



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Comprensivo Fisciano-Lancusi
 Via Don Alfonso De Caro 84084 Lancusi di Fisciano (SA)
 C.M. SAIC89200E C.F. 80023790654
 ☎ 089 878763 – 878046
 e-mail saic89200e@istruzione.it pec: saic89200e@pec.istruzione.it
www.icfiscianolancusi.edu.it



ISTITUTO COMPRENSIVO - "DON ALFONSO DE CARO"-LANCUSI
 Prot. 0004662 del 22/08/2023
 IV-2 (Uscita)

Ai genitori e agli alunni delle classi V dell'IC "Don Alfonso De Caro"

**All'Albo
 Al Sito Web**

BANDO DI SELEZIONE INTERNA PER ALUNNI NEI MODULI FORMATIVI DEL PROGETTO ID 47 IC AUTONOMIA 82 "MENTI IN RETE"

(Autorizzazione progetto. 164 del 08/06/2021 – Giunta Regionale della Campania.)- POR FSE 2014/2020 - Avviso CAMBIAMENTI DIGITALI - per il finanziamento di interventi volti all'implementazione di percorsi educativi e formativi basati sull'utilizzo delle nuove tecnologie digitali a servizio della didattica multidisciplinare innovativa approvato con DD n. 328 del 23-10-19 e pubblicato sul BURC n. 63 del 24-10- 2019.

CUP H19J20000950002

Il progetto "Menti in rete" realizzato in partenariato con altre cinque scuole- I.C. "AUTONOMIA 82" di Baronissi (Scuola capofila), I.C. "ABATE F. GALIANI", I.S.I.S.S. "GREGORIO RONCA", I.C. "SERINO" E I.C. "FRANCESCO GUARINI", prevede la realizzazione di 6 moduli formativi rivolti agli alunni, uno per ogni scuola, sulle seguenti tematiche:

- Coding e Robotica
- Making, Sensoristica e Stampa 3D
- Digital storytelling, creatività digitale e multimedialità;
- Realtà virtuale, realtà aumentata e didattica immersiva.

La nostra scuola realizzerà il seguente modulo il cui avvio è previsto per il **20 settembre c.a.**:

MODULO 3	DESTINATARI	DURATA GIORNI	ORA	FINALITA'
Robotica di base	Classi V della Scuola primaria "Don Alfonso De Caro" Sede Lancusi	20 ore SETTEMBRE 20 – 27 OTTOBRE 4-11-18-25	4 INCONTRI DALLE ORE 14.00 ALLE ORE 17.30 2 INCONTRI DALLE ORE 14.00 ALLE ORE 17.00	Impariamo la Robotica con i KIT Lego

Le attività saranno guidate da esperti esterni e seguite da co -docenti e tutor interni alla scuola.
 La **frequenza è gratuita.**

Per la frequenza degli allievi ai corsi è necessario la richiesta di iscrizione da parte dei genitori mediante la compilazione del modulo di adesione disponibile cliccando sul seguente link:

[Scheda iscrizione Modulo Robotica di base](#)

e la sottoscrizione del **modulo allegato** alla presente che compilato in ogni sua parte dovrà essere consegnato presso gli uffici di segreteria entro e non oltre il 31 agosto 2023.

Confidando nella massima partecipazione, si resta a disposizione per qualsiasi chiarimento e/o richiesta di supporto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. ssa Rosalba De Ponte
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 - comma 2 - D.L.vo 39/93