# Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "ASSTEAS"

#### ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUI ERIORE 'ASSIT

Via Pasteni - 84021 - BUCCINO (SA) TEL. 0828951244

#### CODICE MEC.SAIS02700G - Codice Fisc.91027350650 - Codice Univoco UFKZBR

Liceo scientifico e linguistico
ITIS (Informatica e telecomunicazioni)
ITIS (Meccanica e meccatronica)

San Gregorio Magno Oliveto Citra Cod.Min: SAPS027012 Cod.Min: SATF027014 Cod.Min: SATF027025

PEO: sais02700g@istruzione.it PEC: sais02700g@pec.istruzione.it

SITO WEB: www.iisassteas.edu.it

Ai Docenti

Agli Alunni e alle loro

**Famiglie** 

Al Sito

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "ASSTEAS"-BUCCINO Prot. 0011009 del 02/10/2023

IV (Uscita)

### Oggetto: calendario prove comuni iniziali per classi parallele

Si comunica che, a partire dal 09.10.2023, gli alunni di tutte le classi svolgeranno le prove parallele di Matematica, Italiano e Inglese secondo quanto concordato nelle riunioni dipartimentali.

Le prove per classi parallele verificheranno il raggiungimento di competenze, obiettivi specifici di apprendimento e contenuti/conoscenze. Le finalità sono le seguenti:

- 1. Monitoraggio degli apprendimenti
- 2. Riduzione della variabilità tra le classi
- 3. Costruzione della cultura della valutazione
- 4. Utilizzo del dato valutativo per progettare il miglioramento.

## Modalità di svolgimento prove per classi parallele

- Le prove per classi parallele saranno svolte con test online a risposta chiusa o aperta attraverso l'utilizzo di Google Moduli. Gli studenti accederanno ai test di Moduli con le credenziali di accesso al dominio Assteas.
- Per svolgere i test gli studenti dovranno accedere alla classroom corrispondente dove il docente avrà caricato link del test.
- I test saranno somministrati da docenti appositamente individuati, come da tabella seguente, che cureranno la somministrazione nel laboratorio/aula loro assegnata per tutto la mattinata e saranno responsabili della vigilanza per garantire il corretto svolgimento della prova. I docenti impegnati nella somministrazione saranno sostituiti durante l'arco della mattinata dai docenti non impegnati in classe.

	LICEO	ITIS Informatica	ITIS Meccanica
Lunedì 9/10/2023	Terralavoro (Lab Matem.)	Cantalupo G. (Lab1)	Astone C (Lab pian. terr)
	D'Angelo (Lab Inf. Biblio.)	Muccione F. (Lab2)	D'Angelo M (Lab I pian.)
	Di Leo (Classe 4B)		
Martedì 10/10/2023	Caporale (Lab Matem.)	Corradino M.R. (Lab1)	Di Lascio (Lab pian. terr)
	Apicella (Lab Inf. Biblio.)	Siani (Lab2)	Ricca G. (Lab I pian.)
	Stirone (Classe 4B)		
Mercoledì 11/10/2023	Citroni (Lab Matem.)	Siani (Lab. 1)	Balestrieri (Lab pian. ter)
	Del Plato (Lab Inf. Biblio.)	Lordi R. (Lab 2)	Palladino(Lab I pian.)
	Spera (Classe 4B)		

• Le prove avranno la durata di 60 minuti e permettono un unico invio del test effettuato.

# • Non è ammesso l'uso del cellulare.

Le prove saranno somministrate secondo il calendario seguente:

Lunedì 09/10/2023	Liceo	ITIS Informatica	ITIS Meccanica
Ore 8.30-9.30	Classe 1A (classe 4B)	Classe 1A (Lab.1)	Classe 1A (Lab. p. terra )
MATEMATICA	Classe 1B (Lab Matem.)		Classe 1B (Lab. I piano)
	Classe 1E (Lab Inf. Biblio.)		
Ore 9.40-10.40	Classe 2A (Lab Matem)	Classe 2A (Lab. 1)	Classe 2A (Lab. I piano )
MATEMATICA	Classe 2B (Lab.Inf. Biblio.)	Classe 2B (Lab. 2)	Classe 2B (Lab. P. terra)
	Classe 2E (Classe 4B)		
Ore 10.50-11.50	Classe 3A (Lab. Matem.)	Classe 3A (Lab. 1)	Classe 3A (Lab. P. terra)
MATEMATICA	Classe 3B (classe 4B)	Classe 3A (Lab. 2)	Classe 3B (Lab. I piano)
	Classe 3D/E (Lab.Inf. Biblio.)		
Ore 12.00-13.00	Classe 4A (lab. Matem.)	Classe 4A (lab. 1)	Classe 4A (lab. p. terra)
MATEMATICA	Classe 4B/E (lab. Inf.Biblio.)	Classe 4B (lab.2)	Classe 4B (lab 1 piano)
	Classe 4D (classe 4B)		
Martedì 10/10/2023	Liceo	ITIS Informatica	ITIS Meccanica
Ore 8.30-9.30	Classe 1A (classe 4B)	Classe 1A (Lab.1)	Classe 1A (Lab. p. terra )
ITALIANO	Classe 1B (Lab Matem.)		Classe 1B (Lab. I piano)
	Classe 1E (Lab Inf. Biblio.)		
Ore 9.40-10.40	Classe 2A (Lab Matem)	Classe 2A (Lab. 1)	Classe 2A (Lab. I piano )
ITALIANO	Classe 2B (Lab.Inf. Biblio.)	Classe 2B (Lab. 2)	Classe 2B (Lab. P. terra)
	Classe 2E (Classe 4B)		
Ore 10.50-11.50	Classe 3A (Lab. Matem.)	Classe 3A (Lab. 1)	Classe 3A (Lab. P. terra)
ITALIANO	Classe 3B (classe 4B)	Classe 3A (Lab. 2)	Classe 3B (Lab. I piano)
	Classe 3D/E (Lab.Inf. Biblio.)		
Ore 12.00-13.00	Classe 4A (lab. Matem.)	Classe 4A (lab. 1)	Classe 4A (lab. p. terra)
ITALIANO	Classe 4B/E (lab. Inf.Biblio.)	Classe 4B (lab.2)	Classe 4B (lab 1 piano)
	Classe 4D (classe 4B)		
Mercoledì 11/10/2023	Liceo	ITIS Informatica	ITIS Meccanica
Ore 8.30-9.30	Classe 1A (classe 4B)	Classe 1A (Lab.1)	Classe 1A (Lab. p. terra )
INGLESE	Classe 1B (Lab Matem.)		Classe 1B (Lab. I piano)
	Classe 1E (Lab Inf. Biblio.)		
Ore 9.40-10.40	Classe 2A (Lab Matem)	Classe 2A (Lab. 1)	Classe 2A (Lab. I piano )
INGLESE	Classe 2B (Lab.Inf. Biblio.)	Classe 2B (Lab. 2)	Classe 2B (Lab. P. terra)
	Classe 2E (Classe 4B)		
Ore 10.50-11.50	Classe 3A (Lab. Matem.)	Classe 3A (Lab. 1)	Classe 3A (Lab. P. terra)
INGLESE	Classe 3B (classe 4B)	Classe 3A (Lab. 2)	Classe 3B (Lab. I piano)
2 12 22 12 22	Classe 3D/E (Lab.Inf. Biblio.)		
Ore 12.00-13.00	Classe 4A (lab. Matem.)	Classe 4A (lab. 1)	Classe 4A (lab. p. terra)
INGLESE	Classe 4B/E (lab. Inf.Biblio.)	Classe 4B (lab.2)	Classe 4B (lab 1 piano)
	Classe 4D (classe 4B)		

La classe 4B del Liceo seguirà le lezioni, per questi tre giorni, nell'aula a gradoni.

Il Dirigente Scolastico

Marilena Viggiano

Firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa correlata