



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



### LICEO SCIENTIFICO STATALE "ANTONIO GRAMSCI"

Via del Mezzetta, 7 – 50135 FIRENZE – Tel. 055/610.281 – Fax 055/608400

Cod. Mecc. FIPS100007 - Cod. Fisc. 80031570486 – sito internet <a href="http://www.liceogramsci.edu.it">http://www.liceogramsci.edu.it</a> e-mail: fips100007@istruzione.it - pec: fips100007@pec.istruzione.it

Firenze, 17 febbraio 2023

Agli studenti Ai genitori degli studenti Al sito web

Avviso interno selezione corsisti alunni per la partecipazione al progetto 10.1.1A-FDRPOC –TO-2022-36 "A scuola insieme" CUP C14C22001100001 e 10.2.2A.-FDRPOC-TO-2022-40 "Potenziamento delle competenze" CUP C14C22001110001

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico AOOGABMI 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" VISTA la candidatura n.1081019 presentata dall'Istituto;

TENUTO CONTO della nota ministeriale 53489 del 21/06/2022 con la quale sono stati comunicati all'USR Toscana i progetti autorizzati;

VISTA la nota MI prot.n. AOOGABMI 53714 del 21/06/2022 con la quale viene autorizzato il progetto "A scuola insieme" - Cod. 10.1.1A-FDRPOC-TO-2022-36A e il progetto "Potenziamento delle competenze" - Cod.10.2.2A-FDRPOC-TO-2022-40 redatto dal Liceo scientifico Antonio Gramsci;

VISTE le disposizioni normative per la realizzazione di progetti FSE;

VISTE le indicazioni impartite dal MIUR;

VISTO il D.P.R. 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche; VISTE le istruzioni impartite per l'acquisizione del consenso del trattamento dei dati degli studenti ATTESA la necessità di individuare gli studenti partecipanti alla realizzazione del progetto "A scuola insieme" - Cod. 10.1.1A-FDRPOC-TO-2022-36A e il progetto "Potenziamento delle competenze" - Cod.10.2.2A-FDRPOC-TO-2022-40

#### **EMANA**

Il presente avviso interno per la selezione di corsisti alunni per la realizzazione progetto 10.1.1A-FDRPOC –TO-2022-36 "A scuola insieme" e 10.2.2A.-FDRPOC–TO-2022-40 "Potenziamento delle competenze"

## La selezione dei corsisti riguarderà:

Tipologia modulo	Titolo	Descrizione	ore	N. alunni Parte- cipanti
10.1.1A Interventi per il successo scolastico	Imparare a comunicare	Il modulo si rivolge agli studenti con lo scopo di sviluppare competenze linguistiche di base attraverso pratiche immersive e metodi innovativi. All'interno di una lezione dialogata e partecipata verranno proposti laboratori di comprensione del testo, attività di brainstorming, compiti di realtà, lavori di gruppo.		20 Classi prime e seconde
10.1.1A Interventi per il successo scolastico	Attività motorie e sportive	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 Per quanto possibile, le attività saranno a contatto con l'ambiente naturale,		20
10.2.2A Competenze di base	Laboratorio di matematica	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico.; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.		20 Classi prime
10.2.2A Competenze di base	Scienze in laboratorio	Nel laboratorio si offre agli alunni il confronto con l'oggetto di studio – la Fotosintesi -, 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.		20
10.2.2A Competenze di base	Laboratorio di scrittura	Il laboratorio intende favorire lo sviluppo delle competenze letterarie nello studente e costituisce una riappropriazione del testo letterario, esercizio di scrittura fino alla rielaborazione multimediale.	30	20
10.2.2A Competenze di base	Laboratorio teatrale	Le attività mirano a stimolare la creatività come percorso personale di ciascuno, come scambio di idee, di apprendimento e di integrazione sociale. I partecipanti sono coinvolti nella preparazione e realizzazione di uno spettacolo. Professionisti specializzati possono 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.	30	20
10.2.2A Competenze di base	Laboratorio di coding e robotica	Il pensiero computazionale, il coding e la robotica educativa costituiscono una priorità per l'aggiornamento del curricolo. Il laboratorio sarà dedicato all'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici	30	20

# CRITERI DI SELEZIONE DEI PARTECIPANTI ALLE ATTIVITA' FORMATIVE

Saranno ammessi alla partecipazione alle attività formative coloro che avranno prodotto domanda. In caso di esubero di richieste rispetto ai posti disponibili verrà effettuata una selezione sulla base delle indicazioni date dai consigli di classe, con equa rappresentanza di tutte le classi coinvolte. Le attività si svolgeranno in orario extrascolastico, una volta la settimana, nel periodo tra marzo e maggio, come segue:

Modulo	Giorno	Orario
Imparare a comunicare	lunedì	14.30 -16.30
Attività motorie e sportive	lunedì	14.30 -16.30
Laboratorio di matematica	martedì	14.30 -16.30
Scienze in laboratorio	giovedì	14.30 -16.30
Laboratorio di scrittura	giovedì	14.30 -16.30
Laboratorio teatrale	venerdì	14.30 -16.30
Laboratorio di coding e robotica	giovedì	14.30 -16.30

Alla fine delle attività verrà rilasciato un attestato di partecipazione a coloro che avranno frequentato le attività programmate con almeno il 75% del monte ore di presenza. Per gli studenti del triennio la frequenza avrà validità ai fini del credito scolastico.

### MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande di partecipazione dovranno pervenire in segreteria entro le ore 14.00 del 24 febbraio 2023, compilando i moduli di iscrizione, di anagrafica corsisti e 'Informativa e richiesta di consenso trattamento dati allegati.

### TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi del D.Lgsl. n. 196 del 30/03/2003 e del Regolamento UE n. 2016/679 in materia di protezione dei dati personali forniti dai candidati saranno oggetto di trattamento finalizzato ad adempimenti connessi all'espletamento della procedura selettiva e del PON e del POC.

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. L'eventuale mancato consenso comporta l'impossibilità per lo studente di partecipare alle attività formative.

Il presente avviso è pubblicato sul sito web dell'Istituto nella sezione "Albo on-line" e nella sezione "PON 2014-2020".

Si allega:

Modulo di domanda di partecipazione;

Modulo anagrafica corsisti;

Informativa e richiesta consenso trattamento dati.

Il Dirigente Scolastico (Prof.ssa Silvia Bertone)\*

<sup>\*</sup> Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c. 2 del D.Lg.n. 39/1993