



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SANTU LUSSURGIU

Via Frati Minori, 09075 Santu Lussurgiu (OR)

0783/550855

C.F. 90027780957

e-mail

oric80600g@istruzione.it

sito internet

www.icsantulussurgiu.edu.it

e-mail certificata

oric80600g@pec.istruzione.it

Circ. n.92 2024/25

Santu Lussurgiu, 07.01.2025

Alla cortese attenzione
degli alunni, delle famiglie
classi 3^e pluriclasse primaria Cuglieri
ai docenti, al personale ATA

Sito Web

OGGETTO: Scuola primaria Cuglieri classi 3^a e pluriclasse -Aggiornamento Attività laboratoriali STEM-LEGO in orario extracurricolare- Finanziamenti PNRR DM 65/2023

FUTURA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

PNRR ISTRUZIONE **LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Come da oggetto il nostro Istituto si accinge ad avviare un'attività extracurricolare di discipline STEM attraverso i LEGO dedicata alle scuole primarie che si prefigge attraverso l'utilizzo di una didattica innovativa della cultura scientifica e tecnologica di motivare, consolidare, riallineare, recuperare e potenziare le abilità di ciascun alunno della scuola in forma laboratoriale e creativa. E 'stata inserita la classe 5^a poichè facente parte della pluriclasse.

Il sistema di apprendimento LEGO® è pratico, intuitivo, inclusivo e altamente adattabile. Aiuta gli alunni ad acquisire competenze utili per il futuro e accresce la loro fiducia in sé stessi, offrendo alla classe infinite possibilità di apprendimento pratiche e divertenti delle materie STEM.

Stimola negli alunni l'interesse per l'apprendimento attraverso il gioco, la risoluzione dei problemi e la narrazione, preparandoli a sviluppare una mentalità resiliente e indipendente.

Il progetto prevede una didattica immersiva stimolando la creatività, il raggiungimento degli obiettivi prefissati e la sana competizione tra pari. I ragazzi impareranno a lavorare in gruppo svolgendo ognuno un proprio compito al fine di favorire l'interdipendenza positiva e la condivisione dei risultati.

Sarà possibile organizzare i corsi grazie ai finanziamenti PNRR del DM 65/2023, ottenuti col progetto attivato dalla nostra Scuola.

Le attività si svolgeranno in forma laboratoriale con un/a docente esperto/a, supportata da un/una tutor, in orario extracurricolare, una volta a settimana per un totale di 12 ore, e sarà riservato agli alunni iscritti previa autorizzazione dei genitori. Le eventuali assenze dovranno essere regolarmente giustificate.

Il Corso potrà essere attivato con un numero minimo di 12 alunni


E' prevista una variazione d'orario rispetto alla circolare n.83

Per l'iscrizione è necessario autorizzare la frequenza attraverso la conferma di adesione con PIN (corrisponde alla firma digitale) nel Registro Elettronico.

Ai genitori degli alunni della classe 5^a si chiede di inserire la propria volontà di adesione o non adesione (vuoto potrebbe invece significare NON visto) entro l' 08 gennaio 2025 con la spunta su "autorizzo" oppure "non autorizzo" - per il corso in orario pomeridiano.

Di seguito il calendario delle lezioni:

DATA	ORARIO
Mercoledì 8 gennaio	15.00-17.00
Mercoledì 15 gennaio	15.00-17.00
Mercoledì 22 gennaio	15.00-17.00
Mercoledì 29 gennaio	15.00-17.00
Mercoledì 5 febbraio	15.00-17.00
Mercoledì 12 febbraio	15.00-17.00

Il link alla circolare è inserito nel  dove si dovrà dare notizia di adesione o non adesione attraverso l'uso del PIN dispositivo che equivale alla firma digitale.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Patrizia Atzori
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993