







LICEO SCIENTIFICO STATALE "Leonardo da Vinci"

Indirizzi: CLASSICO- LINGUISTICO- MUSICALE – SCIENTIFICO- SCIENZEAPPLICATE SCIENZE UMANE-SCIENZE UMANE OP.NE ECONOMICOSOCIALE

Scuola polo per la formazione ambito 09

Agli Studenti Alle Studentesse Ai Genitori Al Personale Docente Agli Atti

OGGETTO: AVVISO PER L'INDIVIDUAZIONE DELLE STUDENTESSE E DEGLI STUDENTI da coinvolgere nel progetto formativo PON FSE relativo all'Avviso pubblico PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" - Prot.n 9707 del 27 aprile 2021 Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza COVID-19.

Titolo Progetto: **Studenti Competenti**Codice identificativo Progetto: **10.2.2A-FSEPON-CA-2021-611**CUP: **G33D21002440007**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico Prot. N. 9707 del 27 aprile 2021 Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza COVID-19;

VISTE le delibere degli OOCC del Liceo con le quali si è data approvazione della candidatura;

VISTA la comunicazione MIUR prot.n.AOODGEFID/17355 del 01/06/2021 e dell'elenco dei progetti

autorizzati per la regione Campania;

VISTA la Nota autorizzativa del MIUR prot. n. AOODGEFID/17648 del 07/06/2021 di approvazione

degli interventi a valere sull'obiettivo/azione in oggetto

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

VISTE le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;

RILEVATA la necessità di individuare studentesse e studenti destinatari dell'intervento "Studenti Competenti" cod.

10.2.2A-FSEPON-CA-2021-611

EMANA

Il presente Avviso interno per la selezione di STUDENTI partecipanti al progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2021-611; "Studenti Competenti" per i moduli:

MODULO PON	ESPERTI	DESTINATARI	Modalità di svolgimento
A scuola di robotica	Scialdone	Dalla 2^ alla 5^ Liceo Scienze Applicate	PRESENZA
Laboratorio Scientifico	Feroce	Classi 3B, 4B, 4A	MISTO
Corso di logica	Leonardo	Classi Quarte e Quinte tutti gli indirizzi	A DISTANZA
Potenziamento logica per il percorso biomedico **	Leonard	2G e 3A Max 29 partecipanti	A DISTANZA
Corso di lingua Inglese	Santillo	Tutte le classi terze	PRESENZA
Corso di lingua spagnola	Lisi	2C, 2I e 3C	MISTO
Corso di autocad	De Maria	Precedenza al triennio Liceo Scientifico e Scienze Applicate e apertura alle classi seconde	PRESENZA
Laboratorio teatro classico	Carcaiso	Dalla 1 [^] alla 5 [^] Liceo classico Max 30 partecipanti	PRESENZA
A scuola di giornalismo	Di Giovanni	Triennio Liceo Scienze Umane e Classico	MISTO
Orchestra ed ensemble musicali	Zanni De Francesco	Triennio Liceo musicale e musicisti frequentanti altri indirizzi liceali Max 30 partecipanti	PRESENZA
Artisti si diventa	Federici	Triennio tutti gli indirizzi, tranne musicale e classico	PRESENZA
Laboratorio di scrittura	Valentino	Classi 1^-2^ e 3^ Liceo Scientifico	A DISTANZA
Competenze di base digitali	Scialdone	Precedenza per il biennio ed apertura al triennio di tutti gli indirizzi tranne Scienze Applicate	PRESENZA

^{**} le domande devono essere consegnate direttamente all'Esperto prof.ssa Leonardo

I corsi si svolgeranno in orario pomeridiano con uno o due incontri settimanali, secondo apposito calendario previsto dal progetto. Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato delle competenze acquisite. Considerato che i finanziamenti del progetto sono a carico della Commissione Europea e dello Stato Italiano, la frequenza dei corsi è completamente gratuita ma è obbligatoria.

Al termine verrà rilasciato un attestato delle competenze acquisite a tutti gli studenti che avranno frequentato regolarmente il corso, ovvero per almeno il 75% del monte ore previsto.

Per il triennio l'attestato sarà rilevante ai fini dell'attribuzione del credito scolastico a. s. 2021/22.

Gli studenti interessati per ogni ulteriore informazione in merito ad obiettivi e contenuti di ciascun modulo potranno rivolgersi ai docenti esperti indicati.

CRITERI DI AMMISSIONE

A ciascun modulo potranno accedere min. 20 - max 25 studenti o secondo le specifiche indicate nella tabella sopra riportata, per alcuni moduli-

Non è possibile partecipare a più di un modulo, pertanto per eventuali richieste plurime, sarà accolta solo 1 richiesta, per la graduatoria dove lo studente è collocato in posizione più alta (ciò vale anche in riferimento al PON "Il Liceo in gioco").

LE DOMANDE SONO ACCOLTE IN ORDINE DI ARRIVO DELLA MAIL.

N.B. unicamente per il Modulo Potenziamento logica per il percorso biomedico le domande vanno consegnate alla prof.ssa Leonardo.

PRESENTAZIONE DOMANDE

A pena di esclusione, la domanda di iscrizione, redatta secondo lo schema allegato al presente avviso, dovrà essere compilata in ogni sua parte ed essere inviata entro e non oltre le ore 13:00 del 04/03/2022

LA MAIL CUI INDIRIZZARE LA DOMANDA È ESCLUSIVAMENTE: pon.liceovairano@gmail.com

nell'oggetto occorre indicare COGNOME-NOME-CLASSE

Per gli alunni ammessi al corso il sistema GPU di gestione on line dei corsi PON, prevede la raccolta di ulteriori dati nonché il file della delibera privacy a cura dei genitori che dovrà comprendere anche la copia della/e carta/e di identità in corso di validità degli stessi genitori.

PRIVACY.

Il titolare del trattamento dei dati, nella persona del D.S., informa che, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. n.196/2003 e successive integrazioni e modifiche Regolamento Ue 679/2016, i dati raccolti verranno trattati per solo per le finalità connesse con la partecipazione alle attività formativa previste dal progetto e per la rendicontazione all'Autorità di gestione delle azioni attivate per la sua realizzazione e che i dati personali forniti ovvero altrimenti acquisiti nell'ambito della attività formativa, serviranno esclusivamente per la normale esecuzione del progetto.

PUBBLICITÀ.

Il presente Avviso, diffuso tra le classi del Liceo attraverso i canali comunicativi interni; viene pubblicato sul Sito del Liceo nella sezione STUDENTI e nella sezione dedicata al PON

Allegato: Domanda di partecipazione PON "STUDENTI COMPETENTI"

Il Dirigente Scolastico prof.ssa Antonietta Sapone Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, com.2, del D.lgs 39/1993