







Programma Operativo Complementare (POC) "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR)—Avviso pubblico 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 Programma Operativo Complementare (POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I — Istruzione — Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 — Azione 10.1.1

1. "LAVORIAMO INSIEME CON SUCCESSO" - CUP: B44C22000610001

Sottoazione	Codice Progetto
10.1.1A	10.1.1A-FDRPOC-LO-2022-133

2. "LE COMPETENZE PER IL FUTURO" - CUP: B44C22000620001

10.2.2A 10.2.2A-FDRPOC-LO-2022-164

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO	AVVISO PUBBLICO prot. 33956 del 18/05/2022 – FSE- Socialità,
	apprendimenti, accoglienza – Programma Operativo Complementare (POC)
	"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020
	finanziato con FSE E FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2
	e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1
VISTA	la lettera di autorizzazione del M.I. Prot. AOOGABMI-53714 del 21/06/2022,
	impegno di spesa a valere sull'avviso pubblico prot. 33956 del 18/05/2022 per
	le due sotto-azioni: "Lavoriamo insieme con successo" e "Le competenze per
	il futuro";
VISTO	il PON – Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola
	- competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione
	C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea
VISTE	le "Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai
	Fondi Strutturali Europei 2014 – 2020" (prot. AOODGEFID-29583 del
	09/10/2020) e successive integrazioni e modificazioni, pubblicate sul sito del
	Ministero dell'istruzione, nell'area dedicata al PON "Per la Scuola"
	http://www.istruzione.it/pon/ponkit_disposizioni.html, nonché ai manuali
	operativi presenti nel sistema informativo GPU – SIF

Biotecnologia ambientale e sanitaria MBTF10601R
 Elettronica ed automazione MBTF10601R

Informatica e telecomunicazioni MBTF10601R

Liceo Scientifico delle scienze applicate MBTF10601R

Liceo Artistico- design, grafico, audiovisivo MBSL10601G

Elettronica ed automazione (corso serale) MBTF106516

IIS Albert Einstein

Via Adda,6 - 20871 Vimercate (MB) Codice mecc: MBIS106008 Codice Fiscale: 94060670158 Tel. 039 668046 Fax. 039 669544 iis@einsteinvimercate.edu.it MBIS106008@istruzione.gov.it MBIS106008@pec.istruzione.it www.einsteinvimercate.edu.it



VISTO







VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali

sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche"

e ss.mm.ii.;

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni

scolastiche

VISTA la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;

VISTO che ai sensi dell'art. 45 del D.I. 129/2018, l'istituzione scolastica può stipulare

contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, al fine di garantire l'arricchimento dell'offerta formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione

il Regolamento per l'attività negoziale approvato dal Consiglio di Istituto con

delibera n. 4 del 21/12/2020

VISTA la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regolamenta

i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella

P.A.

VISTO il D.I. n. 129/2018, art. 4 comma 4 e art. 10 comma 5

VISTO il Decreto del Dirigente Scolastico Prot. 0005708/U del 04/10/2022 17:10 VI.2

– Uscite e piani di spesa, con il quale sono stati acquisiti in Bilancio gli importi finanziati per le due sottoazioni:

imanziati per le due sottouzioni.

"LAVORIAMO INSIEME CON SUCCESSO" - CUP: B44C22000610001

Sottoazione	Codice Progetto	Importo Autorizzato Progetto
10.1.1A	10.1.1A-FDRPOC-LO-2022-133	€ 22.807,50

"LE COMPETENZE PER IL FUTURO" - CUP: B44C22000620001

Sottoazione	Codice Progetto	Importo Autorizzato Progetto
10.2.2A	10.2.2A-FDRPOC-LO-2022-164	€ 47.176,50

VISTA la necessità di individuare figure professionali interne che assumano il ruolo di

tutor per la realizzazione del progetto

VISTA la nota di chiarimento prot. 38115 del 18-12-2017 "Chiarimenti e

approfondimenti per l'attuazione dei progetti a valere su FONDI EUROPEI

VISTA la procedura avviata per l'individuazione del Supporto all'Organizzazione per

il progetto in oggetto pubblicato Prot. 0006050/U del 19/10/2022

VISTA la procedura avviata per l'individuazione del Referente alla Valutazione per il

progetto in oggetto pubblicato Prot. 0006052/U del 19/10/2022

VISTA la procedura avviata per l'individuazione di esperti per il progetto in oggetto

pubblicato con Prot. Prot. 0005811/U del 10/10/2022

Biotecnologia ambientale e sanitaria MBTF10601R
Elettronica ed automazione MBTF10601R

Informatica e telecomunicazioni MBTF10601R

¿Liceo Scientifico delle scienze applicate MBTF10601R

¿ Liceo Artistico- design, grafico, audiovisivo MBSL10601G

Elettronica ed automazione (corso serale) MBTF106516

IIS Albert Einstein

Via Adda,6 - 20871 Vimercate (MB) Codice mecc: MBIS106008

Codice Fiscale: 94060670158 Tel. 039 668046 Fax. 039 669544 iis@einsteinvimercate.edu.it MBIS106008@istruzione.gov.it MBIS106008@pec.istruzione.it www.einsteinvimercate.edu.it









VISTO

Il verbale della Commissione del 27/10/2022, prot. 6304 del 27/10/2022 riunitasi per esaminare le candidature pervenute

CONSIDERATO

che l'obiettivo del progetto è quello di potenziare lo sviluppo della persona e delle relazioni interpersonali, l'inclusione sociale, nonché le competenze per rafforzare il successo promuovono il protagonismo delle alunne e degli alunni, delle studentesse e degli studenti, in situazioni esperienziali attraverso moduli didattici svolti in setting di aula flessibili e modulari oppure in contesti di tipo esperienziale o immersivo.

DECRETA

l'approvazione della seguente graduatoria:

Figura professionale	Candidati	Punteggio
Referente alla valutazione	PROF. ESPEDITO PELLECCHIA	19
Supporto organizzativo	PROF. SALVATORE PAGANO	11

Pertanto, vengono individuate le presenti figure professionali:

Figura professionale	Proposta di assegnazione
Referente alla valutazione	PROF. ESPEDITO PELLECCHIA
Supporto organizzativo	PROF. SALVATORE PAGANO

Il presente atto viene pubblicato all'albo on line dell'istituto e sul sito web istituzionale https://www.einsteinvimercate.edu.it/ sezione PON.

Avverso il presente atto può essere presentato reclamo entro cinque giorni dalla data di pubblicazione.

Il Dirigente Scolastico prof.ssa Michelina Maddalena Ciotta

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

Biotecnologia ambientale e sanitaria MBTF10601R
 Elettronica ed automazione MBTF10601R

Informatica e telecomunicazioni MBTF10601R

B Liceo Scientifico delle scienze applicate MBTF10601R

🕖 Liceo Artistico- design, grafico, audiovisivo MBSL10601G

Elettronica ed automazione (corso serale) MBTF106516

IIS Albert Einstein

Via Adda,6 - 20871 Vimercate (MB) Codice mecc : MBIS106008

Codice Fiscale: 94060670158 Tel. 039 668046 Fax. 039 669544 iis@einsteinvimercate.edu.it MBIS106008@istruzione.gov.it MBIS106008@pec.istruzione.it www.einsteinvimercate.edu.it