Alla Cortese attenzione del Dirigente Scolastico

OGGETTO: Formazione Docenti per l'insegnamento delle STEAM - manifestazione di interesse-

Gentile Collega, a seguito dell'individuazione (primo classificato in Italia) del Polo Fermi-Giorgi di Lucca come SNODO FORMATIVO NAZIONALE per la formazione docenti sulle discipline STEAM (Scienze, Tecnologie, Ingegneria, Arte e Matematica), si ritiene opportuno divulgare tale possibilità formativa a tutte le Scuole, di ogni Ordine e Grado, sul territorio Nazionale. L'iniziativa formativa nasce in coerenza con l'Azione #25 del Piano Nazionale per la Scuola Digitale e pertanto riteniamo adeguato organizzare i moduli formativi tenendo conto, e dando continuità, alla Formazione del personale della scuola e formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi.

È nostro interesse puntare ad una formazione di "Sistema", supportando le singole scuole nella crescita di un gruppo di docenti, mediante una formazione non episodica ma radicata e stabile nel tempo, non frammentata nei contenuti, fortemente connessa con le competenze anche digitali in chiave laboratoriale, attraverso una didattica attiva collegata ai temi dell'Educazione Civica e dell'Agenda2030.

Alle Scuole interessate si chiederà dunque la disponibilità:

- 1. a formare ed insediare un nucleo di almeno 5/10 Docenti
- 2. attraverso gli Animatori Digitali, a iscrivere i Docenti alla formazione sulla piattaforma dedicata dello Snodo Formativo Polo Fermi-Giorgi di Lucca.

Successivamente gli stessi Docenti potranno formalizzare l'iscrizione attraverso la piattaforma ministeriale dedicata: https://scuolafutura.istruzione.it/

L'articolazione dei corsi prevede un periodo di accompagnamento dei docenti di circa due anni, durante i quali saranno sostenuti nell'apprendimento e nella contemporanea sperimentazione sul campo dei modelli formativi relativi all'insegnamento delle STEAM. Per le Scuole aderenti e i docenti iscritti, i Corsi erogati sono completamente gratuiti.

I Moduli formativi, per tutte le Scuole di ogni Ordine e Grado, hanno la durata annuale di 25 ore ciascuno, erogate sia online che, quando le normative COVID lo renderanno possibile, in modalità blended, e saranno organizzati sia per competenze base che evolute, dando diritto alla conseguente certificazione. Ai docenti è data inoltre anche l'opzione di poter svolgere un lavoro personale di ricerca-azione, in modo da raggiungere complessivamente



40/50 ore (a seconda del Modulo) di formazione validata e certificata ai fini professionali (Portfolio docente).

## Questi i Moduli in Programma:

- 1) pensiero computazionale, programmazione e robotica educativa;
- 2) matematica e scienza dei dati con le tecnologie digitali;
- 3) insegnare le scienze con la didattica digitale e la realtà aumentata;
- 4) disegnare e produrre oggetti con le tecnologie digitali;
- 5) arte e creatività digitali;
- 6) insegnare le STEAM in chiave interdisciplinare;
- 7) inclusione e personalizzazione nell'insegnamento delle STEAM.

Tutti i Corsi saranno attivati entro il 31 Marzo 2022.

A seguito della vostra manifestazione di interesse, seguiranno a breve contatti telefonici con il Dirigente Scolastico, l'Animatore Digitale e i docenti interessati per l'organizzazione di incontri in videoconferenza nei quali entrare nel dettaglio e rispondere a eventuali domande.

Vi invitiamo a manifestare il vostro interesse attraverso il seguente form, sarete successivamente contattati per ulteriori dettagli: <a href="https://forms.gle/c4TEkzGLAsjnovWn9">https://forms.gle/c4TEkzGLAsjnovWn9</a>

Distinti saluti.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Ing. Massimo Fontanelli
(FIRMATO DIGITALMENTE)