



Istituto d'Istruzione Superiore
Liceo Scientifico "V. Fardella" - Liceo Classico "L. Ximenes"

Sede: via G. Garibaldi n. 83 - 91100 Trapani
Tel.: 0923 23903 - Fax: 0923 21354 - e-mail: tpls029005@istruzione.it - Pec: tpls029005@pec.istruzione.it
Codice meccanografico: TPIS029005 - Codice Fiscale: 93072120814
Codice meccanografico Liceo Scientifico: TPPS02901G - Codice meccanografico Liceo Classico: TPPC02901C

CIRCOLARE N. 364A/422A

Prot. n. 3785

Trapani, 28/02/2023

BANDO DI RECLUTAMENTO ALUNNI

"Arte, scienze, ambiente, sport: strumenti per le sfide del futuro!"

10.2.2A-FDRPOC-SI-2022-334

Il Dirigente Scolastico

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. 33956 del 18/05/2022 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza. Codice CUP: G94C22000840001

VISTA la nota del MIUR prot. AOGABMI/53714 del 21/06/2022, relativa all'Avviso prot. n. 33956 del 18/05/2022 di autorizzazione del piano presentato dalla scuola "Arte, scienze, ambiente, sport: strumenti per le sfide del futuro";

VISTA le Linee guida e le norme per la realizzazione degli interventi P.O.N.;

VISTA le delibere del Collegio dei docenti e del Consiglio di Istituto con cui è stato approvato il Piano Integrato PON 2014/2020;

VISTA la necessità di reclutare alunni dell'Istituto per attuare le varie azioni previste dal progetto

emana il presente

AVVISO

per la selezione di **alunni** partecipanti al progetto su indicato per i seguenti moduli:

Titolo	Destinatari	Finalità
Educazione alla lettura dei classici	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il modulo intende avvicinare i giovani ai classici creando dei gruppi di lettura con momenti di riflessione e di discussione..
Lo scrittore che è in noi	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il laboratorio intende favorire lo studio della letteratura e dei classici con approccio trasversale per generi letterari e temi, a partire da quelli più vicini al mondo emozionale degli studenti. Lo sviluppo delle competenze letterarie nello studente costituisce una riappropriazione del testo letterario, esercizio di riscrittura fino alla rielaborazione multimediale.
English in L@B	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il laboratorio si baserà su un approccio “comunicativo”, a partire da una situazione, da un contenuto, con obiettivi realistici, motivanti rispetto a interessi, capacità e contesto degli studenti. La didattica sarà potenziata dal mobile e dal web 2.0.
Verso le Olimpiadi di Matematica	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Saranno fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa.
Sperimentiamo la Chimica	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Le attività si svolgono in laboratorio in modo da offrire agli alunni il confronto con l'oggetto di studio (un problema reale o un fenomeno riprodotto in laboratorio), si pongono delle domande significative, si formulano e confrontano delle ipotesi, le si verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati con i propri compagni e con il docente per concludere con una nuova domanda di ricerca.
Fisica in L@B	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Le attività si svolgono in laboratorio in modo da offrire agli alunni il confronto con l'oggetto di studio (un problema reale o un fenomeno riprodotto in laboratorio), si pongono delle domande significative, si formulano e confrontano delle ipotesi, le si verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati con i propri compagni e con il docente per concludere con una nuova domanda di ricerca.
Trekking e siti naturalistici del territorio	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il modulo, rivolto a studenti che praticano dello sport anche a livello amatoriale, si pone come fine la valorizzazione dello sport come attività motoria da praticare in ambiente naturale con tutti i benefici psicofisici che ne conseguono, con l'obiettivo anche di dare l'opportunità di esplorare le bellezze paesaggistiche del territorio trapanese.
Bibliopoint-informatizzazione di una biblioteca storica	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il progetto si integra con le attività di rifunzionalità della biblioteca storica del Liceo Classico da riallocare nel plesso ex Collegio Gesuiti. Il modulo è pensato per sviluppare nei discenti competenze specifiche nell'area dell'inventariazione e della catalogazione libraria, utilizzando software specifici.
Nuoto e salvataggio	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	La proposta didattica intende favorire attraverso le pratiche motorie e sportive il miglioramento del livello di socializzazione, la riduzione dello stress e dell'ansia attraverso il movimento corporeo, favorire la percezione dell'altro, insegnando a leggere i movimenti degli avversari, a comprenderne le intenzioni e a regolarsi di conseguenza.

Racchette in classe	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il laboratorio intende offrire la possibilità a tutti gli studenti di apprendere la tecnica di uno sport facile nell'approccio con finalità non solo mirate ad uno sviluppo armonico del corpo, ma anche rivolte a favorire l'inclusione e la socializzazione.
Laboratorio di espressione musicale/corale	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Proprio come lo sviluppo del linguaggio, l'intelligenza musicale può essere favorita attraverso specifiche attività, che saranno svolte durante il laboratorio. La musica, inoltre, è fondamentale per contrastare ansie e paure e permette agli studenti di allontanare i sentimenti negativi, contribuendo allo sviluppo emotivo e alle competenze affettive.
La commedia è di scena	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Le attività del laboratorio mirano a stimolare la creatività come percorso personale di ciascuno, come scambio di idee, di apprendimento e di integrazione sociale. I partecipanti saranno coinvolti nella scoperta dell'arte quale unione di teatro, musica e danza attraverso la preparazione e realizzazione di uno spettacolo. Professionisti specializzati nelle diverse discipline artistiche potranno arricchire le basi culturali dei partecipanti attraverso attività di recitazione, uniti a momenti di scrittura creativa, per mettere mano al copione anche ricorrendo a nuovi linguaggi e nuove forme di espressione.
Colori della nostra terra	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Attraverso visite guidate, attività laboratoriali, reportage fotografico, estemporanee grafico-pittoriche gli studenti conosceranno i miti, la storia, le tradizioni, osserveranno e visiteranno i luoghi significativi del territorio.
Tra cultura e folklore nel trapanese	Alunni del biennio e del triennio 30 ore	Il modulo intende educare alla memoria, con una attenzione alla storia e al folklore del territorio di Trapani. Dopo un approfondimento bibliografico, si intervisteranno testimoni e si produrrà materiale divulgativo come contributo allo sviluppo di un turismo culturale e ambientale sostenibile

Criterio di selezione delle istanze Qualora il numero delle istanze dovesse superare il numero massimo di 20 corsisti, si provvederà ad una selezione delle stesse privilegiando quelle di alunni con particolari esigenze motivazionali e relazionali e/o con insufficienze negli ambiti disciplinari di riferimento.

- Possono presentare domanda di partecipazione gli alunni della nostra Istituzione Scolastica così come indicato in ogni modulo.
- L'attività dovrà essere realizzata in orario extracurricolare.
- Sarà ammessa la partecipazione a non più di due moduli.
- I corsisti acquisiranno il diritto all'attestato se frequenteranno almeno il 75% del monte ore del modulo.
- I corsi si svolgeranno in orario pomeridiano presso la sede dell'Istituto.
- Le attività didattico-formative saranno articolate in uno/due incontri settimanali per ogni modulo, secondo apposito calendario previsto dal progetto e pubblicato dal Dirigente Scolastico.
- La domanda (Allegato A) e la dichiarazione dei genitori (Allegato B) dovranno pervenire entro e non oltre **le ore 14.00 del 10 marzo 2023**, presso la portineria della Sede centrale.
- Il presente avviso viene pubblicizzato mediante pubblicazione sul sito web e all'Albo dell'Istituto.



Il Dirigente Scolastico,
Filippo De Vincenzi