

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziata
dall'Unione europea



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

"Liceo Statale James Joyce"

LINGUISTICO E DELLE SCIENZE UMANE Distretto 42 -

C.M.: RMPC39000C -- C.F.: 90049460588 – C.U. UF62HT

Sede centrale: via Alcide De Gasperi, 20 – 00072 Ariccia (RM) - tel. 06121128525- fax 0667663989/069334396

Sede succursale: via di Vallericcia, 51- 00072 Ariccia (RM) – tel. 06121123045- fax 0667663990

rmpc39000c@istruzione.it rmpc39000c@pec.istruzione.it www.liceojoyce.edu.it

CIRC. 80 Ariccia, 21/10/2024

Agli ALUNNI delle classi QUINTE
Ai DOCENTI di MATEMATICA e FISICA

OGGETTO: Conferenza Zanichelli - 30/10/2024

La casa editrice Zanichelli in collaborazione con il Dipartimento di Matematica e Fisica propone la conferenza:

"Bitcoin & Ethereum: cosa sono e come funzionano le criptovalute e i contratti intelligenti" prof. Massimo Bernaschi, Fisico, Consiglio Nazionale delle Ricerche.

L'evento si svolgerà presso l'auditorium della nostra scuola il **30 ottobre 2024** alle ore **11:30**

La durata prevista della conferenza e del dibattito è di circa due ore.

L'intervallo delle 12:05 non sarà svolto.

La conferenza è rivolta alle classi quinte. Sono invitati i docenti di Matematica e Fisica. I docenti sono tenuti alla vigilanza secondo il proprio orario di servizio salvo diverse indicazioni fornite dalla vicepresidenza.

Le classi quinte dell'indirizzo delle Scienze Umane raggiungeranno la sede centrale con navette predisposte per l'evento, la partenza dalla succursale è fissata per le ore 11:00

La 5SB, essendo in DAD, raggiungerà l'Auditorium in autonomia per le ore 11:10.

Al termine della conferenza le classi dell'indirizzo linguistico rientreranno nelle rispettive aule per l'ultima ora di lezione. Le classi dell'indirizzo scienze umane potranno uscire e fare rientro a casa con mezzi propri.

ABSTRACT

Si sente parlare sempre più spesso di criptovalute ed in particolare di Bitcoin. Ma cosa è veramente una criptovaluta ed in cosa è diversa (se lo è) dal dollaro o dall'Euro? Cercheremo di capire come funziona una Blockchain, la principale tecnologia su cui si poggia Bitcoin e come si può usare in altri contesti, ad esempio per stipulare contratti intelligenti che si attivano senza necessità di intermediari. Vedremo come tutto questo costituisca una formidabile opportunità per inventare nuove soluzioni a problemi che vanno dalla logistica alla sanità riducendo i costi e migliorando l'affidabilità.

**Il Dirigente Scolastico¹
Giovanni Luca Russo**

¹ Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs n. 39/93

Il Dirigente Scolastico¹
Giovanni Luca Russo

¹ Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs n. 39/93

