



LICEO “P. Metastasio”

Scientifico – Linguistico

Località Pantano – 87029 Scalea – CS
C.F. 82001250784 – Codice univoco UF55X6

Tel. 0985-21257 – Fax. 0985939970

Sito web: www.scientificoscalea.gov.it

e-mail: CSPS20000D@istruzione.it

e-mail certificata: CSPS20000d@pec.istruzione.it

Ai docenti interessati
Alle Scuole di ogni ordine e grado della Calabria
e p.c. All’USR per la Calabria
PNSD – Ufficio III
Sito web
Albo on line

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "ALESSANDRO AMARELLI"-ROSSANO
Prot. 0001457 del 25/03/2020
07 (Uscita)

Oggetto: Corsi di formazione a distanza per docenti - azione #25 - Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD) –Polo Formativo Liceo Scientifico Linguistico “P. Metastasio” Scalea (CS)

In coerenza con la tradizione di innovazione metodologica di questo istituto ed in linea con l’azione #25 del PNSD - Formazione in servizio per l’innovazione didattica e organizzativa - il Liceo Metastasio di Scalea in qualità di Polo per la formazione dei docenti delle scuole ogni ordine e grado ha elaborato il progetto denominato “Sviluppare e certificare le competenze digitali dei docenti per innovare la scuola” di cui ne è stata autorizzata la realizzazione dal MIUR con nota prot. n. 27674 del 02/09/2019.

L’intervento di formazione comprende due percorsi finalizzati:

- il primo a fornire una formazione caratterizzante sul tema delle STEM, in particolare sul coding per docenti di Primaria e Secondaria di 1° e 2° grado
- il secondo una formazione metodologica per la gestione della classe interattiva con tecnologie digitali destinato ai docenti di Secondaria di 1° e 2° grado.

Inizialmente il progetto si doveva sviluppare in modalità blended, parte on line e parte in presenza. Considerati gli eventi relativi al COVID-19, questa Scuola ha deciso di sviluppare la formazione soltanto on line.

I docenti si potranno iscrivere alla formazione mediante la piattaforma SOFIA del MIUR dove i due percorsi sono stati implementati come di seguito specificato:

Titolo	ID del corso	Destinatari
Fare didattica con il coding 50 ore	42849	n. 50 docenti di Primaria e Secondaria di 1° e 2° grado
Fare didattica attiva in un’aula digitale - 50 ore	42850	n. 50 docenti di Secondaria di 1° e 2° grado

Alla fine del percorso i docenti potranno sostenere gratuitamente gli esami per la certificazione EPICT + LIM/Digital literacy e ECDL “Online Essentials” e “Online collaboration”, “Computing” a seconda del corso frequentato e con le modalità che saranno rese note ai corsisti.

I percorsi formativi sono curati dagli esperti dell’associazione professionale AICA, Ente riconosciuto dal MIUR.

Le iscrizioni mediante la piattaforma SOFIA avranno inizio il 18 marzo e termineranno il 25 marzo 2020. Al raggiungimento del numero di corsisti previsti le iscrizioni saranno inibite.

Per chiarimenti e/o ulteriori informazioni inviare mail all’indirizzo di posta CSPS20000d@istruzione.it all’attenzione del Dirigente Scolastico e del Team Digitale d’Istituto.

Per conoscere il percorso formativo più dettagliatamente visitare il sito della scuola

www.liceoscientificoscalea.edu.it al link: [Progetto](#)

Il Dirigente Scolastico
Laura Tancredi