



Scuola Polo per la Formazione DOCENTI ed ATA - Ambito AV003

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
 Istituto Comprensivo Statale "Criscuoli" - Scuole Infanzia - Primaria - Secondaria di 1° Gr.
 Via S. Ianni - 83054 Sant'Angelo dei Lombardi (AV) - C.M. AVIC87500G
 C.F. 91010410644 - C.U. UFC7IX - 0827 23108 - Fax 0827 215089 - Infanzia 0827 215213
 WEBSITE: www.iccriscuoli.eu - EMAIL: avic87500g@istruzione.it - PEC avic87500g@pec.istruzione.it
 Sezioni Associate

"MANLIO R. DORIA" DI TORELLA DEI L.	Telefax 0827/49120	email: scuolatorella@gmail.com
"L.DE SIMONE" DI GUARDIA LOMBARDI	Telefax 0827/41370	email: scuolaguardialombardi@gmail.com
"A.MORO" DI MORRA DE SANCTIS	Telefax 0827/43041	email: scuolamedia_morra@gmail.com
"V.M. SANTOLI" DI ROCCA SAN FELICE	Telefax 0827/45025	email: scuolakennedvrocca@gmail.com



IC CRISCUOLI
GIOVENTÙ LONGOBARDA



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Documento protocollato digitalmente.

Sant'Angelo dei Lombardi li 09/04/2024

Agli alunni delle classi PRIME della scuola sec. I grado
Plesso Sant'Angelo dei Lombardi

OGGETTO: Avvio modulo formativo **STEM A. Laboratori STEM e Multilinguismo percorsi di orientamento**
intervento A - Att 827 - azioni DM 65/2023

Cari alunni, gentilissimi genitori,
sono lieto di informarvi dell'imminente avvio dell'interessante opportunità formativa extrascolastica, cofinanziata dal PNRR.

Il modulo formativo **STEM A**, rivolto ai ragazzi delle classi prime della Scuola Secondaria di Primo Grado del Plesso di Sant'Angelo dei L, della **durata di 30 ore**, totalmente gratuito per le famiglie, sarà condotto da docenti esperti, presso la sede scolastica di Sant'Angelo dei Lombardi.

Esso ha lo scopo di ampliare l'offerta formativa dell'istituto, utilizzando metodi di apprendimento innovativi sul modello del *tinkering*, del *making* e delle competenze digitali, idoneo a sviluppare esperienze di didattica innovativa e motivante.

Si proporranno attività didattiche e laboratoriali improntate alle STEAM capaci di coinvolgere ed invogliare rispetto alle discipline scientifiche e con il pensiero logico-matematico. Le attività si svilupperanno lungo diversi percorsi formativi e riguarderanno molteplici discipline STEAM: biologia, microbiologia, chimica, fisica, matematica. Il percorso formativo del *Lab Tinkering*, prevede la costruzione di "oggetti scientifici" con materiali presenti nel laboratorio scientifico, materiali poveri e di riciclo quali strumenti di misura, modelli, giochi, applicando concretamente le conoscenze scientifiche. Il percorso formativo del *Making* prevede la realizzazione di esperimenti scientifici: osservazione, ricerche, misure, sperimentazione e conseguente produzione di risultati per generalizzazione seguendo il protocollo del metodo scientifico sperimentale. Il percorso di *creatività digitale* e *coding* prevede l'elaborazione di percorsi interdisciplinari con l'ausilio di tecnologie didattiche digitali innovative in un ambiente di apprendimento interattivo in cui gli studenti possono esplorare concetti matematici in modo dinamico. L'obiettivo è interagire con concetti complessi in modo intuitivo oltre a mirare all'educazione al pensiero logico e analitico diretto alla soluzione di problemi.

Ciò contribuirà alla costruzione delle competenze matematiche, scientifiche e tecnologiche, ma anche allo spirito di iniziativa, nonché all'affinamento delle competenze linguistiche. Le attività verranno svolte nei laboratori scientifici presenti nella scuola o all'aperto nel piazzale antistante l'edificio scolastico.

Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato di frequenza.

I genitori si occuperanno di accompagnare presso la sede centrale i propri figli e del loro ritiro al termine delle lezioni. Inoltre, si precisa agli alunni interessati, che è offerta la possibilità di consumare un pranzo a sacco, portato da casa, nei locali della stessa sede con la sorveglianza del docente dalle 13:15 alle 14:15.

Nella specifica sezione del sito <https://www.iccriscuoli.eu/> sono disponibili tutte le info, le news inerenti il progetto. Eventuali cambiamenti saranno prontamente comunicati.

Di seguito il calendario delle attività formative:

Scuola Secondaria 1° Grado (S. Angelo d.L.) N° ALUNNI: 20 Orario 13:15- 16:15	DOCENTE: MALANGA A.M. TUTOR: MELE L.	LUN 22 APRILE	MER 15 MAGGIO	MER 22 MAGGIO	GIO 30 MAGGIO
		MER 5 GIUGNO	MAR* 11 GIUGNO	VEN* 14 GIUGNO	GIO* 20 GIUGNO
		VEN* 21 GIUGNO	MAR* 25 GIUGNO		

*orario antimeridiano 9:30-12:30

I docenti sono pregati di darne comunicazione agli alunni interessati tramite i consueti canali.

Lieti di poter offrire un'opportunità di crescita culturale ed umana, aggiuntiva e gratuita, ai nostri ragazzi, vi saluto cordialmente.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Nicola Trunfo

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2, D.lvo 39/93*



OGGETTO: richiesta d'iscrizione alle attività del progetto "Dedalo"
Avvio modulo formativo **STEM A** sede Sant'Angelo dei Lombardi. Laboratori STEM e Multilinguismo percorsi di orientamento intervento A - Att. 827 - azioni DM 65/2023

MODULO: Laboratorio di scienze naturali STEM A sede Sant'Angelo dei Lombardi 30 ORE

Il sottoscritto

COGNOME	NOME	in qualità di genitore dell'alunno/a
Frequentante la classe:		<input type="checkbox"/> 1 ^A
Scuola Secondaria		<input type="checkbox"/> 1 ^B
Plesso di: SANT'ANGELO DEI LOMBARDI		

DATI ALUNNO

DATA DI NASCITA	COMUNE DI NASCITA		PROV.
INDIRIZZO DI RESID.	COMUNE DI RESID.	PROV	C.A.P.
TELEFONO GENITORE		E-MAIL GENITORE	

CHIEDE

L'iscrizione per il proprio figlio/a all'attività formativa di cui all'oggetto. Le attività si svolgeranno presso la sede del plesso di appartenenza in orario extrascolastico, in incontri settimanali della durata di 2/3 ore, nel periodo a partire dal mese di aprile 2024. Seguirà cronoprogramma dettagliato.

- Dichiaro di essere informato dell'organizzazione progettuale e delle attività che vi si svolgeranno.
- Dichiaro di aver preso atto dell'informativa relativa al trattamento dei dati personali disponibile sul sito della scuola al seguente link: <https://www.iccriscuoli.eu/trattamento-dati/>
- Dichiaro sotto la propria personale responsabilità, ai sensi del DPR 245/2000, di aver effettuato la presente iscrizione in osservanza delle disposizioni **sulla responsabilità genitoriale** di cui agli artt. 316, 337 ter e 337 quater del codice civile, che richiedono il consenso di entrambi i genitori.
- Con la presente il sottoscritto autorizza anche la pubblicazione di foto, video, eventuali materiali multimediali ed elaborati sui siti istituzionali e la partecipazione a concorsi.

..... li ____/____/2024

in fede

F.to _____