

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Distretto scolastico n°27

Istituto Comprensivo "Matteotti-Cirillo"

Via Baracca,23 –80028 Grumo Nevano (NA)

Tel. 081-8333911: Fax 081 5057569 C.F 80060340637.Cod. Mecc:NAIC897007

Email:naic897007@istruzione.it sito web: www.matteotti-cirillo.edu.it

NAIC897007@pec.istruzione.it



CAMBRIDGE ENGLISH
Language Assessment
Authorized Platinum Centre



Polo Qualità
di Napoli
USR Campania

Cir.338

I.C. "MATTEOTTI - CIRILLO"
GRUMO NEVANO (NA)
Prot. 0005485 del 02/08/2024
IV (Uscita)

Albo
Alunni e Famiglie
Sito sezione PNRR
Docenti

OGGETTO: 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"

CNP: M4C1I3.1-2023-1143

CUP: C24D23001750006

Avviso di selezione allievi per l'ammissione ai percorsi formativi ricadenti nel progetto di cui in oggetto in attività pomeridiana

Articolazione e durata del corso:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni

COMPETENZE STEM

MODULO	Laboratori	DESTINATARI	ORE
1. Alla scoperta del mondo: forme e materiali	Laboratorio scientifico	Alunni scuola dell'infanzia 4 anni	30
2. Esperti in erba :	laboratorio di coding	Alunni scuola dell'infanzia 5 anni	30
3. Raccontiamo disegnando	Laboratorio di story telling	Alunni scuola primaria classe 1 [^]	30
4. Matematica in gioco	Laboratorio di matematica	Alunni scuola primaria classe 2 [^]	30
5. Click scopriamo il mondo	Laboratorio di alfabetizzazione	Alunni scuola primaria classe 3 [^]	30

	<i>digitale</i>		
6. Programmare con scratch	<i>Laboratorio di Robotica educativa</i>	Alunni scuola primaria classe 4 [^]	30
7. Il piccolo chirurgo	<i>Laboratorio di scienze</i>	Alunni scuola primaria classe 5 [^]	30
8. Scienziati si diventa	<i>Laboratorio scientifico-tecnologico</i>	Alunni scuola secondaria I grado classe 1 [^]	30
9. RoboCad	<i>Laboratorio di robotica e disegno</i>	Alunni scuola secondaria I grado classe 2 [^]	30
10. Certificazione informatica	<i>Laboratorio di informatica</i>	Alunni scuola secondaria I grado classe 3 [^]	30
11. Robottiamo	<i>Laboratorio di robotica</i>	Alunni scuola primaria classi 5 [^] e secondaria I grado classe 1 [^]	30

COMPETENZE MULTILINGUISTICHE

MODULO	Laboratori	DESTINATARI	ORE
Have fun with english		Alunni scuola primaria classe 3 [^] e 4 [^]	30
Real world	Inglese	Alunni scuola primaria classe 5 [^]	30
Yes ...we can	Inglese	Alunni scuola secondaria classe 1 [^] e 2 [^]	30
Play with us	Inglese	Alunni scuola primaria classe 1 e 2 [^]	30
Tous ensemble	Francese	Alunni scuola secondaria classe 1 [^] e 2 [^]	30

LABORATORI DI ORIENTAMENTO		Ore
TITOLO	MENTORE	
"PROBLEMA MATEMATICA"	De Pompeis Maria	15
"STEP BY STEP"	De Santi Martina	15
"ORIENTA.....MENTI"	Ruggiero Rita	15
"MI CONOSCO, MI ORIENTO"	Bismuto Gabriella	15
"ORIENTAMENTO E DISCIPLINE STEM"	Bencivenga Maria	15
"CRESCO E GUARDO AL FUTURO"	Politi Paola	15
"GUARDARE AL FUTURO"	Cristiano Filomena	15
"SCOPRO I MIEI TALENTI"	Puca Rosa	15

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

i progetti STEM e linguistici sono rivolti a n. 20 partecipanti per edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione dalle domande pervenute aventi i seguenti requisiti

I laboratori di orientamento sono rivolti a n.4 partecipanti per edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione dalle domande pervenute aventi i seguenti requisiti

- Essere nel biennio 2023/2024 e 2024/2025 iscritti all'istituto
- Avere manifestato durante il presente anno scolastico, o nei precedenti, forti motivazioni al miglioramento e all'apprendimento non convenzionale

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 dal candidato e da almeno uno dei genitori;
- fotocopia di un valido documento e codice fiscale del candidato
- 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.
- Scheda Anagrafica compilata interamente e sottoscritta dai genitori

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, potrà essere presentata a mano, presso la segreteria didattica della propria scuola di appartenenza o tramite invio email all'indirizzo **naic897007@istruzione.it**, entro le **ore 13,00 del giorno 23 agosto 2024** .

Farà fede il protocollo della scuola di

appartenenza. La modulistica è allegata al presente avviso ed è scaricabile dal sito **della scuola** nella sezione PNRR Ogni candidato può chiedere di partecipare ad uno o più edizioni. Nell'eventualità di candidatura a edizioni indicare l'ordine di preferenza (**1= preferenza maggiore - X = preferenza minore**) di ammissione agli stessi.

Valutazione delle domande e modalità di selezione

La valutazione delle candidature pervenute verrà effettuata dal dirigente scolastico che potrà all'occorrenza servirsi di apposita commissione formata dal Gruppo di Lavoro

L'istruttoria delle domande, per valutarne l'ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà con le seguenti modalità:

- Rispetto dei termini di partecipazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola di appartenenza);
- Verifica della correttezza e completezza della documentazione

I percorsi formativi sono diretti al potenziamento delle competenze dimostrate nel corso dell'anno scolastico, pertanto, nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero massimo di posti previsti, saranno considerati

- 1) La media delle proposte di voto riportate agli scrutini finali
- 2) La proposta di voto nella materia oggetto di formazione voto riportate agli scrutini a parità di punteggio sarà preso in esame: Il parere espresso dal consiglio di classe

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 pubblicati sul sito istituzionale

Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% 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.

CRONOPROGRAMMA

- i laboratori Stem e linguistici inizieranno nella seconda decade di settembre. Le date saranno comunicate ai partecipanti
- i laboratori di orientamento avranno avvio dalla fine di agosto 2024 e proseguiranno nel corso dell'anno scolastico.
- Le date saranno comunicate ai partecipanti
- IL LABORATORIO ORIENTAMENTO "MI CONOSCO, MI ORIENTO" CON LA PROF.SSA BISMUTO INIZIA IL GIORNO **27 AGOSTO 2024**

Il Dirigente Scolastico
Emilia Zanfardino

EMILIA
ZANFARDINO
02.08.2024 11:47:52
UTC

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 _____

frequentante nel biennio 2023/2024 e 2024/2025 la classe _____ dell'Istituto

_____ e-mail _____ @ _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per la partecipazione alle edizioni di potenziamento del progetto di cui in oggetto secondo l'allegata tabella: **(N.B.: BARRARE LA CASELLA DI SCELTA PER PARTECIPARE E INDICARE IN NUMERO DI PREFERENZA)**

PERCORSI DI FORMAZIONE PER POTENZIAMENTO COMPETENZE STEMM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE				
<i>Codice Edizione</i>	<i>Titolo Edizione</i>	<i>Descrizione</i>	<i>n° ore</i>	<i>N° preferenza</i>
1224-ATT-827-E-1	“Alla scoperta del mondo: forme e materiali”	Laboratorio scientifico Alunni sez. di 4 anni scuola infanzia	30	
1224-ATT-827-E-2	“Esperti in erba: laboratorio di coding”	Laboratorio di coding Alunni sez. di 5 anni Scuola infanzia	30	
1224-ATT-827-E-3	“Raccontiamo disegnando”	Laboratorio di storytelling Alunni classi 1 primaria	30	
1224-ATT-827-E-4	“Matematica in gioco”	Laboratorio di matematica Alunni classi 2 primaria	30	
1224-ATT-827-E-5	“Click: scopriamo il mondo”	Alfabetizzazione digitale Alunni classi 3 primaria	30	
1224-ATT-827-E-6	“Programmare con scratch”	Lab. di Robotica educativa Alunni classi 4 primaria	30	
1224-ATT-827-E-7	“Il piccolo chirurgo”	Laboratorio di scienze Alunni classi 5 primaria	30	
1224-ATT-827-E-8	“Scienziati si diventa”	Laboratorio di scienze Alunni classi 1 secondaria	30	
1224-ATT-827-E-9	“Robocad”	Lab. disegno e robotica Alunni classi 2 secondaria	30	
1224-ATT-827-E-10	“Certificazione informatica”	Laboratorio informatico Alunni classi 3 secondaria	30	
1224-ATT-827-E-11	“Robottiamo”	Laboratorio robotica Alunni classi 5 e 1 secondaria	30	

PERCORSI DI POTENZIAMENTO LINGUISTICO PER GLI STUDENTI				
<i>Codice Edizione</i>	<i>Titolo Edizione</i>	<i>Descrizione</i>	<i>n° ore</i>	<i>N° preferenza</i>
1224-ATT-829-E-1	“Play with us”	Lab. Di lingua inglese Alunni classi 1 e 2 primaria	30	
1224-ATT-829-E-2	“Have fun with english”	Lab. Di lingua inglese Alunni classi 3 e 4 primaria	30	
1224-ATT-829-E-3	“Real world”	Lab. Di lingua inglese Alunni classi 5 primaria con certificazione finale	30	
1224-ATT-829-E-4	“Yes we can”	Lab. Di lingua inglese Alunni classi 1 e 2 secondaria	30	
1224-ATT-829-E-5	“Tous ensemble”	Lab. Di lingua francese Alunni classi 1 e 2 secondaria	30	
PERCORSI DI TUTORAGGIO PER L'ORIENTAMENTO AGLI STUDI E ALLE CARRIERE STEM – ALUNNI CLASSI 2 E 3 SECONDARIA DI PRIMO GRADO				
<i>Codice Edizione</i>	<i>Titolo Edizione</i>	<i>MENTORE</i>	<i>n° ore</i>	<i>N° preferenza</i>
1224-ATT-828-E-1	“Problema matematica”	De Pompeis Maria	15	
1224-ATT-828-E-2	“Orienta...menti”	Ruggiero Rita	15	
1224-ATT-828-E-3	“Mi conosco, mi oriento”	Bismuto Gabriella	15	
1224-ATT-828-E-4	“Cresco e guardo al futuro”	Politi Paola	15	
1224-ATT-828-E-5	“Guardare al futuro”	Cristiano Filomena	15	
1224-ATT-828-E-6	“Scopro i miei talenti”	Puca Rosa	15	
1224-ATT-828-E-7	“Orientamento e discipline STEM”	Bencivenga Maria	15	
1224-ATT-828-E-8	“Step By Step”	De Santi Martina	15	

Napoli, _____ L'allievo _____

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.

Napoli, _____ Il genitore _____

DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' GENITORIALE

Il sottoscritto padre/madre di

e

Il sottoscritto padre/madre di

autorizza/zzano il 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 predisposto dalla istituzione scolastica.

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 MIUR 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.

Napoli, _____

Firme dei genitori

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