

Da Busto alla Croazia per “studiare” l’Erasmus dei liceali

Pubblicato: Martedì 18 Dicembre 2018



le Professoressa Alessandra Bergamini, Alessandra Brambilla, Laura Speroni, Roberta Riva e Sara Ciapparelli, docenti presso il **Liceo Scientifico Arturo Tosi** di Busto Arsizio, hanno portato l’Italia ad un meeting tra insegnanti di scuole superiori di diverse parti d’Europa: si è trattato del primo dei sei momenti chiave che, fissati tra l’anno corrente e il 2020, definiranno il **progetto Erasmus Plus** intitolato *“Gift – The magic of knowledge”*.

L’iniziativa, proposta dal Collegio Nazionale Carol I di Craiova, in Romania, intende coinvolgere gli studenti liceali che si sono distinti negli ambiti di **matematica, biologia, fisica e chimica**, riferendosi soprattutto ai risultati di competizioni del calibro delle “Olimpiadi della Matematica” come criterio di selezione. Accanto alle discipline sopra elencate, inoltre, sono richieste competenze avanzate per quanto riguarda l’**inglese**, dal momento che è lingua veicolare del progetto: ad essere coinvolti, oltre **all’Italia**, sono **Romania, Portogallo, Croazia, Bulgaria e Cipro**, ciascuna rappresentata da una delegazione di cinque studenti e due docenti.

Durante il **meeting di programmazione in Croazia**, le docenti del Liceo Tosi hanno avuto modo di confrontarsi con i professori stranieri a proposito delle linee guida per l’insegnamento, arrivando ad elaborare le attività più efficaci per coinvolgere i partecipanti. L’idea fondamentale di *“Gift”* (che in inglese significa “dono”) è di mettere insieme studenti meritevoli e capaci, provenienti da queste sei nazioni, per favorire un clima di **collaborazione** per evitare il rischio che, chi emerge in una certa area disciplinare, si cimenti in un **percorso individualistico**.

Il prossimo incontro, che si terrà **dal 25 al 29 marzo 2019 a Fundao, in Portogallo, incentrato sull'inglese e sulla comunicazione, si pone come fine principale quello di gettare la base sociologica e interculturale del progetto:** grazie alla disponibilità da parte del liceo “*Agrupamento de Escolas do Fundao*” (AEF) a organizzare dei Corsi di Grafica, gli studenti potranno mettere a punto il **magazine online** che seguirà lo svolgersi dell'esperienza.

Per quanto riguarda le tappe successive, “*Gift*” punta ad un approccio insolitamente aperto nei confronti di materie troppo spesso ritenute studio fine a sé stesso dagli studenti: a **maggio, l'incontro a Cipro con focus sulla matematica cercherà di risvegliare nei partecipanti l'uso della logica e di un pensiero critico** rispetto a problemi di vario genere; a cavallo tra **settembre e ottobre, in Bulgaria, la settimana residenziale dedicata alla biologia si propone di scandagliare in che modo la mente e il corpo si influenzino a vicenda**; e, più in generale, l'incontro **di novembre in Italia**, presso il Liceo Tosi, farà leva su un **metodo condiviso da fisica e chimica per affrontare il tema del rapporto tra ragione umana e mondo naturale**. Insomma, alla “classe internazionale” sarà offerta l'opportunità di cogliere anche la **realtà filosofica ed epistemologica** delle discipline scientifiche che normalmente studiano a scuola, fornendo loro il materiale necessario per la realizzazione di un lavoro di ricerca che verrà condiviso **a maggio del 2020, durante il contest che in Romania coronerà l'esperienza biennale**.

L'appuntamento è **a marzo 2019 per l'incontro in Portogallo, ma “Gift – The magic of knowledge”** è già in corso: dicembre 2018 è il mese dedicato alla divulgazione delle informazioni relative a questa imperdibile iniziativa, quindi condividete questo articolo

di [Enrico Forte](#)