



Prot. 18968/II-2

data, 30.11.2024

Codice CUP: **I54D23002100006**

Alla sezione di pubblicità legale – Albo
on-line del sito internet dell'istituzione
scolastica
<https://www.istitutocarducci.edu.it/>

OGGETTO: Pubblicazione GRADUATORIA DEFINITIVA SELEZIONE PERSONALE INTERNO/ESTERNO per la selezione di Esperti Interni ed Esterni per la line di intervento A (STEM e Multilinguismo) - nei percorsi afferenti al progetto PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università per entrambe le linee di investimento – Linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)

Codice CUP: **I54D23002100006**

Codice progetto **M4C1I3.1-2023-1143-P-1143**

Titolo **JobTraining**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante “*Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti*”;
- VISTO** il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante “*Disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose*” e, in particolare, l’articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;
- VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 Luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 Luglio 2021;
- VISTA** nello specifico la **Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università per entrambe le linee di investimento – linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)** - finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell’Istruzione **D.M. 65 del 12 aprile 2023** con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € **126.280,04** per la realizzazione degli Interventi;
- VISTA** la nota del Ministero dell’Istruzione e del merito **Prot. 132935 del 15/11/2023**, con la quale sono state diramate le **Istruzioni Operative** relative all’investimento



3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023);

- VISTE** le delibere degli OO.CC. relative all’adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO** il progetto **JobTraining** presentato in data **Progetto inoltrato in data 07/02/2024 con codice inoltro 31506.0** attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO ATTO** che in data **prot. n. 33207 del 28.02.2024** è stato rilasciato in piattaforma l’accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell’Unità di missione per il PNRR;
- VISTO** il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto;
- VISTO** il provvedimento di assunzione a bilancio **prot. n. 3313/VI-3 del 02.03.2024**;
- VISTO** l’avviso per la selezione del personale **INTERNO/ESTERNO per la selezione di Esperti Interni ed Esterni per la line di intervento A (STEM e Multilinguismo)**;
- VISTO** l’art. 7 commi 6 e seguenti del D.lgs. 30 marzo 2001 n. 165 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Regolamento per la selezione di personale interno ed esterno approvato dal Consiglio di Istituto;
- CONSIDERATO** che entro la data di scadenza dell’avviso, sono pervenute n. 14 candidature per lo svolgimento degli incarichi indicati nell’avviso;
- VISTO** il verbale n. 1 della commissione di valutazione dei curriculum e la graduatoria provvisoria formulata prot. 18312 del 23.11.2024;
- VISTO** il verbale n. 6 del 30.11.2024 prot. n. 18969/IV-2 del 30.11.2024 della commissione per la valutazione di eventuali reclami e rinunce e la relativa formulazione delle graduatorie definitive;

DETERMINA

la pubblicazione, in data odierna, sul Sito Web nell’apposita sezione di pubblicità legale, delle seguenti graduatorie DEFINITIVE:

Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze STEM LINEA DI INTERVENTO A	N. Esperti	GRADUATORIA
Creazione siti web edizione 1	1	● Prof. Catalano Biagio punti 20
Creazione siti web edizione 2	1	● Prof. Catalano Biagio punti 20
Creazione siti web edizione 3	1	● Prof. Catalano Biagio punti 20



ICDL formazione per patente europea del PC edizione 1	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Prof.ssa Zago Biagia punti 54 ● Prof. Bellio Pietro punti 34
ICDL formazione per patente europea del PC edizione 2	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Prof.ssa Zago Biagia punti 54 ● Prof. Bellio Pietro punti 34
ICDL formazione per patente europea del PC edizione 3	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Prof.ssa Zago Biagia punti 54 ● Prof. Bellio Pietro punti 34
Alla scoperta di nuovi farmaci – laboratorio di chimica edizione 1	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Dott.ssa Corbino Serena punti 17 ● Dott.ssa Giarratana Giuseppina punti 12
Alla scoperta di nuovi farmaci – laboratorio di chimica edizione 2	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Dott.ssa Corbino Serena punti 17 ● Dott.ssa Giarratana Giuseppina punti 12
Alla scoperta di nuovi farmaci – laboratorio di chimica edizione 3	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Dott.ssa Corbino Serena punti 17 ● Dott.ssa Giarratana Giuseppina punti 12
Creazione App con intelligenza artificiale edizione 1	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Prof.ssa Zago Biagia punti 54
Creazione App con intelligenza artificiale edizione 2	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Prof.ssa Zago Biagia punti 54
Laboratorio di esperimenti di fisica	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Prof. Ciarcià Andrea punti 50
Tinkercad: introduzione alla stampa 3D	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Prof. Catalano Biagio punti 20 ● Sig. Sonia Gennuso punti 14
Biotechologicamente: studio di Dna e Rna edizione 1	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Dott.ssa Corbino Serena punti 17
Biotechologicamente: studio di Dna e Rna edizione 2	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Dott.ssa Corbino Serena punti 17
Introduzione all'Intelligenza Artificiale e al Deep Learning	1	<ul style="list-style-type: none"> ● Dott. Ceschini Andrea punti 27

Data science: uso nelle realtà aziendali. Studio di OpenData	1	<ul style="list-style-type: none">● Dott. Trapani Salvatore punti 8
Laboratorio di meraviglie: “Un viaggio tra Chimica, Fisica e Natura	1	<ul style="list-style-type: none">● Dott.ssa Corbino Serena punti 17● Dott.ssa Giarratana Giuseppina punti 12

Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze MULTILINGUISTICHE LINEA DI INTERVENTO A	N. Esperti	GRADUATORIA
Preparazione certificazione B1 edizione 1	1	Nessuna candidatura
Preparazione certificazione B1 edizione 2	1	Nessuna candidatura
Preparazione certificazione B1 edizione 3	1	Nessuna candidatura
Preparazione certificazione B2 edizione 1	1	Nessuna candidatura
Preparazione certificazione B2 edizione 2	1	Nessuna candidatura
Preparazione certificazione B2 edizione 3	1	Nessuna candidatura

Avverso il presente provvedimento, si può proporre ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente per territorio, ovvero, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, nel termine, rispettivamente, di 60 e di 120 giorni, che decorrono dalla data di pubblicazione della graduatoria medesima.

Il Dirigente Scolastico¹
dott.ssa Maria Giovanna Lauretta

¹ Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del CAD.