



PROGETTO ERASMUS+ KA1, mobilità dello staff.

“Una Scuola migliore per cambiare il nostro territorio”

Finanziamento: €108.516

Durata: 20 mesi GIUGNO 2016-APRILE 2018

Sintesi del Progetto

Il Liceo delle Scienze Umane e Linguistico “Danilo Dolci”, ubicato in uno dei quartieri più disagiati della città di Palermo, con storie di degrado culturale ed economico, accoglie 1400 studentesse e studenti appartenenti a famiglie con reddito medio-basso. Tale realtà determina spesso una frequenza discontinua per alcuni studenti ed un tasso di abbandono ed anche di insuccesso scolastico per altri. Pertanto compito degli insegnanti è proprio quello di educarli a diventare cittadini rispettosi dello stato, dell’educazione e della legalità, e di accompagnarli in questo cammino, fino all’accesso universitario, fruendo di strumenti metodologici e tecniche innovative che possano accrescerne la motivazione all’apprendimento. Per questa ragione la nostra scuola avverte la necessità di migliorare la pratica didattica e il lavoro gestionale, sperimentando una dimensione europea che avvicinerrebbe maggiormente i docenti ed il personale amministrativo all’Europa, superando anche quell’insularità vissuta, perfino nel nostro paese, come un ostacolo agli incontri e alle relazioni.

Poiché dall’analisi dei bisogni è emersa la preferenza degli studenti per l’area linguistica e tecnologica, riteniamo necessario incoraggiare gli insegnanti ad acquisire abilità in questi settori, superando il tradizionale modello di lezione frontale, con l’uso delle TIC e di metodologie attive.

Conseguentemente sono stati selezionati, attraverso un questionario d’indagine, 50 partecipanti che frequenteranno corsi in paesi europei, di cui 45 insegnanti e 5 rappresentanti degli uffici amministrativi.

Sono

- insegnanti che necessitano la frequenza di corsi di metodologia attiva/creativa, apprendimento cooperativo, Peer to peer, gioco di ruolo, apprendimento su problemi, storytelling, flipped classroom ,Byod, al fine di superare nelle proprie classi metodi ormai divenuti obsoleti.
- Insegnanti di lingua straniera che necessitano di potenziare i propri stili di insegnamento per creare lezioni più interessanti e produttive;
- - insegnanti che necessitano di potenziare stili di apprendimento che potrebbero coinvolgere studenti disabili e con BES;
- Insegnanti in possesso del livello B1 di Inglese o Francese che vogliono insegnare la loro disciplina in una delle due lingue, che necessitano la frequenza di corsi che applichino la metodologia CLIL e che siano certificati;
- Insegnanti che necessitano di corsi su misura per potenziare le conoscenze e le abilità nell'uso delle tecniche digitali, utili ed efficaci nel motivare gli studenti;
- Rappresentanti del personale amministrativo e gestionale che necessita di un miglioramento del sistema manageriale, della costruzione di una rete di dimensione europea, per essere in grado di affrontare il complesso cambiamento della scuola italiana.

Per far fronte a queste esigenze il Danilo Dolci organizzerà con esperti esterni una preparazione linguistica per favorire l'attività formativa all'estero e con interni la preparazione della mobilità del personale che vi parteciperà. Ci si aspetta un notevole impatto del progetto sulla nostra istituzione scolastica poiché le metodologie attive, i corsi CLIL e e i corsi BES frequentati dai nostri docenti in altri paesi Europei, cambieranno le loro classi e miglioreranno il profitto degli studenti, accrescendo la loro motivazione verso una dimensione europea. I corsi TIC consentiranno un ruolo amministrativo più efficace.

Verranno usate diverse forme di disseminazione sugli esiti del progetto dentro e fuori la nostra istituzione (coinvolgimento di famiglie, altre scuole locali, regionali e nazionali), attraverso l'uso del sito web, messaggi di testo, emails, telefonate, chiamate su skype, bollettini, newsletter, opuscoli e piattaforma etwinning, per condividere con altri docenti d'Europa l'impatto che le nostre esperienze avranno sull'atteggiamento degli studenti e sull'istruzione.