



# ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO EUGENIO BARSANTI



Meccanica/Meccatronica ed Energia (Articolazione Meccanica/Meccatronica)  
Trasporti e Logistica (Opzione Costruzioni Aeronautiche)  
Elettronica ed Elettrotecnica (Articolazioni Elettrotecnica/  
Elettronica/Automazione)  
Informatica e Telecomunicazioni

Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica-Articolazione Elettrotecnica

ITI "E. Barsanti" Pomigliano d'Arco  
Prot. 0005046 del 04/05/2024  
IV (Uscita)

Ai Collaboratori del D.S.  
Ai Docenti classi II<sup>a</sup>  
Agli Alunni/Genitori classi II<sup>a</sup>  
Al DSGA/Uff. Didattica/ATA  
All'albo – Sede - Sito Web

## A V V I S O N° 415

### PROVE INVALSI CLASSI SECONDE DAL 13 AL 25 MAGGIO 2024

Si ricorda che, nel periodo che va dal 13 maggio 2024 al 25 maggio 2024, le classi seconde sono coinvolte nella somministrazione delle prove Invalsi. Le prove di Italiano e di Matematica saranno somministrate in modalità CBT (Telematica). Si ricorda che:

*Premesso che, la rilevazione degli apprendimenti di base mediante le prove INVALSI nasce dall'esigenza di dotare il Paese di un sistema di valutazione dei risultati conseguiti dalla Scuola in linea con le esperienze più avanzate a livello internazionale. In questa prospettiva la valutazione del sistema scolastico è da intendersi come un'infrastruttura stabile e consolidata che consenta di migliorare progressivamente i livelli di apprendimento nella Scuola e, di conseguenza, le opportunità di sviluppo e di crescita dell'intero Paese. Tale attività è statuita dalla Legge 35/2012 e pertanto non è discrezionale, essa rientra tra le attività ordinarie dell'Istituto, (Legge n° 176 del 25 ottobre 2007).*

Le prove saranno strutturate nel seguente modo:

- Prova di Italiano, costituita da tre parti (prima parte: comprensione della lettura, testi narrativi, espositivi e misti; seconda parte: grammatica; terza parte: completamento testo), con domande a scelta multipla o a risposta aperta univoca o articolata.
- Prova di Matematica, formata da un insieme di domande a scelta multipla e a risposta aperta univoca o articolata relative alle seguenti aree: a) numero, b) spazio e figure, c) relazioni e funzioni, d) dati e previsioni.

Al termine delle prove saranno compilati anche i questionari socio-demografici sempre in modalità CBT.

Tutte le prove avranno una durata di 90 minuti fatto salvo alcune deroghe (durata maggiore di 15 minuti) previste per alcuni alunni disabili e DSA.

#### Durata delle prove:

**a. Italiano: 90 minuti + Questionario socio-economico: 15 minuti,**

**b. Matematica: 90 minuti + Questionario socio-economico: 15 minuti, da svolgersi ognuna in giornata diverse.**

Tutte le prove avranno quindi una durata prestabilita fatto salvo alcune deroghe (durata maggiore di 15 minuti) e/o misure compensative previste per alcuni alunni disabili e DSA.

Le prove si svolgeranno nel laboratorio di Automazione collocato nel corridoio destro dell'edificio dei Laboratori secondo il calendario allegato in due date distinte (una per la prova di Italiano, un'altra per la prova di Matematica) per ogni classe.

**Durante le prove è prevista la presenza nel laboratorio del docente somministratore, dell'assistente tecnico ed eventualmente del docente di sostegno. Il docente somministratore almeno cinque minuti**

**prima della prova dovrà partecipare ad una breve riunione preliminare con il delegato del Dirigente per ricevere le istruzioni ed il materiale necessario per lo svolgimento della prova stessa. L'assistente tecnico, dieci minuti prima della prova, provvederà all'accensione dei computer e verificherà l'accesso all'indirizzo web comunicato dall'Invalsi per lo svolgimento delle prove.**

*Considerati i tempi stringenti delle prove, si raccomanda ai docenti somministratori e agli studenti delle classi II una partecipazione massiva di ogni classe, la massima puntualità e il rispetto dei tempi di somministrazione delle prove.*

#### **Modalità e tempi di somministrazione per classi non campione:**

**Prova di Italiano:** Apertura busta, appello, consegna del talloncino opportunamente ritagliato dal foglio elenco delle credenziali, controllo che il nome e cognome corrisponda al codice SIDI dell'alunno riportato nell'elenco studenti, lettura istruzioni, avvio della prova.

Al termine della prova il docente somministratore ripone nella busta tutti i talloncini e l'elenco sottoscritto da ogni alunno al termine della somministrazione. Il docente somministratore richiude la busta apponendo una firma ed il nome della sezione della classe coinvolta e la consegna insieme ai verbali al Dirigente o ad un suo delegato della Vicepresidenza.

**Prova di Matematica:** Apertura busta, appello, consegna del talloncino opportunamente ritagliato dal foglio elenco delle credenziali, controllo che il nome e cognome corrisponda al codice SIDI dell'alunno riportato nell'elenco studenti, lettura istruzioni, avvio della prova.

Al termine della prova il docente somministratore ripone nella busta tutti i talloncini e l'elenco sottoscritto dagli alunni. Il docente somministratore richiude la busta apponendo una firma ed il nome della sezione della classe coinvolta e la consegna insieme ai verbali al Dirigente o ad un suo delegato della Vicepresidenza.

*Durante lo svolgimento delle prove è consentito l'uso di carta e penna blu o nera. Gli eventuali appunti saranno distrutti dal docente somministratore al termine della prova. Durante la prova di matematica è previsto l'uso della calcolatrice integrata nell'ambiente CBT.*

Lo svolgimento delle prove INVALSI ha priorità su qualsiasi altra attività. Nessuna classe potrà assentarsi per visite di istruzione o per progetti didattici di nessun tipo nei giorni delle prove INVALSI ad essa assegnati.

**Nel caso in cui uno studente non sarà presente nel giorno previsto per una delle prove, la stessa prova non sarà recuperata.**

*Il presente Avviso vale come comunicazione alle famiglie.*

*Per ogni dubbio o chiarimento rivolgersi al prof. D'Anna responsabile dell'organizzazione delle prove Invalsi per l'Istituto.*

*Al presente avviso si allega l'orario di svolgimento delle Prove Invalsi per le classi seconde.*

Pomigliano d'Arco 04 maggio 2024

**La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Mosca Carmela**

(Firma autografa omessa  
ai sensi e per gli effetti dell'art.3, c 2 D. Lgs 39/93)

	Lun 13/5	Mar 14/5	Mer 15/5	Gio 16/5	Ven 17/5	Sab18/5	Lun 20/5	Mar 21/5	Mer 22/5	Gio 23/5	Ven 24/5	Sab 25/5
8,10-9,10	2H ITA	2O ITA	2B MAT	2L MAT	2F ITA	2N ITA	2D ITA	2B ITA		2D MAT	2G ITA	2A MAT
	LAURO	CATTANEO	ERCOLANESE	BOGGIA	VISONE BOVINO	TRAMONTANO	TERRACCIANO V. FEMIANO	D'AVINO G.		VIOLANTE	ZERELLA	FALSINO
9,10-10,10	2H ITA	2O ITA	2B MAT	2L MAT	2F ITA	2N ITA	2D ITA	2B ITA		2D MAT	2G ITA	2A MAT
	DE CHIARA	SANNINO	ARDOLINO	VIOLANTE	FERRARA BUONINCONTRI	COLUCCI	TERRACCIANO V. FEMIANO	D'AVINO G.		DI NUCCIO	ZERELLA	MAUTONE
10,10-11,10	2I MAT	2N MAT	2G MAT	2M ITA				2H MAT		2E MAT		2I ITA
	SIBILIO	CAIAZZO S.	FALCO VERNIERI	ROMANO LA GATTA				MAURO M.		DE CHIARA MARITATO		IOANNA
11,10-12,10	2I MAT	2N MAT	2G MAT	2M ITA	2E ITA	2C MAT	2L ITA	2H MAT		2E MAT	2F MAT	2I ITA
	SIBILIO	VITIELLO	FALCO	ROMANO LA GATTA	ABBATE MARITATO	ESPOSITO ANN.	ALLOCCA N.	MAURO M.		D'UVA MARITATO	SIBILIO BOVINO	ROSSO
12,10-13,10		2A ITA		2O MAT	2E ITA	2C MAT	2L ITA	2M MAT		2C ITA	2F MAT	
		MONDA LA GATTA		PARISI M.	ABBATE	ESPOSITO ANN.	ALLOCCA N.	CAIAZZO S.		CAROTENUTO	SIBILIO VERNIERI	
13,10-14,10		2A ITA		2O MAT				2M MAT		2C ITA		
		COLUCCI		PARISI M.				CAIAZZO S.		CAROTENUTO		