



ISTITUTO COMPRENSIVO SAN PANCRAZIO SALENTINO

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA I GRADO

AMBITO TERRITORIALE N. 11

Via Cialdini, 5 – 72026 San Pancrazio Salentino (BR)

e-mail: bric82400a@istruzione.it - Pec: bric82400a@pec.istruzione.it

sito web: <http://www.icsanpancrazio.edu.it>

Cod. Fisc.: 91071270747 - Tel: 0831666037 – C.U. UF4JLE



Prot. vedi segnatura

San Pancrazio Salentino 10/12/2024

Ai genitori e alunni di classi Quarte Scuola Primaria

Ai docenti dell'IC

Non solo Scuola: Creatività e Innovazione

AI DSGA

CIRCOLARE N. 133

OGGETTO: Selezione alunni classi quarte Scuola Primaria per l'avvio dei corsi STEM

“Laboratorio di Scienze” – Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere 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 ”Titolo “Choice for future”.

CNP:M4C1I3_1_2023_1143

CUP: G44D23004130006

Relativamente a quanto in oggetto, si avvisano i genitori e i docenti delle classi interessate che saranno avviati dei percorsi extracurricolari delle discipline STEM per gli alunni delle **classi Quarte di Scuola Primaria**.

Le attività sono orientate a favorire lo sviluppo del pensiero logico e analitico e a stimolare la curiosità scientifica nei bambini.

Lo scopo del progetto è quello di ripercorrere le principali tematiche scientifiche affrontate con un approccio esclusivamente laboratoriale. Le esperienze proposte riguarderanno la Fisica, la Chimica e la Biologia e permetteranno di potenziare e consolidare gli argomenti già trattati attraverso esperienze pratiche e manuali del laboratorio.

Saranno avviati **due moduli di 11 ore ciascuno** con formatori (docente esperto Paola Cappelli, docente tutor Caterina Stridi) interni al nostro Istituto. Ogni modulo è rivolto ad un massimo di 12 alunni. I due moduli sono stati suddivisi per Plesso, “Don Milani” e “Verga”, per le quattro classi quarte.

Segue il **calendario** dei due Moduli.

MODULO 1: PLESSO “VERGA”

Giorno	Orario	Ore	Plesso
Lunedì 30/12/2024	9,00-12,00	3 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze
Venerdì 03/01/2025	9,00-12,00	3 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze
Sabato 11/01/2025	9,00-12,00	3 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze
Sabato 18/01/2025	9,00-11,00	2 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze

MODULO 2: PLESSO “DON MILANI”

Giorno	Orario	Ore	Plesso
Sabato 25/01/2025	9,00-12,00	3 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze
Sabato 01/02/2025	9,00-12,00	3 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze
Sabato 08/02/2025	9,00-12,00	3 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze
Sabato 15/02/2025	9,00-11,00	2 h	“Manzoni” - Laboratorio di Scienze

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto ad **un massimo di n. 12 partecipanti per modulo**, selezionati in funzione delle domande pervenute aventi i seguenti requisiti:

- Aver presentato domanda di partecipazione entro i termini indicati, con precedenza l'ordine di arrivo della stessa;
- Essere iscritti all'istituto nell'anno scolastico 2024/2025;
- Avere manifestato durante il presente anno scolastico, o nei precedenti, forti motivazioni al miglioramento e all'apprendimento non convenzionale;
- Aver assunto un comportamento corretto e responsabile durante il percorso scolastico;
- Ogni alunno può partecipare al modulo destinato al proprio Plesso di appartenenza. In caso di esubero, si può essere inseriti (previa disponibilità di posti) nel Modulo di non appartenenza;
- Qualora il numero degli alunni in possesso dei requisiti fosse superiore al numero stabilito per classe, si procede per sorteggio alla presenza del Presidente del Consiglio di Istituto;
- Nel caso di rinuncia, subentra il primo escluso dalla graduatoria.

Nel caso di esubero di candidature il Dirigente Scolastico si riserva il diritto di ammettere un numero superiore di alunni.

Valutazione delle domande

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal Dirigente Scolastico che potrà all'occorrenza servirsi di apposita commissione formata da docenti della scuola e nominata allo scadere dei termini di presentazione delle istanze di partecipazione.

Modalità presentazione domanda

Il candidato presenterà alla segreteria didattica dell'Istituto di appartenenza, la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull'apposito modello "Allegato A" dell'avviso debitamente firmato da almeno uno dei genitori;
- Documento di riconoscimento e codice fiscale dell'alunno/a;
- Dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria, contenuto nella domanda di partecipazione, da parte dei genitori dell'alunno, debitamente firmata e corredata dal documento di identità di almeno uno dei genitori.

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere presentata esclusivamente a mano, presso gli uffici di segreteria della scuola all'attenzione della Prof.ssa Cappelli Paola, a pena di esclusione, **entro le ore 13,00 del 20 dicembre 2024**.

La modulistica è allegata al presente avviso ed è scaricabile sia dal sito della scuola, sia dalla sezione **Bacheca** del RES.

Graduatoria finale

La graduatoria finale, ove occorra, verrà redatta in base ai titoli valutati e ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso saranno affissi presso la sede dell'istituto e consultabili al sito o nella sezione **Bacheca** del RES.

Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso il **Laboratorio di Scienze del Plesso "Manzoni"**, sito in via Cialdini n.5, secondo il calendario stabilito.

Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 25% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Paolo ANTONUCCI

ALLEGATO A – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Al Dirigente scolastico

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____

prov. _____ il _____ domiciliato/a a _____

alla Via _____ tel. _____ cellulare _____

_____ e-mail _____ Cod. fiscale _____

genitore dell'alunno/a _____ frequentante nell' A.S. 2024/2025

la classe _____ dell'Istituto Comprensivo San Pancrazio Sal.no, Cod. fiscale (alunno) _____

CHIEDE

la partecipazione del/la proprio/a figlio/a alla selezione per la frequenza dei moduli previsti dal progetto.

STEM - LABORATORIO DI SCIENZE

(N.B.: BARRARE LA CASELLA IN BASE AL PESSO DI APPARTENENZA)

APPARTENENZA	Tipologia modulo
AL PLESSO	
	MODULO 1 – Plesso “Verga”
	MODULO 2 – Plesso “Don Milani”

In caso di esubero, chiedo l'iscrizione, qualora vi fosse posto, al modulo del Plesso di non appartenenza, secondo il calendario presentato.

San Pancrazio Sal.no, _____ Il genitore _____

Il sottoscritto _____
genitore dell'allievo dichiara di aver preso visione del bando e di accettarne il contenuto consapevole che le attività formative che si terranno in orario extracurriculare.

Ai sensi dell'art. 13 del D. L.vo 196/03, e successivo GDPR 679/2016 il sottoscritto autorizza l'istituto all'utilizzo ed al trattamento dei dati personali quali dichiarati per le finalità istituzionali, la pubblicizzazione del corso e la pubblicazione sul sito web.

San Pancrazio Sal.no, _____

Il genitore _____

DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' GENITORIALE

Il sottoscritto padre di
..... e

La sottoscritta madre di
.....

autorizza/zzano il/la proprio/a figlio/a a partecipare alle attività previste dal Progetto in avviso per l'anno scolastico 2024/2025 e ad essere ripreso/a, nell'ambito delle attività suddette, con telecamere, macchine fotografiche o altro.

In caso di partecipazione il sottoscritto si impegna a far frequentare il/la proprio/a figlio/a con costanza ed impegno, consapevole che per l'amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione.

Il sottoscritto/i si impegna altresì a compilare e consegnare, in caso di ammissione al corso, la dichiarazione di responsabilità conforme al modello generato dalla piattaforma MIM contenente dati sensibili.

Autorizzo, inoltre, l'istituto alla pubblicazione delle immagini, delle riprese video e di eventuali prodotti elaborati durante le attività formative, sul sito internet e/o comunque alla loro diffusione nell'ambito della realizzazione di azioni programmate dall'Istituto stesso. Tutto il materiale prodotto sarà conservato agli atti dell'istituto.

Si precisa che l'istituto depositario dei dati personali, potrà, a richiesta, fornire all'autorità competente del MIM le informazioni necessarie per le attività di monitoraggio e valutazione del processo formativo a cui è ammesso l'allievo/a. I sottoscritti avendo ricevuto l'informativa sul trattamento dei dati personali loro e del/della proprio/a figlio/a autorizzano codesto Istituto al loro trattamento solo per le finalità connesse con la partecipazione alle attività formative previste dal progetto.

San Pancrazio Sal.no, _____

Firme dei genitori

N.B.: In caso di un solo genitore dichiarante barrare il secondo rigo.