



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca

Liceo Carmine Sylos

Classico - Linguistico - Scienze Umane - Economico Sociale

Piazza C. Sylos, 6 - 70032 Bitonto

Cod. Scuola: BAPC18000X - C.F.: 80022510723 - Tel./fax: 080/3751577

email: bapc18000x@istruzione.it - pec: bapc18000x@pec.istruzione.it

web: www.liceosylos.edu.it



Unione Europea
Fondo Sociale Europeo



"Competenze e ambienti per l'apprendimento" - Avviso MIUR prot. n. AOGABMI/33956 del 18/05/2022
Codice Autorizzazione 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356.

Bitonto, 02/11/2022

Prot. n. 6361/2-8

Agli Aluni
Ai Genitori
Ai Docenti
ALBO PRETORIO
SITO WEB

Oggetto: Avviso di selezione alunni-Progetto PON FSE cod. 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356. Programma Operativo Complementare (POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR) - Avviso pubblico, prot. n. AOGABMI/33956 del 18/05/2022 per la realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza - Asse I - Istruzione - Obiettivo Specifico 10.2 - Miglioramento delle competenze chiave degli allievi - Azione 10.2.2 - Azione di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base con particolare riferimento al I e II ciclo - Sottoazione 10.2.2A- Competenze di base

PROGETTO 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356 'IMPARARE NEL SYLOS 2022/2023' - codice CUP: H54C22000080001.

Si comunica che il Liceo "Carmine Sylos" di Bitonto ha potuto arricchire la propria Offerta Formativa con progetti autorizzati dal Ministero della Pubblica Istruzione, dell'Università e della Ricerca su finanziamento del Fondo Sociale Europeo (FSE). L'obiettivo del "Piano scuola per l'estate 2022" è quello di rendere disponibili alle scuole risorse economiche e strumenti che consentano di rinforzare e potenziare le competenze disciplinari e relazionali degli studenti nell'anno scolastico 2022/2023.

Stante la situazione, le modalità più opportune per realizzare il progetto sono quelle che favoriranno la restituzione agli studenti di quello che più è mancato negli ultimi anni scolastici: lo studio di gruppo, il lavoro in comunità, le uscite sul territorio, l'educazione fisica e lo sport, le esperienze accompagnate di esercizio dell'autonomia personale. In altri termini, attività laboratoriali utili al rinforzo e allo sviluppo degli apprendimenti, per classi o gruppi di pari livello. Il tutto nella logica della personalizzazione dei processi di apprendimento.

Gli Studenti del Liceo sono invitati a frequentare le attività progettuali che saranno realizzate nell'ambito del Progetto PON FSE cod. 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356. Programma Operativo Complementare (POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR) - Avviso pubblico, prot. n. AOGABMI/33956 del 18/05/2022 per la realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza - Asse I - Istruzione - Obiettivo Specifico 10.2 - Miglioramento delle competenze chiave degli allievi - Azione 10.2.2 - Azione di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base con particolare riferimento al I e II ciclo - Sottoazione 10.2.2A- Competenze di base

PROGETTO 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356 'IMPARARE NEL SYLOS 2022/2023' - codice CUP: H54C22000080001.

Cod. aut. Nazionale	Obiettivo Azione	Tipologia	Titolo	Ore	Destinatari	Docenti Tutor	Docenti Esperti
10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356	Competenze di base	Competenza alfabetica funzionale	<i>Laboratorio di scrittura: i ferri del mestiere</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Elena Giovanna Ricchetti	Prof.ssa Cinzia Giuliese
		Competenza multilinguistica	<i>Inglese B1</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa De Palo Angela	Prof.ssa Schiralli Pasquarita
		Competenza multilinguistica	<i>Inglese B2</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Francesca Caccamo	Prof.ssa Marinella Savino
		Competenza multilinguistica	<i>Francese</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Veronica Abbrescia	Prof.ssa Maria Occhiogrosso
		Competenza multilinguistica	<i>Spagnolo</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Rossella Romaniello	Prof. Alberto De La Lama Carbajo

		Competenza multilinguistica	<i>Tedesco</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Flora Galantucci	Prof. Michele Ventura
		Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	<i>Matematica quotidiana</i>	30	14 alunni 30 ore 14 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof.ssa Filomena Garofalo	Prof.ssa Orsola Fusaro
		Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	<i>Scienze</i>	30	14 alunni 30 ore 14 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof. Angelo Romita	Prof.ssa Maria Teresa Drimaco
		Competenza digitale	<i>Informatica</i>	30	30 ore 20 alunni biennio/triennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof.ssa Annunziata Mastronicola	Prof. Francesco Rilievo
		Competenza digitale	<i>A scuola con i Media</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Maria Pagone	Prof.ssa Galeazzi Katia
		Competenza in materia di cittadinanza	<i>EduchiAMOci alla LEGALITA'</i>	30	30 ore 20 alunni biennio/triennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof.ssa Giovanna Lozito	Prof.ssa Mariella Dell'Aquila

I Docenti che sono stati nominati Tutor dei Progetti PON, a seguito di avviso interno, raccoglieranno presso gli alunni la eventuale volontà di partecipazione ed i Genitori esprimeranno la propria autorizzazione sul **modello allegato** alla presente comunicazione.

Si ricorda che

- l'iscrizione va presentata su apposito modello, firmato dall'alunno richiedente e da almeno un Genitore e consegnato al Docente Tutor del progetto prescelto;
- i singoli progetti sono rivolti ad un numero minimo di **20** partecipanti iscritti e fino ad un massimo di 25;
- ogni alunno potrà presentare al massimo due domande, una per ogni modulo scelto, indicando in tal caso l'ordine di preferenza;
- in caso di esubero di domande i Docenti Tutor opereranno una selezione sulla base delle indicazioni delle Linee Guida dei PON e dei criteri deliberati dagli Organi Collegiali;
- tutti i progetti si svolgeranno in orario pomeridiano, in modalità in presenza presso la sede scolastica, in moduli di tre ore per volta, nelle giornate indicate nel calendario, a partire da novembre p.v. ed entro il mese di maggio 2022;
- le lezioni saranno tenute da Docenti Esperti interni che sono stati selezionati mediante avviso interno;
- data l'adesione, la frequenza del corso da parte degli studenti è assolutamente obbligatoria; sono ammesse assenze per giustificati motivi per un massimo del 25% del monte ore totale;
- per ogni tipo di informazione sui progetti ci si può rivolgere alla Prof.ssa Filomena Garofalo o ai Tutor indicati in tabella;
- le adesioni devono essere consegnate **IMPROROGABILMENTE** al Docente Tutor del corso prescelto, o alla Prof.ssa Filomena Garofalo, **entro mercoledì 9 novembre 2022**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

FRANCESCA ROSARIA VITELLI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93

DOMANDA di ISCRIZIONE ALUNNI ai corsi PON FSE 2022-23

(da consegnare al Tutor del corso prescelto entro il 9/11/2022)

Al Dirigente Scolastico
del Liceo "Carmines Sylos"

Il/La sottoscritto/a _____,

in qualità di genitore dell'alunno/a _____

nato/a a _____ (prov. _____), il _____, iscritto/a alla

classe _____ sez. _____ di codesto Istituto, C.F. alunno: _____,

indirizzo e-mail alunno: _____, numero di telefono

alunno: _____

CHIEDE

per il proprio figlio l'iscrizione alle attività formative previste dal Progetto PON FSE cod. 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356. Programma Operativo Complementare (POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR) - Avviso pubblico, prot. n. AOOGABMI/33956 del 18/05/2022 per la realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza - Asse I - Istruzione - Obiettivo Specifico 10.2 - Miglioramento delle competenze chiave degli allievi - Azione 10.2.2 - Azione di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base con particolare riferimento al I e II ciclo - Sottoazione 10.2.2A - Competenze di base

PROGETTO 10.2.2A-FDRPOC-PU-2022-356 'IMPARARE NEL SYLOS 2022/2023' - codice CUP: H54C22000080001.

Titolo	Ore	Destinatari	Docenti Tutor	Docenti Esperti	ESPRIMERE LA PREFERENZA CON UNA X sul numero 1 per la prima scelta, sul numero 2 per la seconda scelta
<i>Laboratorio di scrittura: i ferri del mestiere</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Elena Giovanna Ricchetti	Prof.ssa Cinzia Giuliese	1 2
<i>Inglese B1</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa De Palo Angela	Prof.ssa Schiralli Pasquarita	1 2
<i>Inglese B2</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Francesca Caccamo	Prof.ssa Marinella Savino	1 2
<i>Francese</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Veronica Abbrescia	Prof.ssa Maria Occhiogrosso	1 2

<i>Spagnolo</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Rossella Romaniello	Prof. Alberto De La Lama Carbajo	1 2
<i>Tedesco</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Flora Galantucci	Prof. Michele Ventura	1 2
<i>Matematica quotidiana</i>	30	30 ore 14 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof.ssa Filomena Garofalo	Prof.ssa Orsola Fusaro	1 2
<i>Scienze</i>	30	30 ore 14 alunni precedenza biennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof. Angelo Romita	Prof.ssa Maria Teresa Drimaco	1 2
<i>Informatica</i>	30	30 ore 20 alunni biennio/triennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof.ssa Annunziata Mastronicola	Prof. Francesco Rilievo	1 2
<i>A scuola con i Media</i>	30	30 ore 20 alunni precedenza triennio Graduatoria dalla media scolastica più alta a quella più bassa	Prof.ssa Maria Pagone	Prof.ssa Galeazzi Katia	1 2
<i>EduchiAMOci alla LEGALITA'</i>	30	30 ore 20 alunni biennio/triennio Graduatoria dalla media scolastica più bassa a quella più alta	Prof.ssa Giovanna Lozito	Prof.ssa Mariella Dell'Aquila	1 2

Indicare il nome dell'altro Modulo a cui eventualmente si è presentato domanda

.....

Il/La sottoscritto/a dichiara di essere a conoscenza dei contenuti del presente bando e di accettarne tutte le condizioni richieste.

Il/La sottoscritto/a dichiara, inoltre, di autorizzare l'Istituto al trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs. 196/03 solo per i fini istituzionali e necessari per l'espletamento della procedura di cui alla presente domanda.

Autorizza, altresì, la pubblicazione delle immagini del/la proprio/a figlio/a, eventualmente riprese dagli operatori nel corso dell'attività, sul sito della Scuola o su altri mezzi di divulgazione, per il solo scopo di pubblicizzazione dell'azione didattica e formativa. Ne vieta altresì l'uso in contesti che ne pregiudichino la dignità personale ed il decoro.

Data _____

Firma del Genitore _____

Firma dell'Alunno _____