



Avezzano, 20.12.2022

Alle famiglie degli studenti

Alle studentesse e agli studenti

Al Personale DOCENTE

AI PERSONALE ATA

AL DSGA

ALLE CLASSI SECONDE

ALLE CLASSI QUINTE

LICEO SCIENTIFICO STATALE
 "M. VITRUVIO P."- AVEZZANO
 Prot. 0018310 del 19/12/2022
 IV (Uscita)

E p. c.

Alla prof.ssa Anna NERI

SEDE

OGGETTO: prove Invalsi grado13 e grado 10– classi Quinte e classi Seconde **a.s.2022-23**

Si comunica a tutti in indirizzo che **dal 1 marzo 2023 per le classi quinte e dall'11 maggio 2023 per le classi seconde** si svolgeranno le prove Invalsi (grado 13 e grado 10) che seguiranno il seguente calendario, così strutturate:

- 1.- CLASSI CAMPIONE: dal 1 al 3 marzo 2023
- 2.- CLASSI QUINTE: dal 1 al 21 marzo 2023
- 3.- CLASSI SECONDE: dal 11 al 19 maggio 2023.

CLASSI QUINTE

CLASSI CAMPIONE 5^ A – 5^ E

classe	MATERIA	DATA	orario somministrazione	DOCENTE somministratore	AULA
5^ A (23)	ITALIANO	Mer. 01.03. 2023	08.30 – 11.00	RIDOLFI	LABORATORIO INFORMATICO
5^ E (21)	ITALIANO	Mer. 01.03. 2023	11.30 – 14.00	DI FELICE	LABORATORIO INFORMATICO
5^ C (21)	ITALIANO	Mer. 01.03. 2023	08.30 – 11.00	MARZIALE	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5^ B (24)	ITALIANO	Mer. 01.03. 2023	11.30 – 14.00	STERPETTI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5^ A (23)	MATEMATICA	Gio. 02.03. 2023	08.30 – 11.00	RIDOLFI	LABORATORIO INFORMATICO
5^ E (21)	MATEMATICA	Gio. 02.03. 2023	11.30 – 14.00	BUCCI	LABORATORIO INFORMATICO
5^ D (23)	ITALIANO	Gio. 02.03. 2023	08.30 – 11.00	NARDIS	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5^ E (21)	INGLESE	Ven. 03.03. 2023	08.30 – 11.00	CIOLLI	LABORATORIO INFORMATICO
5^ A (23)	INGLESE	Ven. 03.03. 2023	11.30 – 14.00	DE FOGLIO	LABORATORIO INFORMATICO
5^ F (17)	ITALIANO	Ven. 03.03. 2023	08.30 – 11.00	TOMASI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Cambridge Assessment
International Education

LICEO SCIENTIFICO STATALE

"M. Vitruvio Pollione" Sede: Avezzano (AQ) Via Aldo Moro, 1 - 67051

0863411190 086336128

C.F. 81004250668 / cod. mecc. AQPS03000Q

www.scientificozz.it/ PEO: aqps03000q@istruzione.it - PEC: aqps03000q@pec.istruzione.it



5 [^] G (19)	ITALIANO	Ven. 03.03. 2023	11.30 – 14.00	FORNAROLA	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] I (18)	ITALIANO	Lun. 13.03.2023	08.30 – 11.00	MEI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] H (22)	ITALIANO	Lun. 13.03.2023	11.30 – 14.00	MICONI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] P (19)	ITALIANO	Lun. 13.03.2023	11.30 – 14.00	GRAZIANO	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] O (24)	ITALIANO	Lun. 13.03.2023	08.30 – 11.00	COLUCCI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"

5 [^] S (12)	ITALIANO	Mar. 14.03.2023	08.30 – 11.00	LOLLI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] Q (14)	ITALIANO	Mar. 14.03.2023	11.30 – 14.00	RANALLI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] C (21)	MATEMATICA	Mar. 14.03.2023	08.30 – 11.00	IACOBONI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] B (24)	MATEMATICA	Mar. 14.03.2023	11.30 – 14.00	BOTTICELLA	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] D (23)	MATEMATICA	Mer. 15.03.2023	08.30 – 11.00	PARTEMI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] F (17)	MATEMATICA	Mer. 15.03.2023	11.30 – 14.00	NANNI E.	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] G (19)	MATEMATICA	Mer. 15.03.2023	08.30 – 11.00	CINQUE	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] H (22)	MATEMATICA	Mer. 15.03.2023	11.30 – 14.00	CIOCCI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] I (18)	MATEMATICA	Gio. 16.03.2023	08.30 – 11.00	MEI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] O (24)	MATEMATICA	Gio. 16.03.2023	11.30 – 14.00	DI STEFANO EU	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] P (19)	MATEMATICA	Gio. 16.03.2023	08.30 – 11.00	MAROTTA	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] Q (14)	MATEMATICA	Gio. 16.03.2023	11.30 – 14.00	ZUCHEGNA	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] S (12)	MATEMATICA	Ven. 17.03.2023	08.30 – 11.00	FINOCCHIO	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] B (24)	INGLESE	Ven. 17.03.2023	11.30 – 14.00	CHICHIARELLI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] C (21)	INGLESE	Ven. 17.03.2023	08.30 – 11.00	CATTIVERA	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] D (23)	INGLESE	Ven. 17.03.2023	11.30 – 14.00	FUSCO	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] F (17)	INGLESE	Lun. 20.03.2023	08.30 – 11.00	GRAZIANO	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] G (19)	INGLESE	Lun. 20.03.2023	11.30 – 14.00	FINUCCI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] H (22)	INGLESE	Lun. 20.03.2023	08.30 – 11.00	CAPUZZA A.	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] I (18)	INGLESE	Lun. 20.03.2023	11.30 – 14.00	BERARDI F.	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
5 [^] O (24)	INGLESE	Mar. 21.03.2023	08.30 – 11.00	PIETRANTONI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] P (19)	INGLESE	Mar. 21.03.2023	11.30 – 14.00	BUCCI	LABORATORIO INFORMATICO
5 [^] Q (14)	INGLESE	Mar. 21.03.2023	08.30 – 11.00	ANGELINI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Cambridge Assessment International Education

LICEO SCIENTIFICO STATALE

"M. Vitruvio Pollione" Sede: Avezzano (AQ) Via Aldo Moro, 1 - 67051

0863411190 086336128

C.F. 81004250668 / cod. mecc. AQPS03000Q

www.scientificowz.it/ PEO: aqps03000q@istruzione.it - PEC: aqps03000q@pec.istruzione.it



5^ S (12)	INGLESE	Mar. 21.03.2023	11.30 – 14.00	ANNIBALDI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
-----------	----------------	-----------------	---------------	------------------	---------------------------------

CLASSI SECONDE

classe	MATERIA	DATA	orario somministrazione	DOCENTE somministratore	AULA
2^ A (22)	MATEMATICA	Gio. 11. 05. 2023	08:30 – 10:45	DE FOGLIO	LABORATORIO INFORMATICO
2^ B (22)	MATEMATICA	Gio. 11. 05. 2023	11:00 – 13:15	BIANCHI	LABORATORIO INFORMATICO
2^ C (24)	MATEMATICA	Gio. 11. 05. 2023	08:30 – 10:45	MARIANI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ D (24)	MATEMATICA	Gio. 11. 05. 2023	11:00 – 13:15	BONALDI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ E (24)	MATEMATICA	Ven. 12. 05. 2023	08:30 – 10:45	TORLONE	LABORATORIO INFORMATICO
2^ F (19)	ITALIANO	Ven. 12. 05. 2023	11:00 – 13:15	ORLANDI	LABORATORIO INFORMATICO
2^ G (20)	ITALIANO	Ven. 12. 05. 2023	08:30 – 10:45	MASTRANTONI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ H (27)	ITALIANO	Ven. 12. 05. 2023	11:00 – 13:15	TABACCO	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ O (25)	ITALIANO	Lun. 15. 05. 2023	08:30 – 10:45	FINOCCHIO	LABORATORIO INFORMATICO
2^ P (19)	MATEMATICA	Lun. 15. 05. 2023	11:00 – 13:15	CICIOTTI	LABORATORIO INFORMATICO
2^ Q (13)	MATEMATICA	Lun. 15. 05. 2023	08:30 – 10:45	IEZZI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ R (22)	ITALIANO	Lun. 15. 05. 2023	11:00 – 13:15	CIAMPAGLIONE	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ A (22)	ITALIANO	Mar. 16. 05. 2023	08:30 – 10:45	POMPILI	LABORATORIO INFORMATICO
2^ S (20)	ITALIANO	Mar. 16. 05. 2023	11:00 – 13:15	D'ANGELO	LABORATORIO INFORMATICO
2^ B (22)	ITALIANO	Mar. 16. 05. 2023	08:30 – 10:45	LEONE	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ C (24)	ITALIANO	Mar. 16. 05. 2023	11:00 – 13:15	CATTIVERA	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ D (24)	ITALIANO	Mer. 17. 05. 2023	08:30 – 10:45	POMPILI	LABORATORIO INFORMATICO
2^ E (24)	ITALIANO	Mer. 17. 05. 2023	11:00 – 13:15	CIAMPAGLIONE	LABORATORIO INFORMATICO
2^ F (19)	MATEMATICA	Mer. 17. 05. 2023	08:30 – 10:45	TUCCERI	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ G (20)	MATEMATICA	Mer. 17. 05. 2023	11:00 – 13:15	DI RENZO	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ H (27)	MATEMATICA	Gio. 18. 05. 2023	08:30 – 10:45	MICONI	LABORATORIO INFORMATICO
2^ O (25)	MATEMATICA	Gio. 18. 05. 2023	11:00 – 13:15	SPINA	LABORATORIO INFORMATICO
2^ P (19)	ITALIANO	Gio. 18. 05. 2023	08:30 – 10:45	DI RENZO	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ Q (13)	ITALIANO	Gio. 18. 05. 2023	11:00 – 13:15	LEONE	LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"
2^ R (22)	MATEMATICA	Ven. 19. 05. 2023	08:30 – 10:45	ANNIBALDI	LABORATORIO INFORMATICO
2^ S (20)	MATEMATICA	Ven. 19. 05. 2023	08:30 – 10:45	DI STEFANO EL.	LABORATORIO INFORMATICO



LE PROVE SONO SOMMINISTRATE E SVOLTE IN MODALITA' COMPUTER BASED

Le prove da sostenere sono:

- 1) Italiano, durata 120 minuti
- 2) Matematica, durata 120 minuti;
- 3) Inglese solo per le classi quinte, durata 150 minuti (reading 90 minuti e listening 60 minuti)

Le aule interessate sono:

- 1) LABORATORIO INFORMATICO
- 2) LABORATORIO INFORMATICA "ALA E"

Gli studenti sono tenuti a portare i propri auricolari, obbligatoriamente.

PROCEDURE

- **Riunione preliminare** prevista per le **classi campione** alle **ore 8:00** del primo giorno di somministrazione (1.3.2023) composta da: **osservatori esterni e somministratori assegnati nei giorni 1,2 e 3 marzo 2023;**
- **I docenti somministratori si recheranno presso la Vicepresidenza per ritirare i plichi** contenenti le credenziali di accesso e i documenti da compilare;
- **Il Team digitale (docenti: D'Agostino M., Sterpetti A., Di Nicola G., Di Biase C., Testa F.)** si recherà nelle apposite aule, **30 minuti** prima per la predi-sposizione dei PC degli studenti, operazione necessaria per lo svolgimento della prova.

Si rammenta a tutte le classi Quinte e le classi seconde che è possibile **allenarsi anche autonomamente**, per le suddette prove, facendo uso dei seguenti link – OPEN INVALSI:

- 1.- <https://www.invalsiopen.it/percorsi-strumenti-invalsi/italiano/simulazioni-esempi-prove-italiano/>
- 2.- <https://www.invalsiopen.it/percorsi-strumenti-invalsi/matematica/simulazioni-esempi-prove-matematica/>
- 3.- <https://www.invalsiopen.it/percorsi-strumenti-invalsi/inglese/simulazioni-esempi-prove-inglese/>

Una volta conclusa la prova gli studenti rimarranno presso l'Istituto per le rimanenti ore di lezione come predisposto da orario scolastico.

IL REFERENTE
Prof. Di Nicola Guido



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Nicolina Tania Ulisse