



Ministero dell'Istruzione e del Merito
I.S.I.S. "Cipriano FACCHINETTI"

Istruzione Tecnica
MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE



Spett.li

USR Lombardia
direzionelombardia@istruzione.it

USR Lombardia
Ufficio XIV A.T. Varese
usp.va@istruzione.it

Istituzioni Scolastiche di ogni Ordine e Grado della Provincia di Varese
comprendivi.va@istruzione.it
superiori.va@istruzione.it

Albo On_Line

OGGETTO: OGGETTO: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023), finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU. Nome Progetto: **“SVILUPPO, TECNICA, ESPERIENZA, METODO IN UN MONDO GLOBALE”**

Codice Identificativo del Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-38245

CUP: H24D23002320006

Azione di Disseminazione

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO

la legge 29 dicembre 2022, n. 197, recante *“Bilancio di previsione dello Stato per l’anno finanziario 2023 e bilancio pluriennale per il triennio 2023-2025”*, e, in particolare, i commi 547-554, che introduce iniziative per il rafforzamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione da parte degli studenti in tutti i cicli scolastici, con particolare attenzione al superamento dei divari di genere nell’accesso alle carriere STEM, quali la previsione di iniziative formative per docenti dedicate alle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM), nonché alle competenze digitali e alle metodologie didattiche innovative, alla definizione di linee guida per l’introduzione nel piano triennale dell’offerta formativa delle istituzioni scolastiche dell’infanzia, del primo e del secondo ciclo di istruzione e nella programmazione educativa dei servizi educative per l’infanzia di azioni dedicate a rafforzare nei curricula lo sviluppo delle competenze matematico-scientifico tecnologiche e digitali, la



Ministero dell'Istruzione e del Merito I.S.I.S. "Cipriano FACCHINETTI"

Istruzione Tecnica
MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE



creazione di reti di scuole e di alleanze educative per la promozione dello studio delle discipline STEM e delle competenze digitali, nonché per lo sviluppo di una didattica innovativa anche mediante la condivisione di buone pratiche, iniziative, anche extrascolastiche, per gli alunni della scuola primaria e della scuola secondaria di primo grado volte a stimolare l'apprendimento delle discipline STEM e digitali, azioni di informazione, sensibilizzazione e formazione rivolte alle famiglie, in particolare in occasione della celebrazione nelle istituzioni scolastiche della Giornata internazionale delle donne e delle ragazze nella scienza, per incoraggiare la partecipazione ai percorsi di studio nelle discipline STEM, principalmente delle alunne e delle studentesse, superando gli stereotipi di genere, la stipulazione di protocolli di intesa con le regioni per il riconoscimento di borse di studio per gli studenti che decidono di intraprendere percorsi di studio e formazione nelle discipline STEM e nel digitale, nonché iniziative volte a promuovere l'acquisizione di competenze STEM e digitali anche all'interno dei percorsi di istruzione per gli adulti;

- VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione e del Merito n. 65 del 12 Aprile 2023 recante la "Definizione dei criteri di riparto delle risorse per le azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica in attuazione della linea di investimento 1.4. "Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nel I e II ciclo della scuola secondaria e alla lotta alla dispersione scolastica" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU";
- VISTO** il Programma Annuale a.f. 2024 (Consiglio d'Istituto delibera n.° 3/2024 del 2 Febbraio 2024);
- VISTO** l'inoltro della proposta progettuale sulla Piattaforma Futura, in data 6 Febbraio 2024 con codice inoltro 38245;
- VISTO** l'Accordo di Concessione Prot. n.° 32340 del 28 Febbraio 2024, per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione e controllo relativi al progetto "SVILUPPO, TECNICA, ESPERIENZA, METODO IN UN MONDO GLOBALE", CUP: H24D23002320006, finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'Istruzione e del Merito del 12 Aprile 2023, n. 65 e acquisito agli atti con Prot. n.° 1472 del 29 Febbraio 2024;
- VISTO** la determina di assunzione a bilancio (Prot. n.° 1494 del 29 Febbraio 2024);

COMUNICA

che la scrivente Istituzione scolastica è destinataria dei fondi rientranti nell'ambito delle azioni



Ministero dell'Istruzione e del Merito
I.S.I.S. "Cipriano FACCHINETTI"

Istruzione Tecnica
MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE
Istruzione Professionale - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE



finanziate con il Piano PNRR.

CODICE NAZIONALE	TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO	TOTALE AUTORIZZATO	CODICE CUP
M4C1I3.1-2023-1143-P-38245	Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023), finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU. Nome Progetto: “SVILUPPO, TECNICA, ESPERIENZA, METODO IN UN MONDO GLOBALE”	€ 140.504,65	H24D23002320006

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del Sito, all'Albo On_Line e Amministrazione Trasparente della Scuola all'indirizzo www.isisfacchinetti.edu.it.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Anna M. BRESSAN