stefano

Ai Collaboratori scolastici interessati

Agli Assistenti tecnici interessati

Sede

Al sito web della scuola

E p.c. AI DSGA

Oggetto: ESAMI PRELIMINARI AMMISSIONE ESAMI DI STATO A.S. 2020/2021 –
“Manutenzione e Assistenza Tecnica” articolazione “Manutenzione Mezzi di Trasporto”-
Decreto costituzione Commissione, Assegnazione candidati e calendario esami preliminari.

II DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTE** le domande presentate all’Ufficio V Ambito Territoriale di Cosenza – Via Romualdo Montagna n. 13 – 8100 COSENZA (CS), con cui si chiede di essere ammessi, in qualità, di candidati esterni, agli esami di Stato del secondo ciclo di istruzione indirizzo “Manutenzione e Assistenza Tecnica” articolazione “Manutenzione Mezzi di Trasporto” a. s. 2020/2021;
- VISTA** l’OM n.53 del 03-03-2021 “**Esami di Stato nel secondo ciclo di istruzione per l’anno scolastico 2020/2021**”art.4 “Candidati esterni” e art.5 “Esame preliminare dei candidati esterni”;
- VISTO** il Dlgs N.297 del 16-04-94 art.5;
- VISTA** la normativa vigente in materia di ammissione agli Esami di Stato;
- VISTO** il curriculum scolastico dei predetti candidati esterni;
- VISTO** il verbale n.7 del Consiglio di Classe del 28-04-2021, relativo all’assegnazione ai candidati esterni delle discipline da sostenere nell’esame preliminare;



RITENUTO che l'ammissione dei candidati esterni è subordinata al superamento di un esame preliminare inteso ad accertare la loro preparazione sulle materie e sulle parti di competenza, abilità e conoscenze non coincidenti con quelle del corso già seguito, con riferimento sia alle classi precedenti l'ultima sia all'ultima classe,

DECRETA

la costituzione della Commissione n. **IPMM-5A-MMT** per gli ESAMI PRELIMINARI ALL'ESAME DI STATO per l'A.S. 2020/2021 ad indirizzo “**Manutenzione Assistenza e Tecnica**” articolazione “**Manutenzione Mezzi di Trasporto**” **cl. 5^a sez. A-MMT** che si svolgeranno presso la sede centrale di questo Istituto e così costituita:

Franca TORTORELLA - Dirigente Scolastico – Presidente		
Materie da sostenere		Commissari
Lingua e letteratura italiana	Prof.	MERCURI GABRIELLA
Lingua inglese	Prof.	LE PERA ANGELA
Storia Cittadinanza e costituzione	Prof.	MERCURI GABRIELLA
Geografia generale ed economica	Prof.	DE ROSE ROMINA
Matematica	Prof.	MURANO PINO
Diritto ed economia	Prof.	CAPALBO GIUSEPPE
Tecnologie e tecniche di rappresentazioni grafica	Proff.	DE BARTOLO MARIA-LUISA FEDERICO ANNIBALE
Scienze integrate (Fisica)	Proff.	CARBONE MARCO APOLLARO FRANCESCO GERARDO
Scienze integrate (Chimica)	Proff.	MECCHIA ORIETTA FRANCA BARONE ROSARIA
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	Proff.	BISCARDI MARIO SPADAFORA LUCA
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	Proff.	FEDERICO ANNIBALE PATERNO VINCENZO
Tecnologie meccaniche e applicazioni	Proff.	INTRIERI GIUSEPPE DOLCE VINCENZO
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	Proff.	MAIARU' FRANCESCO PATERNO VINCENZO
Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	Proff.	ROSELLI SALVATORE FEDERICO ANNIBALE
Educazione Civica	Prof.	CAPALBO GIUSEPPE
Scienze motorie e sportive	Prof.	FERRARO ANGELO FRANCO
Religione Cattolica	Prof.	DE BONIS ESPEDITO

Alla predetta Commissione sono assegnati i candidati:

- 1- AZZINNARI Giuseppe;
- 2- CONFORTI Cristian;
- 3- PERRELLIS Elio;
- 4- RITACCO Marco;
- 5- RITACCO Stefano.



GLI ESAMI SI SVOLGERANNO SECONDO IL SEGUENTE CALENDARIO

Data	Dalle ore	Alle ore	Discipline	Docenti assistenti
Venerdì 14 maggio 2021	14:30	16:30	<u>Prova scritta</u> Lingua inglese	LE PERA ANGELA DE BARTOLO MARIA LUISA FEDERICO ANNIBALE
Venerdì 14 maggio 2021	14:30	16:30	<u>Prova grafica</u> Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	DE BARTOLO MARIA LUISA FEDERICO ANNIBALE LE PERA ANGELA
Venerdì 14 maggio 2021	16:30	18:30	<u>Prova pratica</u> Scienze Integrate (Fisica)	CARBONE MARCO APOLLARO FRANCESCO GERARDO
Lunedì 17 maggio 2021	14:30	16:30	<u>Prova pratica</u> Scienze Integrate (Chimica)	MECCHIA ORIETTA BARONE ROSARIA
Lunedì 17 maggio 2021	16:30	18:30	<u>Prova scritta/pratica</u> Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	BISCARDI MARIO SPADAFORA LUCA
Martedì 18 maggio 2021	14:30	16:30	<u>Prova pratica</u> Laboratori tecnologici ed esercitazioni	FEDERICO ANNIBALE DOLCE VINCENZO
Martedì 18 maggio 2021	16:30	18:30	<u>Prova scritta/pratica</u> Tecnologie meccaniche e applicazioni	INTRIERI GIUSEPPE DOLCE VINCENZO
Mercoledì 19 maggio 2021	14:30	16:30	<u>Prova scritta/pratica</u> Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	MAIARÙ FRANCESCO PATERNO VINCENZO
Mercoledì 19 maggio 2021	16:30	18:30	<u>Prova scritta/pratica</u> Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	ROSELLI SALVATORE FEDERICO ANNIBALE
Giovedì 20 maggio 2021	14:30	17:00	Prove orali	TUTTI I DOCENTI
Giovedì 20 maggio 2021	17:00	18:30	Scrutini	TUTTI I DOCENTI

Le prove orali saranno tenute dinanzi all'intero Consiglio della classe 5[^] sez. **A-MMT – M.M.T. e ai docenti interessati delle discipline degli anni precedenti.**

Al termine delle prove orali la Commissione procederà alla valutazione delle prove e alla formulazione delle proposte di voto da attribuire ai candidati, mentre in sede di scrutinio si provvederà alla ratifica dei voti, alla predisposizione dei quadri e risultati da pubblicare.



Le prove, la modalità di verifica e i programmi relativi agli anni di corso, sono riassunti nel seguente prospetto:

AZZINNARI GIUSEPPE		
DISCIPLINA	ANNI DA SOSTENERE	PROVE DA SOSTENERE
Tecnologie e tecniche di rappresentazioni grafiche	1°- 2°	O. G.
Scienze integrate (Chimica)	1°- 2°	O. P.
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	1°- 2°	S. P.
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	1°- 2°- 3°- 4°- 5°	P.
Tecnologie meccaniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Educazione Civica	5°	O.

CONFORTI CRISTIAN		
DISCIPLINA	ANNI DA SOSTENERE	PROVE DA SOSTENERE
Geografia generale ed economica	1°	O.
Scienze integrate (Chimica)	1°- 2°	O. P.
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	1°- 2°	S. P.
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3°- 4°- 5°	P.
Tecnologie meccaniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Educazione Civica	5°	O.

PERRELLIS ELIO		
DISCIPLINA	ANNI DA SOSTENERE	PROVE DA SOSTENERE
Lingua inglese	1°- 2°- 3°- 4°- 5°	S. O.
Diritto ed economia	1°- 2°	O.
Scienze integrate (Chimica)	1°- 2°	O. P.
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	1°- 2°	S. P.
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	1°- 2°- 3°- 4°- 5°	P.
Tecnologie meccaniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Educazione Civica	5°	O.



RITACCO MARCO		
DISCIPLINA	ANNI DA SOSTENERE	PROVE DA SOSTENERE
Tecnologie e tecniche di rappresentazioni grafiche	1°- 2°	O. G.
Scienze integrate (Fisica)	1°- 2°	O. P.
Scienze integrate (Chimica)	1°- 2°	O. P.
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	1°- 2°	S. P.
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	1°- 2°- 3°- 4°- 5°	P.
Tecnologie meccaniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Educazione Civica	5°	O.

RITACCO STEFANO		
DISCIPLINA	ANNI DA SOSTENERE	PROVE DA SOSTENERE
Lingua inglese	1°- 2°- 3°- 4°- 5°	S. O.
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	1°- 2°	S. P.
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	1°- 2°- 3°- 4°- 5°	P.
Tecnologie meccaniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Tecnologie e tecniche di diagnostica e manutenzione dei mezzi di trasporto	3°- 4°- 5°	S. O. P.
Educazione Civica	5°	O.

La Commissione si riunirà mezz'ora prima dell'inizio delle prove per gli adempimenti preliminari. I docenti delle discipline oggetto delle prove scritte/grafiche/pratiche, nella riunione preliminare, presenteranno una terna di elaborati, tra i quali, verrà sorteggiato uno di quelli proposti ai candidati.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Franca TORTORELLA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art.3, c.3,
D.Lgs. n.39 del 12/02/1993.