



ISIS ALESSANDRO VOLTA
AVERSA

ISTITUTO SUPERIORE DI ISTRUZIONE SECONDARIA "A. VOLTA"

Distretto Scolastico n.15 - C.F. 81001090612 - Cod. Mecc. CEIS03700T - C.U.U. DEYH92 – IPA: ava_061

Via dell'Archeologia, 78/80 - 81031 AVERSA (CE) - Tel. 081/5026078

e-mail: ceis03700t@istruzione.it - pec: ceis03700t@pec.istruzione.it

sito web: www.isisvoltaaversa.it

Circolare n. 295

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - "A VOLTA" -AVERSA
Prot. 0004315 del 18/03/2025
II (Uscita)

Ai docenti ed agli studenti delle classi quinte
VAet, VAinf, VAmec, VAod, VAae, VBinf,
VBmec, VBod, Vctlc, VEinf, VFid
Ai docenti somministratori
Ai docenti responsabili di laboratorio
Ai tecnici di laboratorio
Agli animatori digitali

Oggetto: Oggetto: Prove INVALSI_ CBT 2025 – Classi non campione

Si rende noto che le classi quinte sosterranno le Prove INVALSI nella finestra assegnataci dall'istituto INVALSI. Seguono indicazioni organizzative.

Durata delle Prove:

1. Italiano: 120 minuti + 15 di questionario,
2. Matematica: 120 minuti + 15 di questionario
3. Inglese – reading: 90 minuti
4. Inglese – listening: 60 minuti

In ciascuna delle somministrazioni sono previste le seguenti procedure:

- riunione preliminare (da tenersi lunedì alle 8.00 in biblioteca) con il D.S. o suo delegato; consegna buste e materiali; sottoscrizione verbali, distribuzione talloncini agli studenti;
- istruzioni agli studenti, sottoscrizione della Informativa da parte degli studenti;
- esecuzione della prova;
- riconsegna dei talloncini, riconsegna della busta al D.S. o suo delegato.

Tutte le attività descritte si svolgeranno esclusivamente nei Laboratori. È richiesta ai docenti somministratori la **massima puntualità** affinché possa essere garantita la tempistica programmata per ciascuna giornata.

Calendario di somministrazione

Giovedì 20/03/2025

N.P.	Laboratorio	PROVA DI ITALIANO	PROVA DI ITALIANO
		Turno 1 (8:30 – 10:45)	Turno 2 (11:00 – 13:15)
13	Lab. Tecnologie inf. 1 (45)	V Bod (12) (Di Martino M.)	V Ainf (12) (Massaro Espedito)
12	Lab. Tecnologie inf. 2 (46)	V Amec (12) (Scarano T.)	V Einf (11) (Guarino Angelo)
20	Lab. Sistemi elettr. (51)	V Atr (9) (Finelli D)	V Binf (16) (Vanacore Giovanni)
21	Lab. Disegno (58)	V Bmec (16) + V Fidd(4) (Volpicelli Pasquale)	V Aet (16) (Della Corte Antonio)
20	Lab. Informatica 1 (60)	V Ctlc (16) (Casillo P.)	V Aod (18) (Delle Curti F.)
20	Lab. Informatica 2 (59)	V Fidd (20) (Fusco M.)	

N.P. Numero di postazioni utilizzabili

Lunedì 24/03/2025

N.P.	Laboratorio	PROVA DI MATEMATICA	PROVA DI MATEMATICA
		Turno 1 (8:30 – 10:45)	Turno 2 (11:00 – 13:15)
13	Lab. Tecnologie inf. 1 (45)	V Bod (12) (Di Martino M.)	V Ainf (12) (Improda S.)
12	Lab. Tecnologie inf. 2 (46)	V Amec (12) (De Vita A.)	V Einf (11) (Guarino Angelo)
20	Lab. Sistemi elettr. (51)		V Ctlc (16) (Finelli D.)
21	Lab. Disegno (58)	V Bmec (16) + V Fidd(4) (Massaro E.)	V Aet (16) (Della Corte A.)
20	Lab. Informatica 1 (60)	V Binf (16) (Casillo R.)	V Aod (18) (Vanacore G.)
20	Lab. Informatica 2 (59)	V Fidd (20) (Diomaiuta F.)	V Atr (9) (Sabatino L.)

N.P. Numero di postazioni utilizzabili

Giovedì 27/03/2023

N.P.	Laboratorio	PROVA DI INGLESE	PROVA DI INGLESE
13	Lab. Tecnologie inf. 1 (45)	Turno 1 (8:30 – 11:00)	Turno 2 (11:15 – 13:45)
		V Bod (12) (Di Martino M.)	V Ainf (12) (Massaro Espedito)
12	Lab. Tecnologie inf. 2 (46)	V Amec (12) (Scarano T.)	V Einf (11) (Guarino Angelo)
20	Lab. Sistemi elettr. (51)	V Atr (9) (Finelli D.)	V Binf (16) (Vanacore Giovanni)
21	Lab. Disegno (58)	V Bmec (16) + V Fidd(4) (Volpicelli Pasquale)	V Aet (16) (Della Corte Antonio)
20	Lab. Informatica 1 (60)	V Ctlc (16) (Casillo P.)	V Aod (18) (Delle Curti F.)
20	Lab. Informatica 2 (59)	V Fidd (20) (Fusco M.)	

N.P. Numero di postazioni utilizzabili

Le classi, nelle ore indicate, si recheranno nel Laboratorio assegnato, accompagnate dal docente in orario. Al termine delle prove proseguiranno le lezioni, se previste, nella loro aula.

I docenti delle classi coinvolte nelle Prove Invalsi, in servizio nelle ore dedicate alle prove, coadiuveranno i docenti somministratori e collaboreranno al corretto svolgimento delle prove stesse.

I materiali informativi relativi alle prove sono pubblicati nella sezione INVALSI del sito web.

L'INVALSI ha predisposto sezioni dedicate al Materiale informativo, ad Esempi di Prove e ai Descrittori qualitativi. Seguono alcuni link:

https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=esempi_prove_grado_10
<https://www.invalsiopen.it/percorsi-strumenti-invalsi/>

Per la prova di matematica è consentito l'utilizzo dei seguenti strumenti: righello, squadra, compasso, goniometro e calcolatrice scientifica. Per qualsiasi informazione riferirsi al prof. Mariniello C., referente prove invalsi.

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico

Ing. Michele Di Tommaso

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa