



Istituto Tecnico Settore Tecnologico "EUGENIO BARSANTI"



Specializzazioni: Meccanica-Trasporti e Logistica - Energia
Elettronica ed Elettrotecnica Informatica e Telecomunicazioni
Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica

80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA) - Via Mauro Leone, 105 Tel. (081) 8841350 - Fax (081) 8841676 - Distretto scolastico n. 31 -
Cod. Fisc. 80104010634 Cod. Ist. NATF040003 - Cod. Serale NATF04050C -
E-mail : NATF040003@istruzione.it - Pec: NATF040003@pec.istruzione.it - Sito Web: www.itibarsanti.gov.it

Ai Collaboratori del D.S.
Ai Docenti Funzioni Strum.li
Ai Tutor classi Seconde
Ai Docenti Somministratori
Agli Alunni/Genitori classi II
Al DSGA/Uff. Didattica/ATA/Uff. Tecnico
All'albo - Sede - Sito Web

AVVISO N° 341

PROVE INVALSI CLASSI SECONDE DAL 11 AL 23 MAGGIO 2023

Si ricorda che, nel periodo che va dal 11 maggio 2023 al 23 maggio 2023, 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 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.

