



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.119 _{2024/25}

Santu Lussurgiu, 29.01.2025

Alla cortese attenzione
degli alunni, delle famiglie
classi 3[^]e 4[^] primaria Bonarcado
ai docenti, al personale ATA

Sito Web

OGGETTO: Scuola primaria Bonarcado classi 3[^] e 4[^] - 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.

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 massimo di 11 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

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

Ai genitori si chiede di inserire la propria volontà di adesione o non adesione (vuoto potrebbe invece significare NON visto) **entro il 10 febbraio 2025** con la spunta su "autorizzo" oppure "non autorizzo" - per il corso in orario pomeridiano.

Di seguito il calendario delle lezioni:

DATA	ORARIO
Giovedì 6 marzo	14.30-16.30
Giovedì 13 marzo	14.30-16.30
Giovedì 20 marzo	14.30-16.30
Giovedì 27 marzo	14.30-16.30
Giovedì 3 aprile	14.30-16.30
Giovedì 16 aprile	14.30-15.30

Il link alla circolare è inserito nel



dove si dovrà dare notizia di adesione o non adesione attraverso l'uso del PIN dispositivo.

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