



Classico-Scientifico

www.liceostampacchia.edu.it - leps220003@istruzione.it - leps220003@pec.istruzione.it

P.zza G. Galilei - 73039 TRICASE - Tel. 0833.544020/204514 - C.F. 9005720753 Cod. Fatt. UFOZ7S - C.M.: LEPS220003

Circolare n°75

Tricase, 18/10/2025

AI DOCENTI delle classi Terze: 3AS,3BS,3CS,3AC e 3BC Agli Studenti e Alle Famiglie Liceo Classico-Scientifico Loro Sedi

Oggetto: Orientamento: Progetto "Mind the Web" – Percorso di educazione ai media digitali e all'intelligenza artificiale nell'ambito del Protocollo di Intesa tra MIM e IDMO

Facendo seguito alla circolare n. 73, la Direzione generale per l'edilizia scolastica, le risorse ed il supporto alle Istituzioni scolastiche collabora con IDMO (Italian Digital Media Observatory) nell'ambito del Protocollo di Intesa tra il Ministero dell'Istruzione e del Merito e l'Osservatorio. IDMO è un consorzio di attori dedicato alla Digital Media Literacy, che prevede collaborazioni scientifiche con istituzioni nazionali, enti e studi di ricerca, associazioni di settore per sviluppare dibattiti scientifici. I partner del progetto sono: TIM, Rai, Ansa, Cy4Gate, NewsGuard, Pagella Politica, T6 Ecosystem. Il ruolo di coordinamento dell'intero hub è affidato al Data Lab Luiss, centro di ricerca dell'università Luiss Guido Carli.

In attuazione delle attività previste dal Protocollo con il MIM e dall'Intesa con il MAECI, si comunica l'avvio del progetto *Mind the Web*, promosso da TIM e rivolto alle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado su territorio nazionale e italiane all'estero.

Il percorso formativo, rivolto agli studenti delle classi in indirizzo, si articola in un ciclo di **quattro webinar**, della durata di due ore ciascuno, con l'obiettivo di fornire alle studentesse e agli studenti gli strumenti per un'analisi critica e consapevole nell'utilizzo dei media digitali, con particolare attenzione alle implicazioni dell'intelligenza artificiale.

Al fine di valorizzare appieno il percorso formativo proposto, si allega il programma dettagliato alla presente con date ed argomenti trattati.

I Webinar si seguiranno nelle rispettive aule collegandosi con la smart TV al link, che sarà fornito dalla Prof.ssa Chiuri al docente della terza ora. Il docente seguirà le indicazioni fornite nella mail ed avrà cura di non cedere agli studenti il link per evitare problemi di sovraccarico di linea.

Il programma degli appuntamenti *Mind the Web*:

22 ottobre 11,00- 13,00	Michele Marangi, Media educator, Professore associato presso eCampus Università	Dalla Tv a Tik Tok: vivere nell'ambiente digitale
5 novembre	Fabio Paglieri, Psicologo cognitivo,	Disinformazione digitale e Intelligenza
11,00-13,00	Dirigente di ricerca presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione, CNR Roma	artificiale: da vittime a utenti critici
18 novembre 11,00-13,00	Beatrice Mautino, Divulgatrice scientifica, Frame – Divagazioni Scientifiche	La dieta mediatica: nutrirsi di buona informazione
10 dicembre 11,00-13,00	Vincenzo Crupi, Filosofo della scienza, Professore Ordinario presso l'Università di Torino	Il metodo scientifico, istruzioni per l'uso (digitale)

Certi della consueta collaborazione e della validità di argomenti e relatori, si confida in un proficuo svolgimento del percorso attivato. Tutti i docenti in orario devono essere presenti in aula per garantire adeguata attenzione ed interesse.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof. Mauro Vitale POLIMENO) (firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs .82/2005)