


ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. Asproni"
IGLESIAS



R. Branca

LICEO SCIENTIFICO "G. Asproni"
LICEO SCIENTIFICO Potenziamento Biomedico
LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO

LICEO ARTISTICO "R. Branca"
(Arti Figurative – Architettura e Ambiente – Design)

E-mail: cais01300v@istruzione.ite-mail certificata: cais01300v@pec.istruzione.it
SITO WEB: www.liceoasproni.it

CIRC. N. 59

Iglesias, 10/10/2024
Ai docenti
Agli studenti
Ai tutor di PCTO
Dell'IIS "G. Asproni"

Al sito: www.liceoasproni.edu.it

OGGETTO: PROGETTO RIALE-EU: Invito Webinar e Contest "In Viaggio con la Scienza"

Si comunica che la scuola ha aderito al progetto RIALE-EU portato avanti dal CRS4. L'iniziativa, gratuita, mette in contatto il mondo della scuola con laboratori e centri di ricerca in Italia e in Europa dando la possibilità agli studenti di "entrare" a distanza, direttamente dalla propria aula, in un laboratorio, assistendo ad un progetto dal vivo. Inoltre, il progetto è collegabile anche alle attività dei PCTO (Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento) e/o alle attività di Orientamento (vedasi l'allegato A. RIALE-EU Scheda informativa Scuole).

Per l'anno scolastico 2024 – 2025, il progetto RIALE-EU propone alle scuole del territorio regionale un catalogo ampliato di esperimenti scientifici, in collaborazione con ricercatori di laboratori in Sardegna, sul resto del territorio nazionale ed in Europa, permettendo agli allievi di migliorare anche le proprie competenze linguistiche sia in termini di linguaggi tecnici specifici, sia in termini di lingue straniere, prime fra tutte l'inglese.

La scuola, inoltre, può anche partecipare attivamente ad un contest dal titolo "In Viaggio con la Scienza", aperto a tutti i docenti di area STEM delle scuole secondarie di secondo grado e delle classi seconde e terze delle scuole secondarie di primo grado della Regione Sardegna che parteciperanno al progetto RIALE-EU (vedasi allegato B. Scheda Contest_In Viaggio con la Scienza_A.S. 2024_2025 e allegato C. Regolamento Contest_In Viaggio con la Scienza_A.S. 2024_2025). Le classi vincitrici avranno l'opportunità di visitare un centro di ricerca in Italia o all'estero. L'iscrizione al contest scade il 30 novembre p.v.

Infine, il giorno giovedì 17 ottobre, il CRS4 organizza un webinar dal titolo "Stato dell'arte delle tecnologie e delle metodologie utilizzate in RIALE-EU", in cui si avrà la possibilità di conoscere in prima persona il team di lavoro presso il CRS4 che è impegnato nel progetto RIALE-EU e di conoscere più da vicino i contenuti del progetto stesso (vedasi allegato D. Locandina_Webinar_Stato dell'Arte Tecnologie e Metodologie_RIALE EU_17.10.2024).

La partecipazione al webinar è gratuita e per partecipare è necessario iscriversi attraverso il seguente link:

<https://forms.gle/cbclPAHWhz5oUcJY6> .

Una volta iscritti, si riceverà un link zoom per partecipare al webinar. Inoltre, coloro che parteciperanno riceveranno un attestato.

I docenti che intendano partecipare con le loro classi si dovranno rivolgere alla prof.ssa Cristiana Pivetta, referente del progetto per la nostra scuola, contattandola alla mail istituzionale pivetta.cristiana@liceoasproni.it.

Per sapere di più sul CRS4 e sul progetto RIALE-EU, si invitano gli interessati a seguire i seguenti link:

- <https://www.crs4.it/>
- https://www.crs4.it/repository/documents/press/media-kit/the_future_is_close.pdf
- <https://www.crs4.it/riale/>
- <https://riale.ideab3.it>

Si allegano le schede di progetto citate in circolare.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Daria Pisu
Firma autografa ai sensi dell'art. 3,
c.2 Dl. vp 39/93