

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL  
MERITO UFFICIO SCOLASTICO  
REGIONALE PER IL LAZIO  
LICEO SCIENTIFICO STATALE "AMEDEO AVOGADRO"

*Cambridge*

*International School*

*Liceo Matematico*

00198 ROMA – Via Brenta, 26 Tel. 06121125905

Distretto 10 Codice Fiscale

80202890580 Codice

meccanografico RMP5030009

e-mail: [rmps030009@istruzione.it](mailto:rmps030009@istruzione.it) pec: [rmps030009@pec.istruzione.it](mailto:rmps030009@pec.istruzione.it) sito:

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

Nota n. 38

Roma, 01/10/2024

Alle/Ai docenti  
Alle Famiglie  
AI DSGA

**Oggetto: Fiera dell'Orientamento dell'Istruzione, della Formazione, dello Sport, del Lavoro e della Sicurezza**

Con grande soddisfazione annunciamo che con delibera del CDI si è costituita la Rete Nazionale "Scuole e Astronomia" di cui il Liceo "Amedeo Avogadro" è capofila.

L'obiettivo della rete riguarderà essenzialmente la progettazione e la realizzazione di attività di ricerca-azione per l'attuazione di un progetto di astronomia attraverso la creazione di Laboratori di Osservazione Astronomica e di divulgazione scientifica.

Nell'ambito di una quanto più ampia pubblicità della Rete, si prenderà parte come soggetti attivi alla XIII edizione della *Fiera dell'Orientamento dell'Istruzione, della Formazione, dello Sport, del Lavoro e della Sicurezza* che si terrà a Milano presso Rho Fiera Milano nei giorni 28 e 29 ottobre 2024.

Hanno altresì aderito all'evento il Dipartimento dell'Innovazione Tecnologica, la Camera dei Deputati e il Senato della Repubblica.

La Regione Lombardia e altre Regioni del territorio nazionale presenteranno le politiche del settore Istruzione Formazione e Lavoro e proporranno workshop su modelli avanzati di orientamento e specializzazione nei percorsi sui territori.

Con propri stand intervengono le Forze dell'Ordine e importanti Aziende italiane per appassionare le nuove generazioni alle nuove professioni.

Numerose, sono state le adesioni delle Scuole innovative, delle Reti degli Istituti di II grado impegnati nella innovazione didattica e nella transizione digitale, come appunto il nostro Liceo.

Riconosciuta dagli organizzatori quale *scuola innovativa*, il nostro Liceo vanta questa presentazione (dal programma dell'evento) :

**Scuole innovative – Orientarsi con l'Universo  
Liceo scientifico Avogadro, Roma – 28 e 29 ottobre**

**Innovare la didattica delle Scienze attraverso il Laboratorio di Astronomia  
Osservazioni astronomiche con il telescopio.**

**Didattica laboratoriale per sviluppare la capacità di lavorare in gruppo per raggiungere obiettivi comuni e utilizzare con dimestichezza le nuove tecnologie per l'analisi dei dati raccolti, applicando procedure disciplinari specifiche e attingendo a saperi settoriali. Introduzione agli approcci multidisciplinari: dalla Fisica all'Astrofisica, dall'Ingegneria alle tecnologie digitali per far acquisire agli studenti nuove conoscenze e dare risalto a esperimenti e attività di ricerca contemporanea.**

E' prevista la partecipazione di non più di 4 classi che coglieranno l'occasione per una visita guidata della città di Milano.

Il Liceo disporrà di uno stand dove, oltre a rappresentare le attività del nostro laboratorio di Astronomia verrà presentato il libro "*Orientamento e scuola: la responsabilità delle scelte*" redatto da alcuni docenti del nostro Liceo.

Data la peculiarità dell'evento si darà preferenza alle quarte e quinte classi, alle classi che frequentano il laboratorio di Astronomia, alle classi del Liceo Matematico.

In considerazione dei tempi ristretti per favorire una organizzazione serena delle attività si richiede

- ai Consigli di Classe di aderire entro e non oltre il giorno 3 ottobre 2024

Una volta individuate le classi verrà tempestivamente data notizia alle famiglie per la conferma di adesione e l'eventuale saldo del viaggio entro e non oltre la data del 7 ottobre 2024.

Seguirà programma.

Il DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Katia Tedeschi

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