



Convitto Nazionale Statale  
"P. Galluppi" Catanzaro  
Member of UNESCO  
Associated Schools



**CONVITTO NAZIONALE P. GALLUPPI**  
**C.F. 80003060797 C.M. CZVC01000A**

AOUCN00 - Convitto Nazionale -P. Galluppi-  
Prot. 0010984/U del 25/09/2024 08:41

**CONVITTO NAZIONALE "P. GALLUPPI"**  
**CON ANNESSE SCUOLE INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA I° GRADO, LICEO CLASSICO**  
**CORSO MAZZINI, 51 – 88100 CATANZARO**

Telefono: 0961/741155

CM CZVC01000A – E-mail: [czvc01000A@istruzione.it](mailto:czvc01000A@istruzione.it) - [czvc01000A@pec.istruzione.it](mailto:czvc01000A@pec.istruzione.it)

C.F. Convitto 80003060797 C.F.Scuole annesse 97036480792

[www.convittogalluppicz.edu.it](http://www.convittogalluppicz.edu.it)

Circolare n° 52

Ai docenti delle classi terze, quarte e quinte del liceo classico  
Ai genitori/esercanti la responsabilità genitoriale degli studenti delle classi terze, quarte e quinte del liceo  
classico  
Al Sito – Al RE  
SEDE

**Oggetto: operazioni preliminari per l'avvio delle attività di orientamento in collaborazione con l'UMG**

Si comunica che l'UMG ripropone per l'a.s. 2024/25 PERCORSI DI ORIENTAMENTO regolamentati dal D. Lgs. 21/08.

Le attività previste riguardano l'organizzazione di corsi di orientamento della durata di 15 ore ciascuno da somministrare agli alunni della scuola secondaria superiore di secondo grado, con modalità curricolare o extracurricolare e per almeno i 2/3 in presenza.

I corsi di orientamento oggetto di questa manifestazione di interesse sono progettati, programmati e realizzati in modo da non avere finalità auto promozionali dell'Istituzione.

Le attività programmate hanno i seguenti obiettivi:

- far conoscere il contesto della formazione superiore e il suo valore in una società della conoscenza al fine di favorire nello/a studente/ssa una maggiore consapevolezza del valore della formazione universitaria e diverse proposte formative quali opportunità per la crescita personale. Ad esempio, partendo dalla descrizione del sistema universitario si evidenzieranno differenze fra lauree triennali e magistrali; classi di laurea; Settori Scientifico-Disciplinari;
- fare esperienza di didattica disciplinare attiva, partecipativa e laboratoriale, orientata dalla metodologia di apprendimento del metodo scientifico. Si intende favorire l'apprendimento di un adeguato e funzionale metodo di studio e promuovere la fiducia nella scienza e nel metodo scientifico, modo di potenziare le loro capacità di identificare le fake news utilizzando il metodo e il rigore;
- consolidare competenze riflessive e trasversali per la costruzione del progetto di sviluppo formativo e professionale. Fornire strategie per il superamento di eventuali difficoltà, potenziare le capacità di scelta e le risorse individuali. Attraverso momenti di riflessione e di autovalutazione, le studentesse e gli studenti avranno modo di analizzare i loro punti di forza e di debolezza. Si metterà in evidenza che le riflessioni sul tema della sostenibilità (ecologica, formativa e sociale), in una società democratica e inclusiva, hanno come principale finalità l'acquisizione di un comportamento consapevole e di una cittadinanza responsabile;
- Per le classi V l'obiettivo principale è quello di stimolare nelle studentesse e negli studenti l'autovalutazione, la verifica e il consolidamento delle proprie conoscenze in relazione alle seguenti aree: ingegneristica; scienze della vita; Economico-Sociale-Umanistica;
- informare le studentesse e gli studenti dei diversi ambiti lavorativo, gli sbocchi occupazionali possibili nonché i lavori futuri e il collegamento fra questi e le conoscenze e competenze acquisite in ambito universitario.

Ciò premesso, al fine di procedere all'individuazione degli allievi che parteciperanno alle attività previste nel corso del corrente anno scolastico, ogni coordinatore di classe stilerà un elenco (max 10 alunni per classe) corredato dei seguenti dati:

- cognome e nome
- classe frequentata
- istituto di appartenenza
- codice fiscale
- comune di residenza

Detto elenco dovrà essere consegnato entro lunedì 30 settembre 2024 alla prof.ssa Colao.

Si ringrazia per la collaborazione

il dirigente scolastico  
Prof Stefania Cinzia Scozzafava