

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Istituto Istruzione Superiore
EINSTEIN



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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 3.2 “Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi”

VERBALE DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 7 INCARICHI INDIVIDUALI, AVENTI AD OGGETTO IL POTENZIAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE AD USO DIDATTICO DI 58 SPAZI FISICI (AULE), L’ALLESTIMENTO DI 3 AULE TEMATICHE DI CUI UNA POLIFUNZIONALE MULTISPAC

Titolo del Progetto

“Empowered Education for Future”

CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-22638

CUP: B44D23000460006

Il giorno 18/05/2023 alle ore 11,00 nell’ufficio del Dirigente Scolastico dell’Istituzione scolastica Albert Einstein di Vimercate (MB), si è riunita la Commissione per la selezione delle figure previste per lo svolgimento delle attività relative al potenziamento delle infrastrutture ad uso didattico di 58 spazi fisici (aule), l’allestimento di 3 aule tematiche di cui una polifunzionale multispace.

Presidente: il Dirigente scolastico prof.ssa Michelina Maddalena Ciotta;

Componente: prof.ssa Dora Merighi;

Componente: prof.ssa Giulia Tagliabue

PREMESSO CHE

- con Decreto Prot. 0003004/U del 03/05/2023 VI.1 l’Istituzione scolastica ha autorizzato l’avvio di una selezione volta al conferimento di n. 7 incarichi individuali, aventi ad oggetto il

- 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

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI IMPRESA E RESILIENZAIstituto Istruzione Superiore
EINSTEIN

Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

potenziamento di 58 aule e l'allestimento di 3 aule tematiche di cui una polifunzionale multispace, nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – “Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università” – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori?” del PNRR, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU, da realizzarsi entro il 2024;

- in data 04/05/2023 l'Istituzione scolastica ha pubblicato l'Avviso di selezione prot. n. 3022/U, del 04/05/2023;
- l'art. 3, dell'Avviso di selezione, ha previsto specifici criteri di selezione dei quali si terrà conto ai fini dell'individuazione delle figure professionali affidatarie degli incarichi individuali;
- l'art. 6, comma 1, del suddetto Avviso, dispone che «Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 14,00 del 11/05/2023»;

con Decreto n. 3300/U, del 15/05/2023, il Dirigente scolastico ha costituito la Commissione per la selezione di n. 7 figure professionali per lo svolgimento delle attività previste, in relazione al progetto in premessa, identificato da Codice CUP **B44D23000460006**;

Presiede il Dirigente scolastico, funge da Segretario verbalizzante il Componente prof.ssa Giulia Tagliabue.

Tutto ciò premesso, il Presidente, nella persona del Dirigente prof.ssa Michelina Maddalena Ciotta dà atto che sono pervenute n. 6 domande di partecipazione nei modi e nei termini stabiliti, come di seguito individuate:

[

FIGURA PROFESSIONALE	CANDIDATI
Collaudatore	TORSELLO ANTONIO
Coordinatore della sicurezza nell'allestimento degli ambienti	NICOLA COCINA
Coordinatore setting laboratori e allestimento ambienti	SALVATORE PAGANO
Coordinamento tecnico e attività operative per allestimento laboratori	ROMUALDO ESPOSITO
Coordinatore del progetto per l'aspetto didattico-pedagogico	ESPEDITO PELLECCIA
Supporto al RUP	MATTEO FRANCESCA
Progettista esecutivo	Nessuna candidatura

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZAIstituto Istruzione Superiore
EINSTEIN

Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

La Commissione, dopo aver verificato la conformità e regolarità della documentazione pervenuta, procede alla valutazione delle candidature. Tutti i candidati sono in possesso dei requisiti di accesso.

Di seguito vengono riportati i candidati che hanno presentato domanda di partecipazione, riportando i criteri di valutazione di cui all'art. 3, dell'Avviso di selezione n. 3022, del 04/05/2023, e i relativi punteggi attribuiti a ciascuno di essi.

TORSELLO ANTONIO - collaudatore

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO equiparato
Titoli di studio (Maturità professionale OTIEE)	Votazione riportata al termine del corso Diploma	Fino a 95, punti 7. Da 96 a 100, punti 8. Da 101 a 107, punti 9. Da 108 a 110 e lode, punti 10.	7 punti
	Ulteriore titolo rispetto al requisito di accesso	5 punti per l'ulteriore titolo posseduto	0 punti
	Master	3 punti in caso di Master di I livello; 5 punti in caso di Master di II livello.	0 punti
Esperienza professionale	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso e per il settore richiesto	n. 10 punti per ciascuna delle 2 esperienze professionali oltre quanto richiesto dal requisito di accesso	20 punti
		Totale	27 punti

NICOLA COCINA – coordinatore della sicurezza nell'allestimento degli ambienti

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
----------------------	------------------------	-------------------------	-----------

- 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

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
FONDO NAZIONALE DI RIFORMA E INNOVAZIONEIstituto Istruzione Superiore
EINSTEIN

Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

Titoli di studio <i>(Laurea in architettura)</i>	Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica	Fino a 95, punti 7. Da 96 a 100, punti 8. Da 101 a 107, punti 9. Da 108 a 110 e lode, punti 10.	10 punti
	Ulteriore titolo rispetto al requisito di accesso	5 punti per l'ulteriore titolo posseduto	
	Master	3 punti in caso di Master di I livello; 5 punti in caso di Master di II livello.	5 punti
Esperienza professionale <i>(Da valutare alla luce del curriculum vitae)</i>	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso e per il settore richiesto	n. 10 punti per ciascuna esperienza professionale oltre quanto richiesto dal requisito di accesso	10 punti
		Totale	25 punti

SALVATORE PAGANO – coordinatore setting laboratori e allestimento ambienti

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO equiparato
Titoli di studio <i>(Perito di Elettronica Industriale)</i>	Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica /Diploma	Fino a 95, punti 7. Da 96 a 100, punti 8. Da 101 a 107, punti 9. Da 108 a 110 e lode, punti 10.	7 punti
	Ulteriore titolo rispetto al requisito di accesso	5 punti per l'ulteriore titolo posseduto	
	Master	3 punti in caso di Master di I livello; 5 punti in caso di Master di II livello.	

- 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

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
Piano Nazionale di Ripresa e ResilienzaIstituto Istruzione Superiore
EINSTEIN

Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

Esperienza professionale <i>(Da valutare alla luce del curriculum vitae)</i>	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso e per il settore richiesto	n. 10 punti per ciascuna esperienza professionale oltre quanto richiesto dal requisito di accesso	60 punti
		Totale	67 punti

ROMUALDO ESPOSITO – coordinamento tecnico e attività operative per allestimento laboratori

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO equiparato
Titoli di studio <i>(Perito Chimico)</i>	Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica /Diploma	Fino a 95, punti 7. Da 96 a 100, punti 8. Da 101 a 107, punti 9. Da 108 a 110 e lode, punti 10.	7 punti
	Ulteriore titolo rispetto al requisito di accesso	5 punti per l'ulteriore titolo posseduto	
	Master	3 punti in caso di Master di I livello; 5 punti in caso di Master di II livello.	
Esperienza professionale <i>(Da valutare alla luce del curriculum vitae)</i>	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso e per il settore richiesto	n. 10 punti per ciascuna esperienza professionale oltre quanto richiesto dal requisito di accesso	20 punti
		Totale	27 punti

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZAIstituto Istruzione Superiore
EINSTEIN

Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

ESPEDITO PELLECCCHIA – coordinatore del progetto per l'aspetto didattico-pedagogico

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
Titoli di studio <i>(Laurea Ingegneria Elettronica)</i>	Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica /Diploma	Fino a 95, punti 7. Da 96 a 100, punti 8. Da 101 a 107, punti 9. Da 108 a 110 e lode, punti 10.	7 punti
	Ulteriore titolo rispetto al requisito di accesso	5 punti per l'ulteriore titolo posseduto	
	Master	3 punti in caso di Master di I livello; 5 punti in caso di Master di II livello.	
Esperienza professionale <i>(Da valutare alla luce del curriculum vitae)</i>	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso e per il settore richiesto	n. 10 punti per ciascuna esperienza professionale oltre quanto richiesto dal requisito di accesso	60 punti
		Totale	67 punti

MATTEO FRANCESCA – supporto al RUP

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO equiparato
Titoli di studio <i>(Diploma di Ragioniere e Perito Commerciale)</i>	Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica /Diploma	Fino a 95, punti 7. Da 96 a 100, punti 8. Da 101 a 107, punti 9. Da 108 a 110 e lode, punti 10.	9 punti
	Ulteriore titolo rispetto al requisito di accesso	5 punti per l'ulteriore titolo posseduto	

- 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

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIFORMA E RESILIENZA



Istituto Istruzione Superiore
EINSTEIN



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

	Master	3 punti in caso di Master di I livello; 5 punti in caso di Master di II livello.	
Esperienza professionale <i>(Da valutare alla luce del curriculum vitae)</i>	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso e per il settore richiesto	n. 10 punti per ciascuna esperienza professionale oltre quanto richiesto dal requisito di accesso	60 punti
		Totale	69 punti

La Commissione ha valutato i candidati nelle modalità come sopra individuate e, per le ragioni in premessa, stila la seguente graduatoria:

FIGURA PROFESSIONALE	CANDIDATI	PUNTEGGIO
Collaudatore	TORSELLO ANTONIO	27
Coordinatore della sicurezza nell'allestimento degli ambienti	NICOLA COCINA	25
Coordinatore setting laboratori e allestimento ambienti	SALVATORE PAGANO	67
Coordinamento tecnico e attività operative per allestimento laboratori	ROMUALDO ESPOSITO	27
Coordinatore del progetto per l'aspetto didattico-pedagogico	ESPEDITO PELLECCIA	67
Supporto al RUP	MATTEO FRANCESCA	69

Alle ore 13,00, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

- 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

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Istituto Istruzione Superiore
EINSTEIN



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

Il presente verbale viene redatto contestualmente, letto, confermato e sottoscritto al termine della seduta e inserito in apposito plico, destinato alla raccolta dei verbali e della documentazione della presente procedura selettiva.

Letto, confermato e sottoscritto,

Vimercate, li 18/05/2023

Presidente: MM Ciotte
Componente: Sig.ra Rozz'olue
Componente: [Signature]