

Istituto Comprensivo Statale "Marvasi Vizzone" Rosarno - San Ferdinando

Piazza Duomo n° 8 - 89025 Rosarno (RC) - C.M. RCIC825005 - C.F. 91006770803 tel. 0966773550 - E-Mail: rcic825005@istruzione.it — PEC: rcic825005@pec.istruzione.it Sito Web: https://icmarvasivizzone.edu.it

All'albo Ai genitori

OGGETTO: Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU"

PROGETTO Mattone su mattone

CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-36314

CUP: F94D23003070006

Il nostro Istituto ha aderito al progetto di cui in oggetto che ha il duplice obiettivo di promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, e di potenziare le competenze multilinguistiche di studenti e insegnanti.

Stanno per partire diversi percorsi sotto descritti.

I percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzati alla promozione di pari opportunità di genere nell'accesso agli studi e alle carriere STEM, hanno come obiettivo il rafforzamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione da parte degli studenti in tutti i cicli scolastici, con particolare attenzione al superamento dei divari di genere nell'accesso alle carriere STEM.

I percorsi sono tenuti da almeno un formatore esperto STEM, coadiuvato da un tutor.

Saranno rivolti <u>agli alunni dell'ultimo anno della scuola dell'infanzia</u> (**durante le ore curriculari**), agli <u>alunni delle classi IV della scuola primaria</u> (durante le ore extra curriculari) e <u>agli alunni delle classi I e II</u> alla scuola secondaria di I grado (durane le ore curriculari ed extracurriculari)

I percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie si caratterizzano per la loro funzione di orientare, secondo un approccio personalizzato, le studentesse e gli studenti, ad intraprendere gli studi e le carriere professionali nelle discipline STEM, valorizzando i loro talenti, le loro esperienze e le inclinazioni verso le discipline matematiche, scientifiche e tecnologiche, nella scelta della scuola secondaria di secondo grado, sono articolati in cicli di incontri fra un formatore *mentor* e un gruppo di studentesse e studenti e prevedono il coinvolgimento delle famiglie, in particolare nella fase di restituzione delle esperienze di *mentoring*.

Tali percorsi sono tenuti da un formatore *mentor* esperto in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM e sull'orientamento.

Saranno rivolti agli alunni delle <u>classi III della scuola secondaria di I grado (durane le ore</u> extracurriculari)



Istituto Comprensivo Statale "Marvasi Vizzone" Rosarno - San Ferdinando

Piazza Duomo n° 8 - 89025 Rosarno (RC) - C.M. RCIC825005 - C.F. 91006770803 tel. 0966773550 - E-Mail: rcic825005@istruzione.it — PEC: rcic825005@pec.istruzione.it Sito Web: https://icmarvasivizzone.edu.it

I percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti sono finalizzati al conseguimento di una certificazione linguistica, anche in preparazione di mobilità nell'ambito del programma Erasmus+ e saranno tenuti da formatori/tutor esperti.

I percorsi sono tenuti da almeno un formatore esperto madrelingua o comunque in possesso di un livello di conoscenza e certificazione linguistica pari almeno a C1, coadiuvato da un tutor.

Saranno rivolti <u>agli alunni delle classi V della scuola primaria (durante le ore extracurriculari)</u> e <u>agli alunni delle classi III della scuola secondaria di I grado (durane le ore extracurriculari).</u>

A breve verranno pubblicati i diversi avvisi, si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente scolastico
Prof.ssa Daniela Quattrone
(firmato digitalmente)