



# 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. 0005669 del 16/05/2024  
IV (Uscita)

Ai Collaboratori del D.S.  
Ai Docenti classi V serale  
Agli Alunni/Genitori classi V serale  
Al DSGA/Uff. Didattica/ATA  
All'albo – Sede - Sito Web

## AVVISO N° 437

### PROVE INVALSI CLASSI QUINTE SERALE DAL 27/5/24 AL 5/6/24

Si ricorda che, nel periodo che va dal 27 maggio 2024 al 5 giugno 2024, le classi quinte del percorso di secondo livello istruzione per adulti saranno coinvolte, nella somministrazione delle prove Invalsi.

*Si ricorda che in base all'art. 19, c. 1 del D. Lgs. 62/2017 le prove INVALSI:*

*– sono censuarie, ossia è obbligatorio il loro svolgimento, sono rivolte a tutti gli allievi dell'ultimo anno di scuola secondaria di secondo grado – e riguardano tre ambiti disciplinari: Italiano, Matematica e Inglese*

*– si compongono per ogni allievo di domande estratte da un ampio repertorio di quesiti (banca di item) e variano pertanto da studente a studente, mantenendo per ciascuna forma uguale difficoltà e struttura*

*– sono computer based (CBT) e si svolgono mediante utilizzo di computer connessi alla rete internet in un arco temporale (finestra di somministrazione), assegnato alla scuola da INVALSI.*

Le prove INVALSI per gli allievi dell'ultimo anno di scuola secondaria di secondo grado sono:

– per ITALIANO e INGLESE, prove uniche e non differenziate per indirizzi di studio. La prova d'Italiano è una prova di comprensione di testi scritti di diverse tipologie, mentre i quesiti di riflessione sulla lingua sono fortemente contestualizzati e legati agli aspetti di comprensione del testo. La prova d'Italiano si riferisce a traguardi comuni a tutti gli indirizzi di studio e non ha contenuti di storia della letteratura.

La prova d'Inglese (reading e listening) riguarda gli aspetti comunicativi della lingua e contiene compiti (task) di livello B1 e B2 del QCER (Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue). La prova di reading riguarderà testi narrativi, argomentativi, espositivi, regolativi, continui, non continui, etc. mentre la prova di listening riguarderà monologhi e dialoghi: interviste, conferenze, conversazioni, estratti di documentari, notiziari, conversazioni telefoniche, annunci, etc. e brani con ampia varietà di contenuti.

– per MATEMATICA, le prove sono differenziate in base alla seguente articolazione:

Tipologia A: Licei NON scientifici e istituti professionali

Tipologia B: Istituti tecnici

Tipologia C: Licei scientifici (tutte le opzioni).

La prova di matematica è costituita da domande di manutenzione (M): contenuti fondamentali, in stretta continuità con i traguardi della scuola secondaria di primo grado (grado 8) e del primo biennio della scuola secondaria di secondo grado (grado 10), da domande di ricontestualizzazione (R): propongono situazioni simili a quelle già incontrate nel grado 8 o 10 (per oggetti di riferimento, contesti, compiti richiesti, ecc.), ma che richiedono l'acquisizione di nuovi strumenti e nuovi contenuti matematici appresi nel corso del secondo biennio e da domande di analisi matematica (T) (versione per istituti tecnici) in cui l'insegnamento dell'analisi matematica è propedeutica alle discipline professionalizzanti (economia, elettronica, informatica, costruzioni, ecc.).

#### Durata delle prove:

**a. Italiano: 120 minuti,**

**b. Matematica: 120 minuti,**

**c. Inglese (reading): circa 90 minuti, e Inglese (listening): circa 90 minuti per un totale di 180 minuti da svolgersi entrambe in un'unica giornata;**

POMIGLIANO D'ARCO (NA) 80038 – Via Mauro Leone, 105 Tel. 0818841350 – 0818841676 - Codice Fiscale 80104010634

Codice Istituto NATF040003 - Codice Percorso II livello: NATF04050C

E-mail: [NATF040003@istruzione.it](mailto:NATF040003@istruzione.it) - PEC: [NATF040003@pec.istruzione.it](mailto:NATF040003@pec.istruzione.it) - Sito Web: [www.itibarsanti.edu.it](http://www.itibarsanti.edu.it)

Tutte le prove avranno quindi una durata prestabilita fatto salvo alcune deroghe (durata maggiore di 15 minuti) e/o misure compensative e dispensative previste per alcuni alunni disabili e BES secondo quanto previsto dal C.d.C e dai relativi PEI/Pdp.

**Le prove si svolgeranno nel laboratorio di Automazione collocato nel corridoio destro entrando nell'edificio dei Laboratori secondo il calendario allegato in tre date distinte (una per la prova di Italiano, un'altra per la prova di Matematica ed infine l'ultima per la prova di Inglese).**

Durante le prove è prevista la presenza nel laboratorio del docente somministratore (in sua assenza di un sostituto), dell'assistente tecnico ed eventualmente del docente di sostegno. **Il docente somministratore nei giorni prima della prova dovrà prendere visione dell'indicazioni allegate alla presente circolare.** Inoltre, prima della prova, dovrà partecipare ad una breve riunione preliminare con un delegato del Dirigente per ricevere le istruzioni ed il materiale necessario per lo svolgimento della prova. 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.

#### **Modalità di somministrazione:**

- **Per ogni prova:** 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.

*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.*

**Si invitano gli studenti alla massima partecipazione in quanto la stessa è requisito di ammissione all'esame di Stato. Nel caso in cui uno studente non sarà presente nel giorno previsto per una delle prove, lo stesso sarà tenuto al recupero della medesima prova nelle giornate di recupero previste in calendario**

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, neppure per eventi di orientamento universitario.

Gli studenti possono provare, anche autonomamente, ad esercitarsi usando gli esempi di prove disponibili sul sito dell'INVALSI al seguente link: [https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=esempi\\_prove\\_grado\\_13](https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=esempi_prove_grado_13)

Per concludere, è importante che le prove siano svolte con attenzione e impegno in quanto costituiranno un punto di riferimento per l'attestazione del suo livello di competenze nelle discipline coinvolte (art. 21, c. 2 del D. Lgs. 62/2017).

Per ogni chiarimento, rivolgersi al prof. Leandro D'Anna referente Invalsi dell'Istituto.

*Il presente Avviso vale come comunicazione alle famiglie.*

*Al presente avviso si allega la tabella orario di svolgimento delle stesse prove.*

Pomigliano d'Arco 16 / 5 / 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)

| <b>Data</b>            | <b>Orario</b> | <b>Prova</b> | <b>Classe</b> | <b>Docente</b> | <b>Laboratorio</b> |
|------------------------|---------------|--------------|---------------|----------------|--------------------|
| Lunedì<br>27/5/2023    | 18:00 – 20:00 | Italiano     | 5AS           | Giordano       | AUTOMAZIONE        |
| Martedì<br>28/5/2023   | 18:00 – 20:00 | Italiano     | 5BS           | Giordano       | AUTOMAZIONE        |
| Mercoledì<br>29/5/2023 | 18:00 – 20:00 | Matematica   | 5AS           | Giordano       | AUTOMAZIONE        |
| Giovedì<br>30/5/2023   | 18:00 – 20:00 | Matematica   | 5BS           | Giordano       | AUTOMAZIONE        |
| Lunedì<br>3/6/2023     | 17:30 – 20:30 | Inglese      | 5AS           | Giordano       | AUTOMAZIONE        |
| Martedì<br>4/6/2023    | 17:30 – 20:30 | Inglese      | 5BS           | Giordano       | AUTOMAZIONE        |
| Mercoledì<br>5/6/2023  | 17:30 – 20:30 | Recupero     | 5AS/5BS       | Giordano       | AUTOMAZIONE        |

Nel caso in cui uno studente non sia presente nel giorno previsto per una delle prove, lo stesso è tenuto al recupero della medesima prova nel giorno successivo, con gli studenti dell'altra classe.

**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)