



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

## Istituto Comprensivo "Salvatore Farina"

COD. MECC. SSIC839007 – C. F. 92128430904

Corso Francesco Cossiga n. 6 – 07100 Sassari - tel. 079/234922 fax. 079/231482

e-mail [ssic839007@istruzione.it](mailto:ssic839007@istruzione.it) - P.E.C. [ssic839007@pec.istruzione.it](mailto:ssic839007@pec.istruzione.it)

sito [www.icfarina-sangiuseppe.it](http://www.icfarina-sangiuseppe.it)

Ai Sigg. genitori degli alunni  
della scuola primaria  
delle classi quarte 4<sup>A</sup>-B  
di San Giuseppe  
4<sup>A</sup> di Porcellana

**Si comunica ai Signori Genitori che, nell'ambito Programma Operativo Nazionale Fondi Strutturali Europei "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse Obiettivo specifico 10.2.2 – "Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base". Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", a supporto dell'offerta formativa, saranno attivati a breve diversi laboratori rivolte alle classi quarte della scuola primaria in oggetto .**

L'attuale situazione sanitaria non consente di organizzare le attività per classi aperte, pertanto si è dovuto procedere ad individuare dei gruppi classe che verranno suddivisi in sottogruppi nel corso delle attività.

Le classi sono state individuate in base all'interesse manifestato dalle famiglie all'iniziativa e al numero di adesioni ricevute nell'anno scolastico 2020/21

Nello specifico il progetto, è articolato in 2 moduli di 60 ore si propone di :

- Sviluppare abilità di problem-solving.
- Rafforzare i processi cognitivi e metacognitivi attraverso la promozione di una didattica attiva.
- Favorire lo spirito di collaborazione e condivisione attraverso la valorizzazione del lavoro di gruppo.
- Usare efficacemente le strumentazioni informatiche per agevolare gli apprendimenti in tutte le discipline

Le attività si svolgeranno in orario extrascolastico di sabato mattina con orari da stabilire

I **moduli** formativi si terranno per le classi di San Giuseppe nella scuola di San Giuseppe e per le classi di Porcellana nella scuola di Porcellana saranno così organizzati

TITOLO MODULO FORMATIVO	DESCRIZIONE MODULO	DESTINATARI	TEMPI	ORE
"Primi passi nel coding:Sassari Smart city"	I bambini saranno coinvolti direttamente nella progettazione e successivamente nella realizzazione un modello smart del quartiere	Max 22 Alunni delle classi quarte A-B San Giuseppe	Gennaio marzo	60
"Programmatori in erba: Sassari tutta da conoscere"	Scoperta dell'ambiente scratch del e delle sue funzioni principali l'ideazione e la pianificazione del prodotto da programmare.	Alunni della classe quarta A Porcellana	Gennaio marzo	60

Possono partecipare gli alunni frequentanti la nostra Istituzione Scolastica e inseriti nelle classi specificate per ogni modulo. Ci auguriamo vivamente che la partecipazione sia numerosa e motivata e nel caso in cui il numero delle iscrizioni superi i posti disponibili si procederà ad estrazione, garantendo lo stesso numero di partecipanti ad ogni classe coinvolta. Nel caso in cui invece non si raggiunga il numero minimo di iscrizioni le attività verranno rivolte ad un altro gruppo classe . Si sottolinea l'importanza di questa opportunità fornita agli alunni che saranno seguiti nel loro percorso da docenti esperti in possesso di approfondite competenze relative a ciascun modulo formativo e da docenti tutor interni alla scuola .

Verrà inviato, a tempo debito, il calendario e gli orari degli incontri, inoltre i genitori saranno informati in merito ai vincoli di frequenza che i progetti PON impongono a chi ne è risultato destinatario, senza il rispetto dei quali il finanziamento verrà ritirato ed il progetto non potrà proseguire.

Sassari 18 Dicembre 2019

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Rossella Deprado



Al Dirigente Scolastico  
 Istituto Comprensivo  
 "Salvatore Farina"  
 Sassari

## MODULO ADESIONE ALUNNI

Il/La sottoscritt.... genitore/tutore .....,  
 dell'alunno/a....., frequentante la classe.... sez. .... della scuola  
 San Giuseppe /Porcellana e avendo preso visione dell'Avviso di partecipazione alunni alle attività previste  
 dal progetto PON Fondi Strutturali Europei "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"  
 2014-2020. Asse Obiettivo specifico 10.2.2 – "Azioni di integrazione e potenziamento delle aree  
 disciplinari di base". Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale  
 e delle competenze di "cittadinanza digitale", pubblicato sul sito web [www.icfarina-sangiuseppe.it](http://www.icfarina-sangiuseppe.it),

### DICHIARA

che intende iscrivere il/la proprio/o figlio/a al modulo formativo: (barrare la casella)

<input type="checkbox"/>	"Primi passi nel coding:Sassari Smart city"	Classi quarte A- B San Giuseppe
<input type="checkbox"/>	"Programmatori in erba: Sassari tutta da conoscere"	classe quarta A Porcellana

Impegnandosi fin da ora al rispetto della regolare frequenza delle attività formative programmate che si  
 svolgeranno in orario extracurriculare.

Le attività si svolgeranno presso la scuola primaria di San Giuseppe nel periodo compreso tra Gennaio e  
 Marzo 2021.Il Sabato mattina.

Data.....

In fede

.....

Da consegnare al docente responsabile del plesso entro il 22 Dicembre 2020