



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della
Ricerca**
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE
"Guglielmo Marconi"



**TECNICO SETTORE TECNOLOGICO: Elettronica ed Elettrotecnica, Meccanica e
Meccatronica, Informatica e Telecomunicazioni - RMTF11201Q**

LICEO SCIENTIFICO opzione Scienze Applicate
LICEO SCIENTIFICO sezione ad indirizzo Sportivo - RMPS11201N

Distretto n. 29 - C.F. 91069300589 – RMIS112007
Via C. Corradetti, 2-tel.06/121124375 fax-0766/22708 - 00053-CIVITAVECCHIA

CIRCOLARE N. 334

ALLA CORTESE ATTENZIONE DI
DOCENTI
STUDENTI
FAMIGLIE
IIS MARCONI

Oggetto: 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

MODULO DI RICHIESTA PARTECIPAZIONE “Progetto Erasmus+ KA122-SCH:
Le vie dell’acqua: tra sostenibilità e accesso alla risorsa”.

Alla c.a. del Dirigente Scolastico

Il/la sottoscritto/a

_____ genitore

dell’alunno/a _____

della classe _____ sez. _____ del Liceo 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.

Civitavecchia _____

Il Genitore
