



Ministero dell'Istruzione  
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio  
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it [www.itiscassino.edu.it](http://www.itiscassino.edu.it)

C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002 –

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica

Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica e Meccatronica

Circolare n. 149

Ai docenti classi V  
Agli alunni classi V  
Ai genitori degli alunni interessati  
Al DSGA  
Al sito web

**Oggetto: Corsi Orientamento – CLASSI QUINTE - DM 934 del 03/08/2022 PNRR Investimento 1.6 UNICAS-Majorana**

Si comunica che il giorno lunedì 09/01/2023 avranno inizio i corsi emarginati nell'oggetto per tutte le quinte classi dell'Istituto secondo il calendario delle lezioni allegato.

L'Oggetto dell'accordo UNICAS – ITIS Majorana Cassino, sono i percorsi di orientamento realizzati nell'ambito del PNRR, Investimento 1.6 "Orientamento attivo scuola-università" proposti per l'a.s. 22/23 e promossi dall'Ateneo

I corsi di orientamento promossi mirano a dare agli alunni l'opportunità di:

- conoscere il contesto della formazione superiore e del suo valore in una società della conoscenza, informarsi sulle diverse proposte formative quali opportunità per la crescita personale e la realizzazione di società sostenibili e inclusive;
- fare esperienza di didattica disciplinare attiva, partecipativa e laboratoriale, orientata dalla metodologia di apprendimento del metodo scientifico;
- autovalutare, verificare e consolidare le proprie conoscenze per ridurre il divario tra quelle possedute e quelle richieste per il percorso di studio di interesse;
- consolidare competenze riflessive e trasversali per la costruzione del progetto di sviluppo formativo e professionale;
- conoscere i settori del lavoro, gli sbocchi occupazionali possibili nonché i lavori futuri sostenibili e inclusivi e il collegamento fra questi e le conoscenze e competenze acquisite.

Il corso sarà conteggiato ai fini del monte ore PCTO necessarie all'ammissione all'esame di stato. Sarà rilasciato un attestato di partecipazione solo a coloro che avranno partecipato a più del 70% delle lezioni.

Per una più proficua partecipazione alle attività in aula si consiglia agli studenti di portare un proprio device collegabile alla rete di istituto.

Gli Studenti dovranno scaricare e compilare l'**informativa sulla privacy** allegata, proposta in due versioni, una per allievi minorenni, da far firmare dai genitori e l'altra per i maggiorenni da firmare personalmente. Lunedì 9 Gennaio i rappresentanti di classe raccoglieranno le liberatorie firmate e le consegneranno al Prof. Palazzo Antonio.



VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it [www.itiscassino.edu.it](http://www.itiscassino.edu.it)

C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002 –

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica

**Corsi di 2° livello (ex corsi serali):** Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica e Meccatronica

I docenti impegnati con la classe accompagneranno gli studenti nell'aula stabilita per l'incontro e vi presteranno vigilanza per il proprio orario di servizio.

Di seguito si riporta il calendario delle lezioni.

### CALENDARIO DELLE LEZIONI

n	GIORNO	ORARIO	ORE
1	L 09/01/2023	Dalle 11:00 alle 14:00	3 h
2	Ma 10/01/2023	Dalle 11:00 alle 14:00	3 h
3	Me 11/01/2023	Dalle 11:00 alle 14:00	3 h
4	G 12/01/2023	Dalle 11:00 alle 14:00	3 h
5	V 13/01/2023	Dalle 11:00 alle 14:00	3 h

Gruppo	Classi	Aula	Tot
1	5ACM (15 alunni) + 5AEA (10alunni) + 5AMM (20 alunni)	AULA MAGNA BIENNIO	45 alunni
2	5AEE ( 27 alunni)	NELLA PROPRIA AULA AL 1 PIANO DEL TRIENNIO	27 alunni
3	5ABS (16 alunni) + 5BMM (15 alunni)	LAB DISEGNO - 3 PIANO TRIENNIO	31 alunni
4	5AET (17 alunni) + 5CMM (22 alunni)	AULA MAGNA - 1 PIANO TRIENNIO	39 alunni
5	5AIN (21 alunni) + 5BIN (22 alunni)	LAB. DI COMUNICAZIONE - BIENNIO	43 alunni

Eventuali variazioni saranno tempestivamente comunicate tramite registro online.

DIRIGENTE SCOLASTICO  
(dott. Pasquale MERINO) (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, d.lgs.39/93)