

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PRIMO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**AVVISO PUBBLICO PROT. N. 130341 DEL 9 NOVEMBRE 2023 PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE
PROGETTUALI DA PARTE DEGLI ENTI GESTORI DELLE SCUOLE PARITARIE NON COMMERCIALI DEL
PRIMO E DEL SECONDO CICLO - 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)**

Codice CUP di progetto: D14D23002290006

Codice locale di progetto: M4C1I3.1-2023-1202-P-28940

Titolo del progetto: Le sfide tecnologiche per il futuro

Ente gestore: Imiberg società cooperativa sociale a R.L.

**Scuola paritaria non commerciale capofila: Liceo scientifico opzione scienze applicate Imiberg Maria
Immacolata**

Sede dell'attività: Via Santa Lucia 14, Bergamo

FORMATORE ESPERTO: per Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.

CRITERI E MODALITÀ DI VALUTAZIONE	Punteggio	Punteggio dichiarato dal candidato	Punteggio attribuito dalla commissione
Laurea magistrale o vecchio ordinamento in discipline STEM <ul style="list-style-type: none"> • con lode; • votazione da 100 a 110; • votazione da 80 a 99; • votazione inferiore a 80 	10 punti 8 punti 6 punti 5 punti		
Laurea Triennale (in alternativa al precedente titolo)	2 punti		
Diploma di scuola secondaria superiore (in alternativa ai precedenti titoli)	1 punto		
Ulteriore laurea vecchio ordinamento o magistrale, Dottorato di ricerca, Master in discipline STEM, correlate STEM (5 punti per ogni titolo, max 2 titoli, max 10 punti)	Max 10 punti		
Anzianità di servizio come docente <ul style="list-style-type: none"> • da 6 anni in poi • da 3 a 5 anni • da 1 a 3 anni 	6 punti 4 punti 2 punti		
Competenze I.C.T. certificate riconosciute dal MIUR (2 punti per ogni certificazione, max 3 certificazioni, max 6 punti)	Max 6 punti		
Frequenza, comprovata da attestato, di corsi di formazione pari o superiore alle 10 ore, erogati da Università o altri enti accreditati su tematiche relative alle materie STEM, alle metodologie didattiche innovative delle materie STEM (2 punti per ogni corso, max 5 corsi, max 10 punti)	Max 10 punti		

TUTOR: per Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.

CRITERI E MODALITÀ DI VALUTAZIONE	Punteggio	Punteggio dichiarato dal candidato	Punteggio attribuito dalla commissione
Laurea magistrale o vecchio ordinamento <ul style="list-style-type: none"> • con lode; • votazione da 100 a 110; • votazione da 80 a 99; • votazione inferiore a 80 	10 punti 8 punti 6 punti 5 punti		
Laurea Triennale (in alternativa al precedente titolo)	2 punti		
Anzianità di servizio come docente <ul style="list-style-type: none"> • da 6 anni in poi • da 3 a 5 anni • da 1 a 3 anni 	6 punti 4 punti 2 punti		
Competenze I.C.T. certificate riconosciute dal MIUR (2 punti per ogni certificazione, max 3 certificazioni, max 6 punti)	Max 6 punti		
Esperienza di coordinatore di classe o tutor d'orientamento documentate da lettera di incarico. (4 punti per ogni esperienza, max 2 esperienze, max 8 punti)	Max 8 punti		
Esperienza documentata di pianificazione ed organizzazione di attività extra curricolari (5 punti per ogni esperienza, max 3 esperienza, max 15 punti)	Max 15 punti		

Luogo e data

Firma del Candidato
