

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



We prepare for
Cambridge
English Qualifications



DELE
Diplomas DELE

Ei-Center
eipass

Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia

LICEO STATALE "Vittorio Emanuele III"

Classico -Scientifico- Linguistico- Scienze Applicate -Scienze Umane

98066 PATTI (ME) - Via Trieste n.43 - Tel. e Fax 0941.21409 - C.F.86000610831

E-MAIL: mepc060006@istruzione.it-mepc060006@pec.istruzione.it-SITO WEB: <http://www.liceostatalepatti.edu.it>

- *Albo*
- *Alunni e Famiglie*
- *Sito sezione PNRR*

Piano di Ripresa e Resilienza - Linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1

M4C1I3.1-Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)

Titolo progetto: ***Il futuro è adesso!***

CUP: **F44D23002650006**

Codice locale progetto: **M4C1I3.1-2023-1143-P-29080**

Importo finanziato: € 76.550,71

Quota A Percorsi formativi STEM, digitali, lingue per studenti 63.297,14

Quota B Percorsi annuali di lingua e metodologia per docenti 13.253,57

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

Articolazione e durata dei corsi:

Il percorso formativo sarà articolato nelle seguenti edizioni

PERCORSI FORMATIVI PER STUDENTI	N° percorsi	Durata singolo percorso (ore)	Destinatari
Percorsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Matematica e logica	2	16	Classi quarte e quinte di tutti gli indirizzi
Percorsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Fisica	2	16	Classi quarte e quinte di tutti gli indirizzi
Percorsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Chimica	2	16	Classi quarte e quinte di tutti gli indirizzi

corsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Biologia	2	16	Classi quarte e quinte di tutti gli indirizzi
corsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Coding e Robotica creativa (primo biennio)	1	16	Studenti del primo biennio di tutti gli indirizzi
corsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Coding e Robotica creativa (secondo biennio)	1	16	Studenti del secondo biennio di tutti gli indirizzi
corsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Informatica e realtà aumentata	2	16	Studenti delle classi quarte e quinte di Scienze applicate
corsi di orientamento e formazione delle competenze STEM, digitali e di innovazione – disciplina: Laboratorio di chimica e biologia	1	16	Studenti delle classi del triennio

N.B. I primi quattro percorsi (Matematica e logica, Fisica, Chimica e Biologia) sono anche finalizzati alla preparazione per i test di accesso alle facoltà universitarie.

PERCORSI FORMATIVI PER STUDENTI	N° percorsi	Ore di impegno per percorso	Destinatari
Percorsi tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM , anche con il coinvolgimento delle famiglie	3	10	Studenti del triennio, con priorità per le classi terminali

PERCORSI FORMATIVI PERCORSI FORMATIVI PER STUDENTI	N° percorsi	Ore di impegno per percorso	Destinatari
Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti (Lingua inglese liv. B2)	3	30	Studenti del triennio (tutti gli indirizzi)
Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti (Lingua francese liv. B1/B2)	1	30	Studenti del triennio (tutti gli indirizzi)
Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti (Lingua spagnola liv. B1/B2)	1	30	Studenti del triennio (tutti gli indirizzi)

N.B. I moduli linguistici sono finalizzati al conseguimento delle certificazioni linguistiche. Il livello degli ultimi corsi sarà stabilito in base alla preponderanza delle richieste

Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso

Il corso è rivolto a n. **15** partecipanti per ciascuna edizione, studenti della scuola, selezionati in funzione dalle domande pervenute aventi i seguenti requisiti

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

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

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.

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere presentata esclusivamente a mano, presso la segreteria didattica della propria scuola di appartenenza, a pena di esclusione, **entro le ore 13,00 del giorno 24/09/2024.**

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 – 4 = 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;
- 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) (Per i moduli STEM) la media dei voti delle discipline STEM nello scrutinio finale dell'anno passato;
- 2) (Per i moduli linguistici) il voto nella lingua di riferimento nello scrutinio finale dell'anno passato;

A parità di punteggio sarà data la precedenza allo studente che avrà riportato la media finale dei voti nell'ultimo scrutinio.

Graduatoria finale

La graduatoria finale, ove occorra, verrà redatta in base ai suddetti criteri e ai risultati della selezione effettuata. L'elenco dei candidati ammessi al percorso saranno affissi, entro **5** giorni dal termine della presentazione delle domande, sarà diffuso attraverso circolare interna e consultabile al sito nella sezione PNRR.

Sede di svolgimento

Il percorso formativo si svolgerà presso l'istituzione scolastica, salvo uscite sul territorio secondo un calendario da concordare e che sarà pubblicato sul sito dell'Istituto

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.ssa Marinella LOLLO)

ALLEGATO A – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Al Dirigente scolastico
Del Liceo V. Emanuele III di Patti (ME)

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____
 prov. _____ il _____ domiciliato/a a _____
 Via _____ tel. _____ cellulare _____
 e-mail _____ Cod. fiscale _____
 frequentante nell' A.S. 2024/2025 la classe _____ dell'indirizzo _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per la partecipazione ai Moduli formativi previsti dal progetto M4C1I3.1- Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) - Titolo progetto: **Il futuro è adesso!**

(N.B.: BARRARE LA CASELLA DI SCELTA PER PARTECIPARE E INDICARE IN NUMERO DI PREFERENZA)

<i>Titolo del Modulo</i> <i>(E' sufficiente la parte in neretto nella descrizione)</i>	<i>n° ore di formazione</i>	<i>N° preferenza (da 1 a 4)</i>

Patti, _____ 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.

Patti, _____ Il genitore _____



Al Dirigente del Liceo "V. Emanuele III di Patti (ME)

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.

Patti, _____

Firme dei genitori

