



I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA" – MATERA
ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE



Indirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Elettronica ed elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica, meccatronica ed energia- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via E. Mattei snc I-75100 Matera, Tel.:+39-0835264114, C.Mec.: MTIS01200R, C.F.: 80002480772
<http://www.iispentasuglia.edu.it> – e.mail: mtis01200r@istruzione.it

I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA"-MATERA
Prot. 0014874 del 25/09/2024
VI (Uscita)

Fondi Strutturali Europei – Programma Nazionale "Scuola e competenze" 2021-2027. Priorità 01 – Scuola e Competenze (FSE+) – Fondo Sociale Europeo Plus – Obiettivo Specifico ESO4.6 – Azione A4.A – Sottoazione ESO4.6.A4.A – Avviso "Piano Estate" - Prot. 59369, 19/04/2024, FSE+, Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025, Fondo Sociale Europeo Plus

TITOLO:

Divario di genere, conoscenze disciplinari e dicotomia tra cultura umanistica e scientifica

CUP: H14D24001520007

OGGETTO: DISSEMINAZIONE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO L'Avviso pubblico prot. n. AOOGABMI/59369 del 19/04/2024, FSE+, Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025;

VISTO l'art. 125, comma 4, lettera b), del citato Regolamento (UE) n. 1303/2013 che prevede l'utilizzazione di una codificazione contabile di tutte le iniziative cofinanziate con i Fondi Strutturali.

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

VISTE le indicazioni del M.I.M. per la realizzazione degli interventi;

VISTA la nota M.I.M. prot. AOOGABMI/83244 del 12/06/2024, relativa all'autorizzazione del Progetto Avviso pubblico "Piano Estate" - prot. n. 59369 del 19/04/2024, FSE+, Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025 con la quale si assegna a codesto Istituto il finanziamento di 79.980,00 €;

VISTE le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;

VISTO l'art. 10 del D.I. 129/2018;

VISTO il Programma Annuale 2024;

VISTE le delibere di adesione per la candidatura del progetto: Protocollo 9553 del 09/05/2024 del Collegio Docenti e Protocollo 9590 del 22/05/2024 del Consiglio d'Istituto;



I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA" – MATERA
ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE



Indirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Elettronica ed elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica, mecatronica ed energia- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via E. Mattei snc I-75100 Matera, Tel.:+39-0835264114, C.Mec.: MTIS01200R , C.F.: 80002480772
http://www.iispentasuglia.edu.it – e.mail: mtis01200r@istruzione.it

PRESO ATTO che con nota 87558 del 21/06/2024, viene comunicato che, per mero errore materiale, nella nota di autorizzazione Prot. AOGABMI. n. 83244 del 12/06/2024, sono stati indicati gli estremi per l'iscrizione al bilancio nelle ENTRATE relativi ai "Finanziamenti dello Stato" anziché ai "Finanziamenti dall'Unione Europea";

VISTO il decreto di assunzione in bilancio prot.n.16116 del 27/06/2024;

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare, nell'ambito del Programma Nazionale "Scuola e competenze" 2021-2027 – Fondo sociale europeo plus (FSE+) - Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025 – Avviso pubblico del MIM prot. 59369 del 19/04/2024, il progetto dal titolo, Obiettivo specifico ESO4.6 – sotto-azione A4.A - codice progetto ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30

TITOLO:

Divario di genere, conoscenze disciplinari e dicotomia tra cultura umanistica e scientifica

CUP: H14D24001520007

L'importo complessivo del progetto è 79.980 € come indicato nella tabella sottostante:

| Obiettivo | Sotto-azione | Progetto | Importo Autorizzato Progetto |
|-----------|--------------|------------------------------|------------------------------|
| ESO4.6 | A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | 79.980,00 € |

Di seguito si elencano i rispettivi moduli formativi autorizzati:

| Sotto-azione | Progetto | Titolo Modulo | Importo Autorizzato |
|--------------|-------------------------------|--|---------------------|
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN- BA-2024-30 | A scuola di Debate | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN- BA-2024-30 | Come esprimere il proprio pensiero tecnico - | 6.060,00 € |



I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA" – MATERA
ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE



Indirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Elettronica ed elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica, mecatronica ed energia- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via E. Mattei snc I-75100 Matera, Tel.:+39-0835264114, C.Mec.: MTIS01200R, C.F.: 80002480772
http://www.iispentasuglia.edu.it – e.mail: mfis01200r@istruzione.it

| | | | |
|------|-------------------------------|--|-------------|
| | | scientifico | |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN- BA-2024-30 | Le radici dell'Italiano - Il Latino che parliamo | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | Teatro a scuola | 12.720,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | Chimica | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | Elettronica ed Elettrotecnica | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | Informatica e telecomunicazioni | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN- BA-2024-30 | La matematica non sarà mai il mio mestiere n. 1 | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN- BA-2024-30 | La matematica non sarà mai il mio mestiere n. 2 | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | Meccanica e meccatronica | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | A scuola di coding e robotica | 6.060,00 € |
| A4.A | ESO4.6.A4.A-FSEPN-BA-2024-30 | Uso intelligente dell'I.A. | 6.660,00 € |

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto (avvisi, bandi, pubblicità, etc.), saranno tempestivamente affissi all'Albo online dell'Istituzione Scolastica e nella sezione PON del sito web <https://www.iispentasuglia.edu.it/>

Il presente avviso realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione a garanzia della visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la disseminazione e diffusione nell'Opinione Pubblica del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle Europee.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO



I.I.S. "G. B. PENTASUGLIA" – MATERA
ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE



Indirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Elettronica ed elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica, mecatronica ed energia- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via E. Mattei snc I-75100 Matera, Tel.:+39-0835264114, C.Mec.: MTIS01200R , C.F.: 80002480772

<http://www.iispentasuglia.edu.it> – e.mail: mtis01200r@istruzione.it



Michele Ventrelli
(documento firmato digitalmente)