



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE " MEUCCI "

Protocollo numero: **3837 / 2023**

Data registrazione: **06/04/2023**

Tipo Protocollo: **USCITA**

Documento protocollato: **rinuncia moduli PON.pdf**

IPA: **istsc_pdis018003**

Oggetto: **Rinuncia n.ro 6 moduli e al relativo finanziamento - Progetto 10.2.2A
FDRPOC-VE-2022-75 - LA BUONA SCUOLA CUP G84C22000850001.**

Destinatario:

PON SCUOLA 14-20

ALBO D'ISTITUTO

Componenti del CONSIGLIO D'ISTITUTO

Ufficio/Assegnatario:

UFFICIO DSGA

Protocollato in:

5701 - FDRPOC-VE-2022-75 LA BUONA SCUOLA

Titolo: **4 - DIDATTICA**

Classe: **2 - Attività extracurricolari**

Sottoclasse: **- - -**

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE



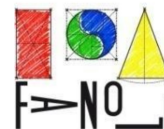
Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE "ANTONIO MEUCCI"
35013 Cittadella (PD) - Via V. Alfieri, 58 - Tel. 049.5970210
sezione associata: LICEO ARTISTICO STATALE "MICHELE FANOLI"
35013 Cittadella (PD) - Via A. Gabrielli, 28
Sito internet: www.meuccifanoli.edu.it - Email: pdis018003@istruzione.it



Prot. n. vedasi segnatura

Cittadella, 6 aprile 2023

All'Autorità di Gestione PON
"Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"
(a mezzo piattaforma SIF 2020)

All'Albo online
Alla sezione PON-POC del sito Web dell'Istituto
Al Consiglio di Istituto

OGGETTO: Rinuncia n.ro 6 moduli e al relativo finanziamento - Progetto 10.2.2A FDRPOC-VE-2022-75 – LA BUONA SCUOLA CUP G84C22000850001

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. 33956 del 18/05/2022 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO L'Avviso pubblico prot. N. 33956 del 18.05.2022 - Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza.;

VISTA la nota Prot. AOOGABMI-53714 DEL 21.06.2022 di autorizzazione del progetto:

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.

VISTE le "Linee guida dell'autorità di gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di Servizi e forniture" pubblicate con nota MIUR prot. AOODGEFID/1588 del 13.01.2016 e successivi aggiornamenti e integrazioni;

VISTO il Progetto presentato da questo istituto per il quale, così come riportato nell'avviso prot. 33956 del 15/05/2022, è stata già approvata l'adesione da parte del Collegio Docenti con delibera n. 10 del 25.05.2022 e dal Consiglio di Istituto con delibera n. 31 del 27.05.2022;

VISTO il decreto del dirigente scolastico prot. n.ro 8622 / 2022 del 05/10/2022 con cui il sotto indicato progetto:

Codice Nazionale	Tipologia intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
FDRPOC-VE-2022-75	Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.2 – Azione 10.2.2A	€ 40.656,00	G84C22000850001

Tipo Modulo	Titolo	Codice	Importo Autorizzato Attuale
Competenza digitale	ROBOTICA CHE PASSIONE!	1449587	€ 5.082,00
Competenza digitale	Dalla progettazione in digitale alla stampa serigrafica su t-shirt	1449635	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	IMPARIAMO L'AUTOMAZIONE	1449686	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	COMUNICHIAMO CON IL MONDO: CORSO DI PREPARAZIONE ALL'ESAME DELLA PATENTE RADIOAMATORIALE	1449716	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	Programmazione delle macchine CNC	1449733	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	ITE CISCO Skills	1449752	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	CCNA CISCO Skills	1449770	€ 5.082,00
Competenza multilinguistica	Corso di preparazione alla certificazione B2	1449480	€ 5.082,00

è stato assunto nel programma annuale esercizio finanziario 2022, con iscrizione del relativo finanziamento nelle ENTRATE - Modello A – aggregato 02 “Finanziamenti dall'Unione Europea” (liv. 1 - aggregato) – 02 “Fondo sociale europeo (FSE)” (liv. 2 – voce), istituendo la sottovoce “PON Per la Scuola (FSE)” (liv. 3) del Programma annuale previsto dal decreto interministeriale 29 agosto 2018, n. 129 così come da citata lettera di autorizzazione;

CONSTATATO che i moduli seguenti non possono essere attivati per mancanza di docenti/tutor non candidatisi a seguito selezione interna ed esterna e/o per scarsa adesione degli studenti:

Tipo Modulo	Titolo	Codice	Importo Autorizzato Attuale
Competenza digitale	Dalla progettazione in digitale alla stampa serigrafica su t-shirt	1449635	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	IMPARIAMO L'AUTOMAZIONE	1449686	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	COMUNICHIAMO CON IL MONDO: CORSO DI PREPARAZIONE ALL'ESAME DELLA PATENTE RADIOAMATORIALE	1449716	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	Programmazione delle macchine CNC	1449733	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	ITE CISCO Skills	1449752	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	CCNA CISCO Skills	1449770	€ 5.082,00

DECRETA

per le motivazioni indicate in premessa, la rinuncia all’espletamento dei seguenti n. 6 moduli e al relativo finanziamento:

Tipo Modulo	Titolo	Codice	Importo Autorizzato Attuale
Competenza digitale	Dalla progettazione in digitale alla stampa serigrafica su t-shirt	1449635	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	IMPARIAMO L'AUTOMAZIONE	1449686	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	COMUNICHIAMO CON IL MONDO: CORSO DI PREPARAZIONE ALL'ESAME DELLA PATENTE RADIOAMATORIALE	1449716	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	Programmazione delle macchine CNC	1449733	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	ITE CISCO Skills	1449752	€ 5.082,00
Competenza in Scienze,Tecnologie,Ingegneria e Matematica (STEM)	CCNA CISCO Skills	1449770	€ 5.082,00

Il presente decreto verrà inserito nella piattaforma SIF 2020, verrà pubblicato all'Albo pretorio online e nella sezione PON-POC del sito web dell'Istituto di Istruzione Superiore "Antonio Meucci" di Cittadella (PD) (www.meuccifanoli.edu.it) e verrà ratificato dal Consiglio di Istituto nella prima seduta utile.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Ing. Roberto Turetta

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa.