

Aversa, 17/05/2023

Ai candidati esterni
Ai Docenti interessati
E p.c. Al DSGA

COMUNICAZIONE N. 240

OGGETTO: CALENDARIO esami preliminari candidati esterni - Esame di Stato 2022/2023

Si comunica che le prove degli esami preliminari / idoneità , scritte /grafiche /pratiche ed orali, dei candidati in oggetto avranno luogo secondo il seguente Calendario:

DATA	ORARIO	PROVA	AULA	DOCENTI
LUNEDI 22/05/23	14:30 - 17:30	Inglese 3 ⁴ 4 ⁵ B/Tg	AULA 204	Mazzarella R. Malacario G.
	17.30 - 19:30	Scienze e Tecnologie Applicate 2 ⁴ B/Tg	Lab.Graf 221	Di Puerto D. Comparone M.
MARTEDI 23/05/2023	14:30 - 19:30	Laboratori Tecnici 3 ⁴ 4 ⁵ B/Tg	Lab. Graf. 221	Comune G. Esposito J.
MERCOLEDI 24/05/23	14:30 - 16:30	Org. e Gest. Proc. Prod 5 ⁴ B/Tg	Lab. Graf 221	Acconcia D., Scuotto I.
	16:30 - 19:30	Tecn e Tecniche di Rapp Grafica 1 ² B/Tg	Lab. Graf. 221	Affinito A. Di Donato S.
GIOVEDI 25/05/2023	14:30 - 19:30	Progettazione Mult. 3 ⁴ 4 ⁵ B/Tg	Lab. Graf. 221	Di Puerto D. Esposito D.
VENERDI 26/05/2023	14:30 - 16:30	Tecnologia informatica 1 ⁴ B/Tg	Lab. Informatica 107	Santoro A. Pezzella D.
	16:30 - 19.30	Complementi di matematica 3 ⁴ B/Tg	Aula 104	Fabozzi G.M. Iannicelli S.
LUNEDI 29/05/2023	14:30 - 17.30	Tecn. Processi Prod. 3 ⁴ 4 ⁵ B/Tg	Lab. Graf. 221	Catalano M. Nerone M.

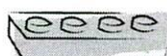
Al termine delle prove correzione elaborati



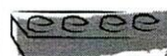
Amm. Finan
e Marketing



Grafica e
Comunicazione



Serv. per la San.
e Ass. Sociale



Servizi Commerciali



Turismo

PROVE D' ESAME ORALI - TECNICO

<p>MARTEDI 30/05/2023</p>	<p>14:30 - 16.00</p>	<p>ORALI 5[^] B tg</p> <p>Candidato PUCA</p>	<p>AULA 104</p>	<p><i>Progettazione Multimediale</i> 3.^o-4.^o-5.^o Anno; <i>Tecnologie Dei Processi Di Produzione</i> 3.^o-4.^o-5.^o Anno; <i>Organizzazione E Gestione dei Processi</i> <i>Produttivi</i> 5.^o Anno; <i>Laboratori Tecnici</i> 3.^o-4.^o-5.^o Anno <i>Tecnologie E Tecniche Di</i> <i>Rappresentazione Grafica</i> 1.^o-2.^o Anno</p>
<p>MARTEDI 30/05/2023</p>	<p>16.00 -17.30</p>	<p>ORALI 5[^] B tg</p> <p>Candidato PUCA</p>	<p>AULA 102</p>	<p><i>Complementi Di Matematica</i> 3.^o-4.^o Anno; <i>Lingua Inglese di Indirizzo</i> 3.^o-4.^o-5.^o Anno; <i>Scienze e Tec. Applicate</i> 2.^o Anno, <i>Ed Civica</i> 1.^o-2.^o-3.^o-4.^o-5.^o Anno <i>Tecnologie Informatiche</i> 1.^o Anno <i>Teoria Della Comunicazione</i> 3.^o-4.^o</p>

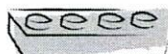
<p>A SEGUIRE delle prove orali , ovvero dalle 18.00</p>	<p>Scrutinio 5 B TG</p>	<p>AULA 104</p>	<p>tutti i docenti del consiglio di classe 5[^]B /TG e i docenti delle materie da integrare : <i>Scienze e tecnologie App. 2^o</i> <i>Tecnol. E tecnica di rappresentazione Graf. 1^o-2^o</i> <i>Tecnologie informatiche 1^o</i> <i>Teoria della Comunicazione 3^o- 4^o</i></p>
-------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Amm. Finan
e Marketing



Grafica e
Comunicazione



Serv. per la San.
e Ass. Sociale



Servizi Commerciali



Turismo

Le prove d'esame saranno scritte, grafiche o pratiche a seconda di quanto previsto per le specifiche discipline di insegnamento. A tal fine, i docenti interessati sono convocati Venerdì 19/05/2023 alle ore 15.00 per la predisposizione delle prove d'esame (una prova d'esame per ciascun anno di corso con specifica / relativa griglia di valutazione.

Per chiarimenti contattare la F.S. Area 2 sostegno ai docenti prof.ssa Mazzarella R.

Le prove non potranno essere consegnate prima che sia trascorso la metà dell'orario previsto.

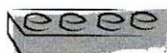
Gli orali si svolgeranno per gruppi di materie affini. Ad ogni disciplina saranno riservati circa 10 minuti, o anche di più in modo da accertare adeguatamente la conoscenza dei contenuti e il possesso delle competenze da parte dei candidati esterni nelle specifiche discipline di insegnamento e per i diversi anni di studio oggetto d'esame.

Le Commissioni d'Esame sono così costituite in base all'abbinamento dei candidati esterni alle classi:

COMMISSIONE TECNICA GRAFICA E COMUNICAZIONE

V B/TG e relativa integrazione

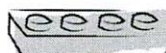
Docente	Materia
COMUNE GIUSEPPE	LABORATORI TECNICI
DI PUORTO DANIELE	PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE
ESPOSITO DAVIDE	ITP PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE
FABOZZI GENNARO MARCELLINO	MATEMATICA E COMPLEMENTI DI MATEMATICA (3°-4°TG)
ESPOSITO JESSICA	ITP LABORATORI TECNICI
MALACARIO GIULIA	LINGUA E LETTERE ITALIANE, EDUCAZIONE CIVICA
MAZZARELLA RAFFAELA	LINGUA INGLESE
NERONE MARIA CONCETTA	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
CATALANO MARIANNA	TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE
SCOTTO D'ANTUONO IMMACOLATA	STORIA
ACCONCIA DOMENICO	ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI
SCHIAVONE ROBERTO	RELIGIONE
COMPARONE M. – IANNICELLI S.	SOSTEGNO
INTEGRAZIONE	ANNI PRECEDENTI
AFFINITO A.	TECNOLOGIE E TECNICA DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA
DI DONATO S.	ITP LABORATORIO di TECNOLOGIE E TECNICA DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA
SANTORO A.	TECNOLOGIE INFORMATICHE
PEZZELLA D.	ITP LABORATORIO di TECNOLOGIE INFORMATICHE
DI PUORTO D.	SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE
CINQUEGRANA M.	TEORIA DELLA COMUNICAZIONE



Amm. Finan
e Marketing



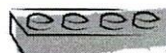
Grafica e
Comunicazione



Serv. per la San.
e Ass. Sociale



Servizi Commerciali



Turismo

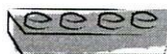
I candidati esterni dovranno sostenere gli esami nelle materie di seguito indicate:

CANDIDATO	CLASSE ABBINATA	TITOLO DI STUDIO da conseguire	PROVE Scritte/Graf./Prat.	ORALI
PUCA ANTONIO	V B/Tg	IDONEITA' AL 5° ANNO Tg	<p>1. COMPLEMENTI DI MATEMATICA 3-4 ANNO</p> <p>2. LINGUA INGLESE DI INDIRIZZO 3-4-5 ANNO;</p> <p>3. TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE 3 -4 -5 ANNO;</p> <p>4. ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI 5 ANNO;</p> <p>5. LABORATORI TECNICI 3-4-5 ANNO;</p> <p>6. TECNOLOGIE E TECNICA DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA 1-2 Anno</p> <p>7. TECNOLOGIE INFORMATICHE 1 Anno</p> <p>8. PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE 3-4-5 anno</p> <p>9. SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE 2 anno;</p>	<p>1. COMPLEMENTI DI MATEMATICA 3-4 anno</p> <p>2. LINGUA INGLESE DI INDIRIZZO 3-4-5 anno;</p> <p>3. TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE 3 -4 -5 anno;</p> <p>4. ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI 5 anno;</p> <p>5. LABORATORI TECNICI 3-4-5 anno;</p> <p>6. TECNOLOGIE E TECNICA DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA 1-2-anno</p> <p>7. TECNOLOGIE INFORMATICHE 1° anno</p> <p>8. PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE 3-4-5anno</p> <p>9. SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE 2°anno</p> <p>10. TEORIA DELLA COMUNICAZIONE 3-4-anno;</p> <p>11. EDUCAZIONE CIVICA 1-2-3- 4-5 anno</p>

Si confida nella fattiva e sperimentata collaborazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Giuseppe Manica



Amm. Finan
e Marketing



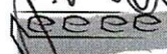
Grafica e
Comunicazione



Serv. per la San.
e Ass. Sociale



Servizi Commerciali



Turismo