



Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico "Pietro Paolo Parzanese"

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV

Codice Meccanografico AVPC02000T

Codice Fiscale 8100105064C



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)

LICEO GINNASIO ST.CON A/SSO LIC.SCIENT. - "P.P. PARZANESE"-ARIANO IRPINO
Prot. 0001938 del 12/04/2021
04-02 (Uscita)

-AI GENITORI E AGLI ALUNNI
-PUBBLICITÀ - SITO WEB
-AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE
-BACHECA SCUOLA ARGO SCUOLA NEXT
P.C. AL DSGA SCUOLA

OGGETTO: AVVISO SELEZIONE INTERNA CORSISTI STUDENTI CLASSI 2[^] -3[^]-4[^] per la partecipazione ai seguenti Progetti PON/FSE - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014/2020:

-Avviso pubblico prot. 2669 del 03/03/2017 per lo "Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico _10.02- Azione 10.2.2 sotto-azione 10.2.2A "Competenze di base" - codice -CA-2018-1486_Modulo 1. Parking Management:

-Avviso pubblico 4427 del 02/05/2017 "Potenziamento dell'educazione al patrimonio culturale, artistico, paesaggistico" Asse I - Istruzione - Fondo sociale Europeo (FSE): Obiettivo Specifico 10.2 - Miglioramento delle competenze chiave degli allievi Azione 10.2.5 A- Azioni volte allo sviluppo delle competenze trasversali con particolare attenzione a quelle volte alla diffusione della cultura d'impresa. Codice progetto 10.2.5A-FSEPON-FSE CA 2018-408; Modulo A_Un viaggio interattivo nella storia del territorio tra sassi e paesaggio: L'antica contea normanna. Ariano in 3D; Modulo B_Ariano Contea: la pazienza attiva di un'anima antica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA	La nota di Autorizzazione progetto Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" , codice 10.2.2A-FSEPONCA-2018-1486, prot. A00DGEFID/28248 del 30/10/2018."Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020_ euro 7.082,00; Modulo "Parking management".
VISTA	La Delibera Collegio dei docenti, Avviso pubblico prot. 2669 del 03/03/2017_10.2.2AFSEPON-CA-2018-1486 (Pensiero computazionale) n° 33 del 20/03/2017 e delibera Consiglio di Istituto n° 32 del 27/04/2017;
VISTA	la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 66 del 16 maggio 2018, di approvazione del Programma Annuale Esercizio finanziario 2018;
VISTA	la nota di Autorizzazione del progetto codice 10.2.5A-FSEPON-CA-2018-408, Potenziamento dell'educazione al patrimonio culturale, artistico, paesaggistico", euro 10.164,00 A00DGEFID/9281 "Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020_
VISTA	La Delibera Collegio dei docenti_ Avviso pubblico 4427 del 02/05/2017_ 10.2.5AFSEPON-CA-2018-408 (Patrimonio artistico) n° 33 del 06/03/2017 e Delibera Consiglio di Istituto n° 32 del

Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico “Pietro Paolo Parzanese”

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV

Codice Meccanografico AVPC02000T

Codice Fiscale 8100105064C

	27/04/2017;
VISTA	la Delibera del Collegio Docenti n. 19 del 05/04/2021, di attuazione dei Moduli in oggetto
PRESO ATTO	che per la realizzazione di n. 3 Moduli del percorso formativo occorre selezionare numero minimo 15- max. 20 corsisti alunni per Modulo 1 Parking Management; e minimo 15, max 25 alunni per ciascuno dei 2 Moduli (Patrimonio artistico)

E M A N A

Il presente Avviso interno per la selezione di Corsisti Studenti classi 2[^]-3[^]-4[^], nell'ambito del PON FSE:

1. Avviso pubblico prot. 2669 del 03/03/2017 per lo “Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico _10.02- Azione 10.2.2 sotto-azione 10.2.2A “Competenze di base” – codice -CA-2018-1486_Modulo 1. Parking Management;
2. Avviso pubblico 4427 del 02/05/2017 “Potenziamento dell’educazione al patrimonio culturale, artistico, paesaggistico” Asse I – Istruzione - Fondo sociale Europeo (FSE): Obiettivo Specifico 10.2 – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi Azione 10.2.5 A- Azioni volte allo sviluppo delle competenze trasversali con particolare attenzione a quelle volte alla diffusione della cultura d’impresa. Codice progetto 10.2.5A-FSEPON-FSE CA 2018-408; **Modulo A**_Un viaggio interattivo nella storia del territorio tra sassi e paesaggio: L’antica contea normanna. Ariano in 3D; **Modulo B** _Ariano Contea: la pazienza attiva di un’anima antica

I destinatari degli interventi saranno selezionati in base ai seguenti criteri deliberati dagli organi collegiali:

1. Disponibilità a partecipare al progetto;
2. Interesse dimostrato per l’informatica;
3. Interesse dimostrato per la letteratura e la storia locale;

Il Modulo 1 Parking management è rivolto agli studenti delle classi 2[^]-3[^]-4[^] di tutti gli Indirizzi del Liceo, *con priorità per le classi del Liceo Scienze applicate.*

Il Modulo A ed il Modulo B sono rivolti agli studenti delle classi 2[^]-3[^]-4[^] di tutti gli Indirizzi del Liceo.

Nella Tabella si esplicitano Titoli e descrizione degli obiettivi, dei contenuti e del Prodotto finale di ciascun Modulo.

TITOLO MODULO	DESCRIZIONE
Modulo 1. PARKING MANAGEMANT	Obiettivi generali -Progettare e costruire un sistema di sensori posizionati in una configurazione tale da consentire la rilevazione di oggetti di diverse dimensioni in movimento Contenuti -Conoscere l’utilizzo di microcontrollori quali Raspberry e/o Arduino ed una serie di sensori ad infrarossi utili allo scopo Prodotto finale -Creare un rilevatore in grado di rilevare la presenza di posti liberi per il parcheggio di auto e/o un rilevatore di figure geometriche assimilabili a qualunque tipo di corpo fermo o in movimento.
Modulo A_ Un viaggio interattivo nella storia del territorio tra sassi	Obiettivi generali -Favorire la conoscenza del territorio ed accrescere il senso di appartenenza alla comunità ed ai luoghi dove abitano.



Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico “Pietro Paolo Parzanese”

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV

Codice Meccanografico AVPC02000T

Codice Fiscale 8100105064C

<p>e paesaggio: L'antica contea normanna. Ariano in 3D</p>	<p>-Comprendere il significato e il valore del patrimonio artistico locale, da preservare, valorizzare e trasmettere. -Sviluppare le capacità di lavorare in gruppo -Implementare le competenze e conoscenze (storico-tecniche-culturali e mediatiche)</p> <p>Contenuti -Cartografia storica -I punti di quota -Il paesaggio storico antropizzato -Il GSI: primi fondamenti -La Texture</p> <p>Prodotto finale -Realizzazione di mappe webgis -Utilizzo di tecnologie avanzate quali il tagging/geotagging (in NFC e QR Code)</p>
<p>MODULO B_ Ariano Contea: la pazienza attiva di un'anima antica</p>	<p>Obiettivi generali -Innestare processi di sviluppo integrato, in collaborazione con l'imprenditoria locale - Promuovere la conoscenza dei prodotti materiali e immateriali del territorio. -Promuovere l'offerta turistica del territorio -Sviluppare nuove competenze e formare nuove professionalità -Promuovere servizi ed attività di interesse pubblico, finalizzati all'orientamento e alla formazione, favorendo processi di inclusione e di occupabilità -Incentivare la cittadinanza attiva e la partecipazione alla crescita del territorio, aiutando lo sviluppo della consapevolezza umana e con essa la valorizzazione e la tutela del patrimonio storico, culturale ed ambientale</p> <p>Contenuti Itinerario storico-letterario (P. P. Parzanese) Itinerario archeologico ed architettonico (Ruggero II, re di Sicilia, 1095-1154) Itinerario ambientale e naturalistico (Federico II imperatore, 1194-1250) Itinerario negli antichi mestieri legati all'artigianato e all'agricoltura (P. S. Mancini)</p> <p>Prodotto finale Progettazione di 'ambiti tematici' tra di loro interconnessi, finalizzati alla promozione del territorio</p>

Il Candidato può esprimere fino a 3 preferenze.

Nel caso in cui si dovesse verificare un esubero di iscrizioni in qualcuno dei Moduli, si provvederà d'Ufficio a trasferire automaticamente gli studenti in un uno dei modulo scelti con minore numero di studenti, al fine di consentire l'attuazione di tutte e tre le proposte formative.

Le attività si svolgeranno presumibilmente a partire dal mese di maggio 2021, secondo un calendario che sarà emanato con successiva nota.

Si precisa che:

- Il numero massimo di corsisti per il Modulo 1_Parking management, **non può superare le 20 unità**
- Il numero massimo di corsisti per i Moduli A-B_Patrimonio artistico, **non può superare le 25 unità cadauno**
- Il numero minimo di corsisti per modulo **non può essere inferiore a 15** (pena cancellazione del Corso)
- La partecipazione è aperta ad alunni di sesso maschile e femminile



Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico “Pietro Paolo Parzanese”

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV

Codice Meccanografico AVPC02000T

Codice Fiscale 8100105064C

- La frequenza ai corsi potrà avere ricadute didattiche sulle discipline di interesse, e per le classi 3[^]-4[^] sul credito scolastico.

Per l'avvio e la gestione dei moduli formativi destinati agli studenti è obbligatoria l'acquisizione del consenso scritto dei genitori al trattamento dei dati.

Pertanto l'eventuale mancato consenso comporta l'impossibilità per lo studente di partecipare alle attività formative e, una volta iniziate le attività, non sarà più possibile revocare tale consenso. Si invitano i sigg. genitori e gli studenti a compilare:

- Allegato 1 Domanda di iscrizione da compilarsi a cura del Genitore del minore
- Allegato 2 Assunzione di responsabilità alla frequenza del corso a cura dello Studente

Termine di presentazione della domanda

I moduli, debitamente compilati, dovranno essere consegnati entro e non oltre le ore 13.00 del 25/04/2021 presso la segreteria del Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico “P. P. Parzanese”, via G. Matteotti, n.7, Ariano Irpino (AV), tel. 0825-1643443 oppure inviati debitamente firmati dai genitori alla e-mail avpc02000t@istruzione.it

Non sono ammesse domande redatte su modulo non conforme a quello allegato al presente Avviso.

Per informazioni rivolgersi alla Segreteria della Scuola tutti i giorni durante il normale orario di apertura al pubblico

Il Responsabile del Procedimento è il Dirigente scolastico dott.ssa Alfonsina Manganiello.

Il presente Avviso viene pubblicato sul sito web dell'Istituto www.liceoparzanese.it, e reso visibile con ulteriori forme di pubblicità.

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Alfonsina Manganiello

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa



Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico "Pietro Paolo Parzanese"

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV

Codice Meccanografico AVPC02000T

Codice Fiscale 8100105064C

Allegato 1- Richiesta Iscrizione (Genitore)

-AL DIRIGENTE SCOLASTICO
LICEO CLASSICO CON ANNESSO LICEO SCIENTIFICO "P.P.PARZANESE"-Ariano Irpino (AV)

OGGETTO: **Domanda di iscrizione studente** Progetto PON/FSE – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014/2020:

1. Avviso pubblico prot. 2669 del 03/03/2017 per lo “Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico _10.02- Azione 10.2.2 sotto-azione 10.2.2A “Competenze di base” – codice -CA-2018-1486_Modulo 1. Parking Management;

2. Avviso pubblico 4427 del 02/05/2017 “Potenziamento dell’educazione al patrimonio culturale, artistico, paesaggistico” Asse I – Istruzione - Fondo sociale Europeo (FSE): Obiettivo Specifico 10.2 – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi Azione 10.2.5 A- Azioni volte allo sviluppo delle competenze trasversali con particolare attenzione a quelle volte alla diffusione della cultura d’impresa. Codice progetto 10.2.5A-FSEPON-FSE CA 2018-408; Modulo A_ Un viaggio interattivo nella storia del territorio tra sassi e paesaggio: L’antica contea normanna. Ariano in 3D; Modulo B _Ariano Contea: la pazienza attiva di un’anima antica

Il/La _____ sottoscritto/a _____ Genitore _____ dello/a
studente/essa _____ Classe _____ Sez. _____ Indirizzo _____

CHIEDE

che suo/a figlio/a sia ammesso/a ad uno dei Corsi PON/FSE di seguito indicati secondo preferenza

codice modulo	ordine preferenza (1^-2^-3^)	titolo modulo	ore corso
1		Parking Management	30
A		Un viaggio interattivo nella storia del territorio tra sassi e paesaggio: L’antica contea normanna. Ariano in 3D	30
B		Ariano Contea: la pazienza attiva di un’anima antica	30

(indicare NUMERO e/o LETTERA corrispondente al/i Modulo/i al quale si desidera iscriversi)

Il Genitore con la presente dichiara di

1. essere consapevole del fatto che il Corso scelto garantisce al figlio/a l’acquisizione di soft skills che entreranno nel portfolio formativo dello Studente a fine primo biennio, se lo Studente è iscritto alla classe 2^ (compimento dell’obbligo scolastico), al termine delle 30 ore previste;
2. che una volta iniziato, il Corso deve essere completato (è concesso un 10% di assenze sull’intero monte ore), pena la vanificazione dell’efficacia formativo-educativa dell’intervento suddetto e la conseguente Certificazione delle Competenze.

Ariano Irpino _____

Firma (*) _____

(*) anche autografa scannerizzata



Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico “Pietro Paolo Parzanese”

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV

Codice Meccanografico AVPC02000T

Codice Fiscale 8100105064C

Allegato 2 Assunzione di responsabilità dello Studente.

Il/La sottoscritto/a _____ studente/essa della classe _____

Sez. _____ dell'Indirizzo _____ dell' Istituto “P.P.Parzanese”

DICHIARA DI

1. di essere consapevole del fatto che il Corso scelto gli garantisce l'acquisizione delle Soft Skills, che gli verranno debitamente Certificate dall'Ente erogatore al compimento dell'intero percorso, che è di 30 ore, e che faranno parte della Certificazione in uscita, se lo studente è iscritto alla classe 2[^] (compimento dell'obbligo scolastico), al termine delle 30 ore previste o inserite nel curriculum studente ai fini dell'Esame di Stato e allegato al Diploma di maturità (in uscita dalla classe quinta).
2. a tal fine si assume la responsabilità alla frequenza costante del Corso scelto per l'intera sua durata (è ammesso un margine di assenza del 10% sull'intero monte ore), pena la vanificazione dell'azione didattica legata all'intervento educativo suddetto ed alla conseguente Certificazione delle Competenze.

Ariano Irpino _____

Firma Studente _____