



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo

ISTITUTO COMPRENSIVO "MAURO MITILINI"

Via Puccini snc - 80026 Casoria (Na) – Telefono 081 540 10 67

Sito web: <http://www.icmauromitilini.edu.it>; email: naic8eu009@istruzione.it

Posta elettronica certificata: naic8eu009@pec.istruzione.it

I.C. MAURO MITILINI - CASORIA
Prot. 0000974 del 16/02/2024
IV (Uscita)

Casoria, 16 febbraio 2024

- Ai Genitori e Agli Alunni

- Ai Docenti coordinatori

- Alle sezioni di:

Albo on-line

(Sezione Pubblicità Legale)

Amministrazione Trasparente

(Provvedimenti > Provvedimenti dirigenti)

del sito internet dell'istituzione scolastica

- Agli atti della scuola

OGGETTO AVVISO INTERNO SELEZIONE CORSISTI ALUNNI per la partecipazione al Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2024-235 - A scuola per approfondire - CUP: H74D2300 1950001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la nota prot. n. 134894 del 21 novembre 2023 Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico “Decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 30 agosto 2023, n. 176 – c.d. “Agenda SUD”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo specifico 10.2, Azione 10.2.2;

VISTA la lettera n. 152400 del 05/02/2024 per il piano 1091234 con cui si trasmette la nota Prot. AOGABMI - 16058 di formale autorizzazione del progetto presentato da questa Istituzione Scolastica, con codice identificativo 10.2.2A-FSEPON-CA-2024-235.

VISTA la delibera del Collegio dei Docenti n.151/22 del 12/10/23 di adesione all’Avviso pubblico 134894 del 21/11/2023 “PON Scuola 2014-2020”;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto N. 48 del 25/10/2023 di adesione all’Avviso pubblico prot. n. 134894 del 21/11/2023 “PON Scuola 2014-2020”;

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

VISTE le indicazioni del MIM per la realizzazione degli interventi;

VISTE le schede dei costi per singolo modulo;

PRESO ATTO che per la realizzazione di **n. 6** Moduli del percorso formativo occorre selezionare i corsisti alunni;

E M A N A

Il presente Avviso interno per la selezione di Corsisti Alunni per la realizzazione del PON FSE Codice **10.2.2A-FSEPON-CA-2024-235 - A scuola per approfondire -CUP: H74D2300 1950001**

Descrizione del progetto e delle modalità in cui può essere sviluppato

Percorso di approfondimento disciplinare finalizzato a rafforzare le competenze di base. Tale progetto potrà essere sviluppato attraverso azioni derivanti da attività di formazione organizzate dall'Istituto. Potrà prevedere:

- ✓ zioni progettate e messe in atto dai singoli team.;
- ✓ l'intervento di esperti esterni e differenti modalità di attuazione, quali: il lavoro a classi aperte, la valorizzazione delle uscite didattiche sul territorio;
- ✓ la partecipazione ad eventuali concorsi, gare, giochi finalizzati;
- ✓ visione di film e documentari;
- ✓ metodologie cooperative;
- ✓ attività di recupero a piccoli gruppi;
- ✓ iniziative di arricchimento e approfondimento curricolare.

Finalità del progetto

Il progetto mira a formare l'individuo nella sua globalità, sia sotto il profilo educativo che del successo scolastico, dotandolo di autonomia personale e di lavoro, e far sì che acquisisca i valori fondamentali di cittadinanza responsabile.

La selezione dei Corsisti alunni riguarderà i seguenti 6 Moduli formativi:

Ogni percorso è rivolto a n. 20/25 partecipanti per moduli da 30 ore, come da tabella che segue:

| Tipologia Modulo | Titolo modulo | n.° ore per ciascun modulo |
|--------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Lingua madre (Scrittura creativa) | Scrivere è un gioco di parole (3 moduli) | 30 |
| Matematica (Problem solving) | Mi metto in gioco (3 moduli) | 30 |

Modulo: *Scrivere è un gioco di parole 1-2-3*

PROGETTO DI SCRITTURA CREATIVA

Il progetto di scrittura si caratterizza principalmente per l'attenzione verso le parole, sia nei loro significati sia nelle loro forme (grafie). Un "gioco dell'osservazione" con le parole che contengono

altre parole, con gli anagrammi, i palindromi, gli omografi, gli acrostici, le rime, gli accostamenti a catena, le parole deformate, i binomi fantastici.

L'obiettivo di questo progetto è stimolare il "piacere" della lettura e della scrittura presentando il leggere e scrivere come processo creativo, un'occasione attraverso cui i bambini possono esprimere il proprio sé, il proprio universo affettivo, le proprie opinioni, le proprie paure ed emozioni.

La metodologia sarà di tipo interattivo: l'azione propositiva degli alunni sarà costantemente sviluppata e stimolata attraverso la tecnica del brain storming. Il percorso vedrà inizialmente un impegno individuale e in un secondo momento la suddivisione in gruppi cooperativi, nell'ambito dei quali saranno messe in risalto le condizioni del "lavorare insieme".

COMPETENZE ATTESE: L'alunno sa abbinare colori ed emozioni; sa comunicare in forma scritta pensieri, emozioni, idee, sentimenti; sa giocare con le parole componendo poesie e/o filastrocche; sa riconoscere varie tipologie di testo;

Modulo: Mi metto in gioco 1-2-3

PROGETTO DI PROBLEM SOLVING

a. Analisi dei bisogni

Il progetto intende agire su:

Area dello sviluppo delle competenze di base relative alla comprensione di linguaggio anche in situazioni non prettamente scolastiche abbinato allo sviluppo motivazionale legato alla partecipazione ad una gara;

Area delle competenze tecniche legate all'utilizzo di mezzi informatici per la soluzione delle problematiche incontrate;

Area dello sviluppo di metodologie di problem solving collegate a più discipline contemporaneamente e delle competenze trasversali relazionali necessarie a operare in gruppo con una suddivisione dei compiti efficace ed efficiente.

b. Finalità:

sfruttare la potenziale pervasività applicativa della metodologia del problem solving;

avviare e consolidare una vision informatica, quindi non solo tecnologica, negli alunni sin dai primi anni di formazione, mobilitando processi e prodotti affinché l'informatica assuma la connotazione di disciplina scientifica, fruibile come "metodo concettuale che consente di formalizzare e risolvere problemi in ogni campo".

c. Obiettivi (formativi e/o specifici di apprendimento):

Migliorare la comprensione dei testi, l'approccio a situazioni tipo problem solving, l'utilizzo di strumenti informatici per la soluzione di problemi.

I corsi sono rivolti ad alunni di SCUOLA PRIMARIA, preferibilmente di classi omogenee. Laddove possibile, il DS si riserva la facoltà di attivare corsi con alunni di classi non omogenee.

Le attività si svolgeranno presumibilmente dal **13/03/2024** e si concluderanno **entro il 30/06/2024**, alla presenza di un esperto e di un tutor.

In caso di numero di adesioni in eccesso rispetto al numero di alunni consentito si procederà ad una selezione che, come da delibera degli OO.CC., sarà effettuata dal Dirigente Scolastico con il supporto dei docenti del Consiglio di classe/Team in base ai seguenti criteri:

- alunni con particolari attitudini e interessi
- alunni che non hanno mai partecipato a progetti dell'ampliamento dell'offerta formativa
- alunni in condizioni di svantaggio socio-economico
- alunni particolarmente meritevoli
- in situazioni estreme si procederà al sorteggio

Tutti i progetti saranno svolti in presenza in orario extracurricolare e, se in prosieguo, gli alunni consumeranno un panino a scuola.

I corsi prevedono un numero minimo di 20 partecipanti, pertanto non si potranno attivare corsi se non si raggiunge tale soglia.

Si invitano i signori genitori a compilare il modulo Google: <https://forms.gle/CMaGcZQ3CvV5Zzug9> **entro e non oltre il 22/02/2024** al fine di raccogliere le adesioni e procedere con l'organizzazione dei corsi.

Il modulo va compilato anche dai genitori che non intendono far aderire i propri figli alle attività in oggetto, indicando NO nell'apposita sezione del Modulo Google.

I genitori degli alunni che saranno selezionati riceveranno la modulistica obbligatoria per la frequenza del corso, che sarà compilata e consegnata alla Scuola con modalità che saranno comunicate successivamente.

Il presente Avviso viene pubblicato sul sito web dell'Istituto www.icmauromitilini.edu.it e reso visibile con ulteriori forme di pubblicità.

La Dirigente scolastica
Dott.ssa Rosa Frezza

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art 3 c. 2 D. Lg. n. 39/93*