

23 Agosto 2023

Circolare numero 344

## Circolare 344

Progetto Erasmus + KA122-SCH - Short-term projects for mobility of learners and staff in school education

Progetto "Le vie dell'acqua: tra sostenibilità e accesso alla risorsa"

2023 - 1 - IT02 - KA122 - SCH - 000131947

## BANDO CANDIDATURA STUDENTI PER LA PARTECIPAZIONE

Con la presente il sottoscritto Dirigente Scolastico, premesso che:

l'Agenzia Nazionale Erasmus+ Indire ha approvato la candidatura KA1 – settore Scuola presentata, alla scadenza del 23 febbraio 2023, dall' Istituto di Istruzione Superiore "G. Marconi" di Civitavecchia nell'ambito del Programma Erasmus+ KA122-SCH – Short-term projects for mobility of learners and staff in school education; Il contributo massimo per le attività autorizzate, calcolato sulla base del Budget richiesto nel modulo di candidatura, è pari a 34.095,00 €; Il progetto coinvolge i seguenti Istituti di Istruzione Superiore: I.I.S G. Marconi di Civitavecchia, il Werner-von-Siemens Gymnasium di Bad Harzburg in Germania, l'Aalborghus Gymnasium di Aalborg in Danimarca; "Le vie dell'acqua: tra sostenibilità e accesso alla risorsa" è nato con l'obiettivo principale della sensibilizzazione ambientale, in particolare nel rendere i partecipanti reali attori del cambiamento e delle trasformazioni cui è necessario volgere, quali ad esempio il risparmio delle risorse e il trattamento sostenibile dei rifiuti, e indagare nei diversi contesti i temi come l'uso sostenibile di risorse naturali e le diverse forme di inquinamento,

## **INFORMA**

gli studenti delle classi III e IV del Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate di questo Istituto che questo avviso apre loro la possibilità di candidarsi a partecipare alla selezione per l'ottenimento delle seguenti borse di mobilità breve:

Classi III: n. 16 borse destinate ad esperienze di mobilità breve della durata di 7 giorni presso l'Aalborghus Gymnasium di Aalborg in Danimarca. Classi IV: n. 11 borse destinate ad esperienze di mobilità breve della durata di 7 giorni presso il Werner-von-Siemens Gymnasium di Bad Harzburg in Germania, La partecipazione al progetto comprende: Spese relative al supporto organizzativo, Spese di viaggio, Spese relative al supporto individuale, Spese relative ad eventuali visite preparatorie. Per candidarsi occorre consegnare ai proff. Simone Damiano e Anna Nobili, entro le ore 12.00 del 16/09/2023, una lettera di motivazione per la partecipazione al progetto, che sottolinei le aspettative del candidato rispetto all'esperienza, e il modulo di partecipazione allegato. In caso di un numero elevato di richieste, la selezione sarà basata sui seguenti criteri: voti nelle materie scientifiche riportati nel percorso di studi del candidato, voti nelle materie linguistiche riportati nel percorso di studi del candidato, motivazione alla partecipazione, partecipazione al percorso STEM con curvatura in ambito "Internazionale" di durata quadriennale In caso di rinunce da parte degli studenti selezionati, la scuola provvederà allo scorrimento. Civitavecchia, 23/08/2023 IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Nicola GUZZONE

FIRMA SOSTITUITA A MEZZO STAMPA AI SENSI DELL'ART. 3 CO. 2 DELLA L. n. 39/1993

MODULO DI RICHIESTA PAR' sostenibilità e accesso alla risorsa		Erasmus+ KA122-SCH	: Le vie dell'acqua: tra
Alla c.a. del Dirigente Scolastico			
Il/la sottoscritto/a			genitore
dell'alunno/a			
della classe sez	del Liceo S	Scientifico Scienze	
Applicate, (email studente		@marconicloud.it),	
email del genitore			_

telefono
CHIEDE
che il/la proprio/a figlio/a possa partecipare alla selezione per il progetto "Progetto Erasmus+ KA122-SCH: Le vie dell'acqua: tra sostenibilità e accesso alla risorsa" per l'a.s.2023/2024.
Si consente il trattamento dei propri dati personali, per ragioni amministrative, ai sensi del D.Lgs. 196/03.