



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"Buonarroti – Volta"

Circ. n. 89

Guspini, 13/01/2025

**Agli Studenti delle classi 2A, 2B, 2D, 2E
Alle Famiglie degli Studenti
Al Personale Docente
Al D.S.G.A.
Al Personale ATA
Al Sito WEB**

Oggetto: ORIENTAMENTO SECONDE - scelta indirizzo triennio.

Martedì 14/01/25 si svolgerà l'orientamento per le classi seconde del settore tecnologico dell'istituto, per una scelta consapevole dell'indirizzo da frequentare al triennio. Pertanto i laboratori interessati non saranno utilizzabili per la normale attività didattica.

L'attività sarà organizzata nel modo seguente: gli alunni delle classi seconde all'ingresso si recheranno nelle proprie aule in modo che i docenti possano fare l'appello e regolarizzare le giustificazioni; Ogni classe seguirà diversi percorsi accompagnati dai docenti in orario (o da chi li sostituirà se il docente risulta assente) e da alcuni alunni indicati in basso; verranno visitati i laboratori degli indirizzi Informatica, Meccatronica, CAT e Moda, in cui saranno presenti docenti e alunni che presenteranno i corsi e alcune attività. La permanenza in ogni laboratorio è di circa 40 minuti; nel caso in cui si concludesse in anticipo si farà rientro in classe fino al laboratorio successivo.

Al termine dell'attività le classi proseguiranno regolarmente l'orario di lezione.

	2A	2B	2D	2E
	Bandinu Buccheri Cirronis	Murgia Muscas Vaccargiu	Meloni Saba L.	Pisanu Reising
8.40	chimica (LC)	CAT (L4)	moda (Aula 26)	elettronica (LE)
9.20	moda (Aula 26)	chimica (LC)	CAT (L4)	informatica (L5)
10.00	elettronica (LE)	moda (Aula 26)	chimica (LC)	meccanica(LM)
10.40	informatica (L5)	elettronica (LE)	meccanica(LM)	CAT (L4)
11.45	meccanica(LM)	informatica (L5)	elettronica (LE)	chimica (LC)
12.30	CAT (L4)	meccanica(LM)	informatica (L5)	moda (Aula 26)



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "Buonarroti – Volta"

Dislocazione laboratori:

CAT (L4): piano terra lato sud

ELETTRONICA (LE): laboratorio elettronica – primo piano lato est

INFORMATICA (L5): laboratorio reti – primo piano lato sud

MECCANICA (LM): laboratorio meccatronica – primo piano lato est

MODA (Aula 26) secondo piano lato sud

CHIMICA (LC): laboratorio chimica – primo piano lato est

Docenti impegnati: Congiu, Cugudda, Giua, Concas, Usai St., Aresu, Garau A., Mureddu, Lampis D., Carlini, Palmas G., Melis E., Floris M.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Mauro Canu