



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE «GIORGI - WOOLF»

V.le P. Togliatti, 1161 – 00155 ROMA – Municipio V - Distretto XV – ☎ 06.121127300/1

🌐 <https://www.iisgiorgiwoolf.edu.it/> – Codice Mecc.: RMIS121002 – C.F.: 97977620588

✉ RMIS121002@istruzione.it PEC: RMIS121002@pec.istruzione.it

Comunicazione n. 200 del 20/04/2021

Ai docenti classe quinta As

Al personale ATA

Al DSGA

Oggetto: esame preliminare all'ammissione all'esame di Stato classe quinta Bm

Candidati: Altomonte Daniele, Cossuto Nicola, Patrizi Martina

COMMISSIONE

MATERIA	INSEGNANTE
Religione	Di Bernardino
Italiano	Sansone
Storia	Sansone
Inglese	Giordano
Matematica	Sarbu
Compl. Matemat.	Sarbu
Meccanica, Macch.,En.	Pagliaro
Lab. Mecc.,Macch.,En. – Lab Tecn. Mecc.	De Gasperis
Sistemi ed Automazione	D'Aguanno
Lab. Sist. ed Aut.	Liberati
Tecnologie Meccaniche	Cecini
Disegno, Prog., Org.In	D'Aguanno
Lab. Dis.,Prog., Org. In	Ciaschi
Scienze Motorie	Mongelli

Vista l'O.M. relativa alle prove preliminari dei candidati esterni, analizzando i fascicoli, risulta che i candidati devono svolgere le prove preliminari sulle seguenti discipline:

Altomonte Nicola: Meccanica, Macchine e Disegno (scritto e orale) classi quarta e quinta;
 Disegno, Prog. e Org.Ind. (grafico, orale) classi quarta e quinta;
 Tecnologia Mecc. (orale e pratico) classi quarta e quinta;
 Sistemi e Automazione (orale e pratico) classi quarta e quinta.

Cossuto Nicola: Meccanica, Macchine e Disegno (scritto e orale) classi terza, quarta, quinta;
 Disegno, Prog. e Org.Ind. (grafico, orale) classi terza, quarta e quinta;
 Tecnologia Mecc. (orale e pratico) classi terza, quarta e quinta;
 Sistemi e Automazione (orale e pratico) classi terza, quarta e quinta;
 Italiano, Storia, Inglese, Matematica, Scienze Motorie classi quarta e quinta;
 Scienze e Tecnologia Applicata classe seconda.

Patrizi Martina: Meccanica, Macchine e Disegno (scritto e orale) classi terza, quarta, quinta;
 Disegno, Prog. e Org.Ind. (grafico, orale) classi terza, quarta e quinta;
 Tecnologia Mecc. (orale e pratico) classi terza, quarta e quinta;
 Sistemi e Automazione (orale e pratico) classi terza, quarta e quinta;
 Scienze e Tecnologia Applicata classe seconda.

CALENDARIO ESAME PRELIMINARE – TECNICO INDIRIZZO MECCATRONICA

DATA	DALLE ORE	PROVA	DURATA MASSIMA	DOCENTI
07/05/2021	16.30	RIUNIONE PRELIMINARE	TUTTI I DOCENTI	
10/05/2021	14.30	PROVA SCRITTA INGLESE	2 ORE	GIORDANO –DE GASPERIS
11/05/2021	14.30	PROVA SCRITTA MECCANICA	2 ORE	PAGLIARO - CECINI - MONGELLI
12/05/2021	14.30	PROVA SCRITTA MATEMATICA	2 ORE	SARBU – DI BERNARDINO
13/05/2021	14.30	PROVA SCRITTA ITALIANO	3 ORE	SANSONE - LIBERATI
14/05/2021	14.30	PROVA GRAFICA DISEGNO, PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE IND.	3 ORE	D'AGUANNO - CIASCHI
17/05/2021	14.30	PROVA ORALE e/o PRATICA DI ITALIANO, INGLESE - MATEMATICA - SCIENZE MOTORIE	1, 5 ORE	SANSONE – GIORDANO –DI BERNARDINO -SARBU
17/05/2021	16.00	PROVA ORALE e/o PRATICA TECNOLOGIA MECCANICA, SISTEMI E AUTOMAZIONE, MECCANICA MACCHINE ED ENERGIA, DISEGNO PROGETTAZIONE E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE	2 ORE	CECINI – D'AGUANNO – PAGLIARO – CIASCHI –DE GASPERIS - LIBERATI
17/05/2021				
17/05/2021	18.00	SCRUTINIO	TUTTI I DOCENTI	

La riunione preliminare e lo scrutinio finale saranno presieduti dal Dirigente Scolastico o dal Coordinatore di Classe.

Ferma restando la responsabilità collegiale, il consiglio di classe, nella correzione delle prove scritte e nel colloquio, svolgerà l'esame preliminare operando per sottocommissioni (vedi colori)composte da almeno tre componenti, compreso quello che la presiede.
In segreteria didattica sono a disposizione della Commissione i fascicoli dei candidati.

Il Dirigente Scolastico

Elena Tropea

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Elena Tropea', written in a cursive style.