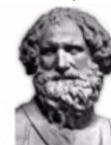




LICEO STATALE "ARCHIMEDE "



Scientifico - Linguistico – Scienze Applicate – Liceo Sportivo



CTPS01000D

C.F. 81002810877

**Al genitori e agli alunni delle classi seconde e terze
Indirizzi scientifico, scienze applicate, linguistico e sportivo**

BANDO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO ALUNNI ERASMUS +

GROUNDWATER . LEARN TO PRESERVE THE EUROPEAN UNDERGROUND ENVIRONMENT.

OGGETTO: Avviso per la presentazione delle candidature per la selezione degli alunni delle classi seconde e terze ai fini della creazione di un gruppo di lavoro destinato alla attuazione del progetto e delle mobilità in Francia, Slovacchia e Croazia.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO che il Progetto ERASMUS PLUS KA229 è stato approvato dalla Commissione Europea;
VISTA l'autorizzazione alla realizzazione- nota Agenzia Nazionale ERASMUS + INDIRE acquisita al n.s. prot. N. 7271 del 16/09/2020;
VISTO il D.M. n. 129 del 28/08/2018 e Decreto Assessoriale della Regione Siciliana 7753 del 28/12/2018;
VISTO il D.P.R. N° 275/99, Regolamento dell'autonomia;
VISTE le "Disposizioni e Istruzioni per l'attuazione biennale delle Risorse finanziarie Programma ERASMUS PLUS KA229";
VISTE le delibere degli Organi Collegiali e i verbali del gruppo di lavoro Erasmus plus;
CONSIDERATO che per la realizzazione delle mobilità in Europa è necessario il coinvolgimento di alunni dell'Istituto e che per ogni mobilità sarà necessario selezionare da un minimo di 5 a un massimo di 8 alunni;

INVITA

i Sigg. genitori a presentare la domanda di partecipazione alla selezione del figlio/a compilando la scheda allegata da riconsegnare entro e non oltre il **16/10/2020**.

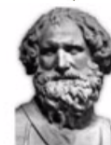
Si precisa che, a seguito dell'emergenza COVID-19 non è ancora possibile stabilire il calendario delle mobilità, né precisare le date dell'accoglienza prevista in Italia presso il nostro istituto. Pertanto, fino a istruzioni da parte del Ministero della P.I. le attività si svolgeranno in loco nel rispetto delle norme anticovid.



LICEO STATALE "ARCHIMEDE"



Scientifico - Linguistico – Scienze Applicate – Liceo Sportivo



CTPS01000D

C.F. 81002810877

ATTIVITÀ PREVISTE E CRITERI DI SELEZIONE

Il progetto si propone di studiare le relazioni tra atmosfera, litosfera e idrosfera approfondendo in particolare la biodiversità e l'ambiente sotterraneo. In particolar modo si studierà quanto i fenomeni del riscaldamento terrestre e il conseguente impatto antropico possano incidere sull'ambiente. L'ambiente etneo, il vulcanesimo e i tunnel di scorrimento lavico, l'ambiente ipogeo e la biodiversità. Le attività previste sono le seguenti

- Visite guidate, osservazioni sul campo (esplorazione e monitoraggio dell'ambiente sotterraneo delle cavità laviche)
- raccolta dati
- attività laboratoriali ed esercizi pratici
- lezioni teoriche e partecipazione ai seminari di studio

Il progetto, di durata BIENNALE prevede tre mobilità e un'accoglienza in Italia durante le quali 15 studenti avranno, a turno, la possibilità di visitare per alcuni giorni le realtà scolastiche e territoriali dei Paesi stranieri del partenariato. È quindi necessaria la disponibilità delle famiglie italiane ad ospitare gli studenti stranieri durante l'accoglienza in Italia e, viceversa, a fare ospitare i propri figli presso le famiglie all'estero.

La precedenza in graduatoria: In caso di parità di punteggio si valuterà "la capacità reddituale" ricavata dal mod. ISEE (precedenza al candidato con capacità reddituale certificata più bassa). - Qualora anche tale condizione non dovesse risultare decisiva prevarrà il candidato che frequenta la classe terza nell'anno scolastico in cui si realizza la mobilità. In caso di rinunce si procederà con lo scorrimento della graduatoria.

CRITERI DI SELEZIONE:

Saranno ammessi 30 studenti alle attività previste in Italia dei quali 15 alla mobilità estera.

Saranno adottati, nell'ordine, i seguenti criteri:

- a) La media dei voti di scienze e di inglese come da scrutinio finale a.s. 2019/2020
- b) Voto di condotta
- c) Esito colloquio dello studente con l'apposita Commissione di selezione.
- d) Disponibilità ad ospitare gli studenti stranieri (solo per gli studenti che intendono partecipare alla mobilità)

Il Dirigente Scolastico
Prof. Riccardo Biasco