

**PROGETTO MOBILITA' INTERNAZIONALE INDIVIDUALE**

**Docente referente: Prof.ssa FEDERICA CAMPAGNOLA**

In base alla vigente normativa (Nota Ministeriale 843/ 10 aprile 2013) che regola la mobilità studentesca internazionale individuale, l'istituto intende favorire tale mobilità e si è dotato di una procedura interna relativa alla eventuale frequenza di un anno ( o di una frazione di esso) di studio all'estero, durante il quarto anno curricolare del nostro liceo.

Si precisa che la procedura messa a sistema intende accompagnare studenti e famiglie in questa scelta bella, significativa ed impegnativa, ma che l'Istituto non organizza autonomamente i progetti di soggiorno all'estero, né fornisce indirizzi di Istituti stranieri o di privati, né indicazioni sugli enti organizzatori di soggiorni di mobilità individuale.

**Finalità e competenze che si intende potenziare:**

- Fornire un servizio di consulenza ed assistenza agli studenti che intendono frequentare il quarto anno di studi liceali all'estero a partire dalla preparazione durante il terzo anno, proseguendo poi per l'intera durata del soggiorno all'estero, fino al rientro in Istituto al quinto anno del corso di studi.
- Gestire le relazioni tra studente, docenti coinvolti, genitori, il nostro Istituto e la scuola estera ospitante nel corso dell'esperienza formativa, al fine di mettere lo studente in condizioni di godere di tutti i benefici del soggiorno formativo all'estero, nonché di agevolare il suo rientro in classe al quinto anno, nel rispetto delle attuali norme vigenti.
- Fornire un servizio di consulenza ed assistenza agli studenti stranieri che frequentano un anno o una sua frazione presso il nostro Istituto.
- Gestire le relazioni tra il nostro Istituto (ospitante) e lo studente straniero ospite, docenti coinvolti, genitori ospitanti, e la scuola estera di provenienza, al fine di favorire l'inserimento del giovane, cosicché possa trarre quanto più possibile di positivo dal soggiorno scolastico in Italia.

Destinatari Studenti della classe 4^.