

**LICEO SCIENTIFICO STATALE "V. VECCHI"**

Via Grecia, 12– Tel. 0883/507979 - 76125 TRANI (BT)

Codice meccanografico BAPS11000R - Codice fiscale 83002450720

p.e.c.: [baps11000r@pec.istruzione.it](mailto:baps11000r@pec.istruzione.it) e.mail: [baps11000r@istruzione.it](mailto:baps11000r@istruzione.it)

Trani, (fa fede la data del protocollo)

**Comunicazione n.249**

AI DOCENTI  
 ALLE STUDENTESSE E AGLI  
 STUDENTI DELLE CLASSI  
 QUINTE  
 AL D.S.G.A. e PERSONALE A.T.A.  
 SITO WEB DELLA SCUOLA  
 S E D E

**OGGETTO: PROVE INVALSI 2023 CLASSI QUINTE – PIANO ATTUATIVO. AVVIO: 11 MARZO 2024**

Nel richiamare la Comunicazione del DS n. 95 del 2/11/2023 si indica di seguito il piano attuativo per le operazioni relative alle PROVE INVALSI, riservate alle classi QUINTE per il corrente a.s.

## PIANO ATTUATIVO

## INFORMAZIONI PROPEDEUTICHE

PROVA DI ITALIANO: DURATA 120' (2h) + 15' circa per questionario studente

PROVA DI MATEMATICA: DURATA 120' (2h) + 15' circa per questionario studente

PROVA DI INGLESE: DURATA 90' PER IL READING + 60' PER IL LISTENING (2h 30')

## CLASSI COINVOLTE

Classi	Numero allievi
5A	18
5B	20
5C	19
5D	21
5Asa	21
5Bsa	19
5Csa	21
Totale allievi	139

	ORARIO	PROVA	CLASSE	SPAZIO DIDATTICO
Lunedì 11/03/24	13.30–15.45	ITALIANO	5A (n. 18 allievi)	Laboratorio di Informatica
		ITALIANO	5B (n. 20 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
	16.15–18.30	MATEMATICA	5 A (n.18 allievi)	Laboratorio di Informatica
		MATEMATICA	5B (n.20 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
Martedì 12/03/24	13.30–15.45	ITALIANO	5C (n. 19 allievi)	Laboratorio di Informatica
		ITALIANO	5Asa (n. 21 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
	16.15–18.30	MATEMATICA	5C (n. 19 allievi)	Laboratorio di Informatica
		MATEMATICA	5Asa (n. 21 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
Mercoledì 13/03/24	13.30–15.45	ITALIANO	5D (n. 21 allievi)	Laboratorio di Informatica
		ITALIANO	5Bsa (n.19 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
	16.15–18.30	MATEMATICA	5D (n. 21 allievi)	Laboratorio di Informatica
		MATEMATICA	5Bsa (n. 19 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
Giovedì 14/03/24	13.30–15.45	ITALIANO	5Csa (n. 21 alunni)	Laboratorio di Informatica
	16.15–18.30	MATEMATICA	5Csa (n.21 alunni)	Laboratorio di Informatica
	13.30–16.00	INGLESE	5A (n. 18 alunni)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
Venerdì 15/03/24	13.30–16.00	INGLESE	5B (n. 20 allievi)	Laboratorio di Informatica
		INGLESE	5C (n. 19 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
Lunedì 18/03/24	13.30–16.00	INGLESE	5D (n. 21 allievi)	Laboratorio di Informatica
		INGLESE	5As (n. 21 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)
Martedì 19/03/24	13.30–16.00	INGLESE	5Bsa (n. 19 allievi)	Laboratorio di Informatica
		INGLESE	5Csa (n.21 allievi)	Aula Aumentata (Lab. di Fisica)

Il Piano relativo ai docenti somministratori sarà comunicato a breve con apposita circolare del DS  
I docenti somministratori al termine delle prove avranno cura di consegnare presso l'Ufficio di Segreteria i materiali

Si precisa infine che, in caso di coincidenza tra attività didattico-educative pomeridiane(Liceo Matematico/Curvatura Biomedica/altro) e prove INVALSI, gli studenti interessati saranno tenuti a partecipare a queste ultime(INVALSI).

Si raccomanda agli studenti delle quinte classi di assicurare la presenza a Scuola nei giorni delle prove INVALSI onde evitare le sessioni di recupero delle stesse.

Responsabile del coordinamento dell'azione didattica la prof.ssa TARANTINI C.

Le studentesse e gli studenti informeranno i Genitori della presente comunicazione.

L'AA preposto pubblicherà la stessa circolare sul sito web della Scuola.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Angela TANNOIA

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs n. 39/1993)