

SCHEDA PROGETTO

A.S. 2020/2021

Denominazione progetto

Open doors, open minds: la risorsa E-Twinning come strumento di scambio con le altre comunità professionali.

Riferimento Area del PTOF

- Continuità e orientamento
- Inclusione/Prevenzione del disagio
- Intercultura
- Sicurezza
- Salute e Sport
- Educazione ambientale
- Linguaggi espressivi e della comunicazione
- Cittadinanza e Costituzione
- Internazionalizzazione
- Potenziamento e recupero
- PNSD

Responsabile progetto

Insegnante Cristina Jacono

Contesto di intervento

- Scuola dell'Infanzia "Kipling"
- Scuola dell'Infanzia "Negromanti"
- Scuola Primaria "Conti"
- Scuola Primaria "Mestica"
- Scuola Secondaria di 1° grado "Borsellino"

Destinatari

<input checked="" type="checkbox"/> Studenti	
<input checked="" type="checkbox"/> Docenti	<input checked="" type="checkbox"/> Docenti interni
	<input type="checkbox"/> Docenti esterni
<input type="checkbox"/> Genitori	
<input type="checkbox"/> altri (specificare) _____	

Finalità ed obiettivi

- Ampliare gli orizzonti degli alunni
- Migliorare il raggiungimento della competenza chiave multilinguistica
- Migliorare la professionalità della comunità docente
- Collaborare a livello transnazionale creando legami proficui e produttivi

Metodologie

- Lezione frontale
- Cooperative Learning
- Peer tutoring
- Attività laboratoriali
- Scrittura collettiva fra docenti

Coinvolgimento di istituzioni e/o soggetti esterni

No

Sì indicare quali

Calendario delle attività

			Sede/luogo di svolgimento
<p>Le attività didattiche verranno avviate indicativamente dal mese di ottobre 2020 e termineranno nel mese di maggio 2021.</p> <p>Durante l'anno scolastico 2020/2021 i docenti coinvolti:</p> <ul style="list-style-type: none">- si confronteranno con la comunità europea di riferimento;- progetteranno in maniera transnazionale le attività;- implementeranno le progettazioni durante l'orario curricolare nelle classi;- organizzeranno attività di disseminazione all'interno dell'istituto tra docenti e genitori.			

