



LICEO SCIENTIFICO STATALE "COSIMO DE GIORGI"

Viale Michele De Pietro, 14 73100 – Lecce

C.F.: 80011850759

Tel. 0832/522223 Cod. Ist. LEPS01000P



Sito: <https://liceodegiorgi.edu.it> e.mail: [leps01000p@istruzione.it](mailto:leps01000p@istruzione.it) pec. [leps01000p@pec.istruzione.it](mailto:leps01000p@pec.istruzione.it)



Prot. come da signature

Lecce, 29.09.2021

Ai Docenti  
Agli Alunni  
Alle Famiglie  
ALBO online  
Al SITO WEB  
Alle istituzioni scolastiche  
All'USR Puglia

**PUBBLICIZZAZIONE INIZIALE PROGETTO PON 10.2.2A-FSEPON-PU-2021-397**  
***"Un ponte per il nuovo anno scolastico"***–

**OGGETTO :**

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – 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 (Apprendimento e socialità). Cup J89J21005030006

**Azione di disseminazione iniziale e pubblicità del Progetto: 10.2.2A-FSEPON-PU-2021-397**  
***"Un ponte per il nuovo anno scolastico"***–

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Visto** L’Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – 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 (Apprendimento e socialità);

**Vista** la trasmissione on-line all’Autorità di Gestione del Progetto e l’inoltro del progetto/candidatura firmata digitalmente dal Dirigente Scolastico in data 27/04/2021 (prot. 4680/21);

**Vista** la nota del MIUR prot. n. AOODGEFID/17665 del 07/06/2021 di autorizzazione del progetto **“10.2.2A-FSEPON-PU-2021-397 Un Ponte per il nuovo anno scolastico”**a valere sull’obiettivo/azione/sottoazione Azione 10.2.2 del Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” ed il relativo finanziamento di € 92.602,20;



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "COSIMO DE GIORGI"

Viale Michele De Pietro, 14 73100 – Lecce

C.F.: 80011850759

Tel. 0832/522223 Cod. Ist. LEPS01000P



Sito: <https://liceodegiorgi.edu.it> e.mail: [leps01000p@istruzione.it](mailto:leps01000p@istruzione.it) pec. [leps01000p@pec.istruzione.it](mailto:leps01000p@pec.istruzione.it)



## RENDE NOTO

ai fini delle azioni di informazione, pubblicità e disseminazione, che questo Liceo Scientifico è assegnatario del finanziamento di euro 92.602,20 per la realizzazione del progetto "10.2.2A-FSEPON-PU-2021-397" composto dai 19 moduli di seguito riportati:

OB./AZ. 10.2.2A MODULO	TITOLO DEL MODULO E DESCRIZIONE	IMPORTO AUTORIZZATO
<b>Modulo 1</b> Competenza alfabetica funzionale	<b>Dialogare in latino 1</b> L'attività prevede l'analisi in chiave multimediale di un tema presente in un testo classico visto sia nell'ottica antica che in una ottica contemporanea e la successiva realizzazione di un prodotto digitale (blog, presentazione interattiva, video) a piccoli gruppi. Un team di studenti realizzerà anche un gioco interattivo (gamification) sulla lingua e sullo stile del testo classico con l'utilizzo di specifiche app per la creazione di cruciverba interattivi.	€ 4.873,80
<b>Modulo 2</b> Competenza multilinguistica	<b>Dialogare in latino 2</b> L'attività prevede l'analisi in chiave multimediale di un tema presente in un testo classico visto sia nell'ottica antica che in una ottica contemporanea e la successiva realizzazione di un prodotto digitale (blog, presentazione interattiva, video) a piccoli gruppi. Un team di studenti realizzerà anche un gioco interattivo (gamification) sulla lingua e sullo stile del testo classico con l'utilizzo di specifiche app per la creazione di cruciverba interattivi.	€ 4.873,80
<b>Modulo 3</b> Competenza multilinguistica	<b>Creare con le parole</b> Sviluppo delle competenze linguistiche attraverso l'analisi e la riscrittura di un testo letterario, fino alla rielaborazione multimediale, con metodologia interattiva e di scrittura collaborativa, anche con creazione da parte degli alunni di podcast e blog condivisi.	€ 4.873,80
<b>Modulo 4</b> Competenza in materia di cittadinanza	<b>La forza delle parole 1</b> Esercizio di elaborazione critica del sapere attraverso la conoscenza e la pratica del debate. Nella società della conoscenza saper costruire, gestire e aggiornare il proprio sapere, per sostenere un dibattito ben regolato, costituisce una competenza chiave.	€ 4.873,80
<b>Modulo 5</b> Competenza in materia di cittadinanza	<b>La forza delle parole 2</b> Esercizio di elaborazione critica del sapere attraverso la conoscenza e la pratica del debate. Nella società della conoscenza saper costruire, gestire e aggiornare il proprio sapere, per sostenere un dibattito ben regolato, costituisce una competenza chiave.	€ 4.873,80
<b>Modulo 6</b> Competenze	<b>Approccio alle scienze della vita</b> Attività laboratoriali in cui gli studenti si pongono delle domande,	€ 4.873,80



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "COSIMO DE GIORGI"

Viale Michele De Pietro, 14 73100 – Lecce

C.F.: 80011850759

Tel. 0832/522223 Cod. Ist. LEPS01000P



Sito: <https://liceodegiorgi.edu.it> e.mail: [leps01000p@istruzione.it](mailto:leps01000p@istruzione.it) pec. [leps01000p@pec.istruzione.it](mailto:leps01000p@pec.istruzione.it)



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
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-FESR)

STEM	formulano e confrontano delle ipotesi, che verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati ponendo le basi per nuove domande.	
<b>Modulo 7</b> Competenze STEM	<b>Le parole della matematica</b> Laboratorio di problemsolving per comprendere il linguaggio della matematica.	€ 4.873,80
<b>Modulo 8</b> Competenze STEM	<b>Geometria e arte</b> Laboratorio di geometria applicata all'arte: partendo dalla osservazione della realtà si avvia una riflessione sulle regole di geometria applicate nell'arte.	€ 4.873,80
<b>Modulo 9</b> Competenza di consapevolezza a ed espressione culturale	<b>Esprimersi in musica: strumenti e voci</b> Laboratorio di musica quale strumento di socializzazione, di potenziamento dei linguaggi e di sviluppo emotivo ed affettivo.	€ 4.873,80
<b>Modulo 10</b> Competenza digitale	<b>Il cortometraggio</b> Attraverso la produzione di un cortometraggio gli studenti seguiranno un percorso laboratoriale che approfondirà le caratteristiche specifiche dei media e il loro utilizzo consapevole.	€ 4.873,80
<b>Modulo 11</b> Competenza digitale	<b>Comunicare con i media</b> Laboratorio che approfondirà le caratteristiche specifiche dei media e degli intermediari digitali, le regole creare e gestire in sicurezza una identità online e prevenire i rischi della rete.	€ 4.873,80
<b>Modulo 12</b> Competenze in materia di cittadinanza	<b>Le parole per una cittadinanza attiva 1</b> Esercizio di elaborazione critica del sapere. Saper costruire, gestire e aggiornare il proprio sapere in un mondo complesso, costituisce una competenza chiave per lo sviluppo professionale in qualsiasi ambito. Attraverso la conoscenza e la pratica del debate si imparerà a saper sostenere le proprie opinioni impostando un dibattito ben regolato.	€ 4.873,80
<b>Modulo 13</b> Competenze in materia di cittadinanza	<b>Le parole per una cittadinanza attiva 2</b> Esercizio di elaborazione critica del sapere. Saper costruire, gestire e aggiornare il proprio sapere in un mondo complesso, costituisce una competenza chiave per lo sviluppo professionale in qualsiasi ambito. Attraverso la conoscenza e la pratica del debate si imparerà a saper sostenere le proprie opinioni impostando un dibattito ben regolato.	€ 4.873,80
<b>Modulo 14</b> Competenze STEM	<b>Il Phyton per le STEM</b> Laboratorio di programmazione matematica con linguaggio phyton.	€ 4.873,80
<b>Modulo 15</b> Competenze digitali	<b>New Technologies For Students</b> Laboratorio per l'apprendimento dei principi di base della programmazione con l'utilizzo di strumenti e kit robotici.	€ 4.873,80
<b>Modulo 16</b> Competenze STEM	<b>La geometria dell'Universo</b> Partendo dalla osservazione dell'Universo si individueranno le leggi matematiche e fisiche che lo regolano.	€ 4.873,80
<b>Modulo 17</b>	<b>La Fisica per l'ingegneria</b>	



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "COSIMO DE GIORGI"

Viale Michele De Pietro, 14 73100 – Lecce

C.F.: 80011850759

Tel. 0832/522223 Cod. Ist. LEPS01000P



Sito: <https://liceodegiorgi.edu.it> e.mail: [leps01000p@istruzione.it](mailto:leps01000p@istruzione.it) pec. [leps01000p@pec.istruzione.it](mailto:leps01000p@pec.istruzione.it)



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
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-FESR)

Competenze STEM	Percorso laboratoriale che partendo da situazioni reali e da contesti quotidiani porterà gli studenti a riconoscere alla generalizzazione del modello e alla comprensione dei principi fisici e dei modelli matematici che sono alla base. Il lavoro di gruppo e la discussione condivisa sugli errori costituiranno un importante momento formativo.	€ 4.873,80
<b>Modulo 18</b> Competenza in materia di consapevolezza a ed espressione culturale	<b>Il territorio nell'arte</b> Gli studenti saranno guidati nella lettura artistica di monumenti e chiese e nella successiva contestualizzazione storica e sociale. L'attività consentirà di sviluppare competenze per la promozione turistica del territorio.	€ 4.873,80
<b>Modulo 19</b> Competenza in materia di consapevolezza a ed espressione culturale	<b>Musica strumentale e corale in un'Orchestra</b> Laboratorio di musica in orchestra quale percorso di maturazione espressiva e comunicativa, consapevolezza del sé fisico e del modo di rapportarsi e coordinarsi in un gruppo.	€ 4.873,80

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Prof.ssa Giovanna Caretto*

*Documenti firmato digitalmente ai sensi del Cad*