



APERTE LE CANDIDATURE PER IL
CORSO DI FORMAZIONE
PER DIVENTARE *TRAINERS*
DELLA
METODOLOGIA
TIM - Theatre in Mathematics

Credi che la scuola dovrebbe usare una didattica inclusiva e coinvolgente?

Credi che i metodi didattici dovrebbero promuovere il benessere di studenti e insegnanti?

**Credi nel potere delle arti performative nell'insegnamento?
Sei appassionato di discipline scientifiche?**

Entra nel Progetto TIM - Theatre in Mathematics !

**Il team del Progetto Europeo TIM – Theatre in Mathematics
sta selezionando i *trainers* della Metodologia TIM**

Cosa é TIM – Theatre in Mathematics?

Oggi giorno la competenza matematica viene considerata una delle caratteristiche imprescindibili per l'autorealizzazione personale e sociale e le abilità di calcolo sono considerate prioritarie per la cooperazione europea in materia di istruzione. La lezione di matematica è spesso caratterizzata dall'uso del libro di testo e da un ruolo centrale dell'insegnante che domina la conversazione, fa domande, produce valutazioni degli studenti. Questo modello didattico rende gli studenti ascoltatori e apprendenti passivi. Tuttavia, le evidenze scientifiche e pedagogiche in ambito scolastico confermano che la costruzione di ambienti didattici cooperativi e inclusivi facilita il coinvolgimento e l'apprendimento attivo degli studenti. Tali ambienti permettono lo sviluppo dell'autoefficacia personale e delle competenze dell'allievo attraverso l'utilizzo di attività didattiche che ne promuovono le *life skills*.

Obiettivi del progetto

L'obiettivo di "TIM - Theatre in Mathematics" é quello di superare i maggiori ostacoli che studenti e insegnanti europei affrontano nell'apprendimento e nell'insegnamento della matematica. Per fare questo, il Progetto sta creando la **Metodologia TIM, che permetterà agli insegnanti di insegnare la matematica in un ambiente cooperativo, creativo e performativo, utilizzando le tecniche del laboratorio teatrale in classe.**

Il corso

20 formatori, selezionati in 4 Paesi Europei (5 formatori per ogni Paese tra Italia, Portogallo, Norvegia e Grecia), **saranno formati per diventare "trainers of teachers"**, ovvero i formatori degli insegnanti. Attraverso i *trainers*, la Metodologia TIM verrà poi trasmessa a **400 insegnanti** in tutta Europa.

La formazione dei *trainers* avrà luogo a **Covilha, in Portogallo, e sarà tenuta dai creatori della Metodologia TIM.**



LA CALL:

20 formatori (5 da ciascun Paese partner del progetto – Italia, Portogallo, Norvegia, Grecia) verranno selezionati per partecipare ad un corso di formazione che consiste in:

Un corso di 9 giorni, in cui i partecipanti apprenderanno la Metodologia TIM – Theatre in Mathematics durante laboratori teorico-pratici tenuti dai creatori della metodologia. Il corso permetterà ai partecipanti di diventare *trainers*, acquisendo competenze di didattica della Metodologia TIM, fondata sulla metodologia del Teatro Sociale di Comunità del Social and Community Theatre Centre, Mathemart ed il Process Drama.

Il corso avrà luogo a Covilha, in Portogallo, dal 30 agosto al 7 settembre 2020.

Una formazione in azione, in cui i partecipanti metteranno in pratica la Metodologia con classi di studenti nelle scuole del proprio paese, con il supporto metodologico dei formatori.

Un tirocinio pratico, in cui i partecipanti, diventati trainers, formeranno 20 insegnanti ciascuno, nel proprio paese, con il supporto metodologico dei formatori.

Chi cerchiamo?

Siamo alla ricerca di insegnanti / formatori / esperti di teatro / esperti di educazione / ecc. con i seguenti requisiti:

- Esperienza teatrale (preferita l'esperienza in pedagogia e didattica teatrale)
- Esperienza in conduzione di laboratori teatrali
- Competenze matematiche (preferita l'esperienza di insegnamento all'interno della scuola primaria e secondaria di primo grado)
- Competenze linguistiche avanzate in lingua inglese
- Interesse agli obiettivi di progetto e a potenziali futuri sviluppi oltre il progetto stesso
- Competenze in formazione degli adulti
- Competenze ICT di base
- Conoscenze in ambito educativo (contatti con scuole, insegnanti, ecc.)

Cosa offre il Progetto TIM

DURANTE IL CORSO DI FORMAZIONE:

- Partecipazione al corso che avrà luogo a Covilha, in Portogallo, dal 30 agosto al 7 settembre 2020 nel quadro del Progetto Europeo TIM-Theatre in Mathematics e acquisizione della Metodologia;
- Vitto e alloggio per tutta la durata del corso;
- Copertura delle spese del viaggio da e per Covilha, in Portogallo, dove il corso avrà luogo;
- Partecipazione all'evento di presentazione e disseminazione di TIM, a Covilha, nei giorni prossimi al corso;

DURANTE LA FORMAZIONE IN AZIONE:

- Supporto da parte del team internazionale di formatori coinvolti nella creazione e lo sviluppo del corso e della Metodologia TIM;
- Opportunità di acquisire esperienza nel campo del progetto TIM (matematica, pedagogia teatrale, metodologie didattiche alternative, ecc.);

DURANTE IL TIROCINIO:

- Rimborso spese forfettario per coprire i costi del training di studenti e dei 20 insegnanti per ogni partecipante

Come partecipare alla call?

Per partecipare invia il tuo CV e una lettera motivazionale a italy@theatreinmath.eu. **La call sarà aperta fino alle ore 23:59 del 20 aprile 2020.**

Una competenza linguistica elevata in inglese è un requisito fondamentale per il colloquio di selezione, che si svolgerà in questa lingua.

Criteri e processo di selezione dei candidati: La selezione dei candidati sarà basata sui criteri in possesso degli stessi. Inoltre motivazione, esperienza professionale, equilibrio geografico e di genere saranno presi in considerazione nel processo di selezione.



La selezione si svolgerà in 2 fasi:

1. Prima fase:

I candidati che risponderanno alla call verranno contattati dai selezionatori entro il 30 aprile 2020. In questa fase verranno contattati solo i candidati ritenuti idonei nella prima fase di selezione.

2. Seconda fase:

I candidati selezionati verranno poi invitati ad incontrare il team di Progetto per svolgere un colloquio conoscitivo mirato alla selezione dei 5 *trainers*.

In base al livello di competenza matematica, ai candidati selezionati potrebbe essere richiesto di partecipare ad un breve corso di matematica creato appositamente, con l'obiettivo di creare un gruppo di *trainers* dalle competenze omogenee, prima della formazione a Covilha. La partecipazione al corso sarà gratuita.

Per conoscere meglio il Progetto TIM – Theatre in Mathematics:

TIM Website: www.theatreinmath.eu

Facebook: [theatreinmath](https://www.facebook.com/theatreinmath)

Info e domande: italy@theatreinmath.eu