



Allegato: tabella graduatoria esperti STEM

Ai docenti interessati Al Direttore S.G.A. Al sito web gli Atti

OGGETTO: Decreto pubblicazione graduatoria esperti STEM - Codice progetto: m4c1\3.1-2023-1143-p1224 CUP: C74D23001670006

## LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il Decreto legislativo 165/2001, artt.7 e 25;

VISTO il T.U. 16/04/1994, n. 297, concernente le disposizioni legislative vigenti in materia di istruzione, relative alle scuole di ogni ordine e grado;

VISTO l'art. 21 Legge 15/03/1997 n. 59;

VISTO il D.P.R. 275/1999, Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

VISTA la Legge n. 107 del 13 luglio 2015;

VISTO il CCNL Scuola vigente;

VISTI i documenti strategici di quest'Istituzione scolastica;

VISTI gli Orientamenti per l'attuazione degli interventi nelle scuole del 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 finalizzato alla realizzazione di Azioni di potenziamento delle competenze STEM;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Investimento 3.1;

VISTO il Decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1"Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 -Istruzione e Ricerca – Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU, prot. n. 65 del 12.04.2023;

VISTO l'Avviso prot. n. 132935 del 15.11.2023 contenente le istruzioni operative per la progettazione delle Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche nell'ambito del 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;

Amministrazione che utilizza in modo efficace il modello CAF











<del>istituto comprensivo da</del>nte ai C.F. 80004220713 C.M. FGIC8700

AC23719 - Segreteria Digitale Prot. 0005298/U del 21/11/2024 18:10:03

L'ISTRUZIONE

Istituto comprensivo "Dante Alighieri" – via S. Alfonso de' Liguori n72 71121 Foggia - Tel. 0881 726056 Fax 0881 723628 Codice meccanografico FGIC87000A – Codice Fiscale 80004220713 Posta certificata: FGIC87000A@pec.istruzione.it Posta istituzionale: FGIC87000A@istruzione.it

Sito web: www.icalighierifg.edu.it





ESPLETATE le procedure di selezione del personale interno attraverso un avviso interno prot. 0004871 del 29/10/2024;

Vista la pubblicazione della graduatoria provvisoria prot. n.0005227 del 18/11/2024

Preso atto che non ci sono stati reclami in tempo utile

## **DISPONE**

La pubblicazione della graduatoria definitiva dei 9 esperti nei corsi per la realizzazione del progetto **m4c1\3.1-2023-1143-p1224 CUP: C74D23001670006, COME SEGUE.** Il presente Decreto viene pubblicato in data odierna all'albo on line dell'istituto.

**Il dirigente scolastico** *Dott.ssa Marialba Pugliese* 

Amministrazione che utilizza in modo efficace il modello CAF





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", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM.

Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. n. 65/2023 ) SELEZIONE PERSONALE ESPERTO MODULI STEM ALUNNI

Codice progetto: m4c1\3.1-2023-1143-p1224 CUP: c74d23001670006

| GRADUATORIA MODULO Kangourou Benjamin   |                   |                        |   |   |   |                                   |   |   |                  |
|---|-------------------|------------------------|---|---|---|-----------------------------------|---|---|------------------|
| COGNOME                                 | NOME              | Laurea                 | esperienza<br>lavorativa  | titoli specialistici  | pregressa<br>esperienza<br>nell'area di<br>intervento   | attestati                         | anzianità di<br>servizio                                  | competenze<br>informatiche                          | TOTALE           |
| 1 MAIORAO                               | MICHLE            | 12                     |   | 5   |   |                                   | 1   | 2   | 20               |
|   |                   |                        | GRADU   | ATODIA MOD  | ULO Kangouroı   | Feelier                           |   |   |                  |
| COGNOME                                 | NOME              | Laurea                 | esperienza<br>lavorativa  | titoli specialistici  | pregressa<br>esperienza<br>nell'area di<br>intervento   | attestati                         | anzianità di<br>servizio                                  | competenze<br>informatiche                          | TOTALE           |
| 1 RUSSO                                 | BARBARA           | 12                     | 10  | 5   | 3   | 10                                | 3   | 2   | 45               |
|   |                   |                        | GRADI   | JATORIA MOD   | ULO Kangouro  | u Cadet                           |   |   |                  |
| COGNOME                                 | NOME              | Laurea                 | esperienza<br>lavorativa  | titoli specialistici  | pregressa<br>esperienza<br>nell'area di<br>intervento   | attestati                         | anzianità di<br>servizio                                  | competenze<br>informatiche                          | TOTALE           |
| 1 MOLLE                                 | MARIA PIA         | 10                     |   |   |   | 5                                 | 1   | 1   | 17               |
|   |                   |                        | GRADUA  | FORIA MODIU   | LO STEM e il gio  | an à fatta                        |   |   |                  |
| COGNOME                                 | NOME              | Laurea                 | esperienza<br>Iavorativa  | titoli specialistici  | pregressa<br>esperienza<br>nell'area di   | attestati                         | anzianità di<br>servizio                                  | competenze<br>informatiche                          | TOTALE           |
|   |                   |                        |   |   | intervento  |                                   |   |   |                  |
| Col<br>1 MAIORANO                       | MICHELE           | 12                     |   | 5   | intervento  |                                   | 1   | 2   | 20               |
| Col 1 MAIORANO                          | MICHELE           | 12                     |   | 5   |   |                                   | 1   | 2   | 20               |
|   | MICHELE           | 12                     | GRADUATO  |   | intervento<br>STEM è un gioc  | o da ragazzi                      | 1   | 2   | 20               |
|   | MICHELE           | 12<br>Laurea           | GRADUATO<br>esperienza<br>lavorativa                                |   |   | o da ragazzi<br>attestati         | 1<br>anzianità di<br>servizio                             | competenze informatiche                             | 20 TOTALE        |
| 1 MAIORANO  COGNOME                     |                   |                        | esperienza  | RIA MODULO  | STEM è un gioc<br>pregressa<br>esperienza<br>nell'area di   |                                   | anzianità di  | competenze  |                  |
| 1 MAIORANO  COGNOME                     | NOME              | Laurea                 | esperienza<br>lavorativa<br>5                                       | RIA MODULO titoli specialistici                                       | STEM è un gioco<br>pregressa<br>esperienza<br>nell'area di<br>intervento  | attestati                         | anzianità di<br>servizio                                  | competenze<br>informatiche                          | TOTALE           |
| 1 MAIORANO  COGNOME                     | NOME              | Laurea                 | esperienza<br>lavorativa  | RIA MODULO titoli specialistici                                       | STEM è un gioc<br>pregressa<br>esperienza<br>nell'area di<br>intervento   | attestati                         | anzianità di<br>servizio                                  | competenze<br>informatiche                          | TOTALE           |
| COGNOME COGNOME COGNOME COGNOME         | NOME<br>BARBARA   | Laurea 12              | esperienza<br>lavorativa  5  GRADUA  esperienza                     | RIA MODULO titoli specialistici 5 TORIA MODU                          | STEM è un gioc  pregressa esperienza nell'area di intervento  3  LO ROBOTICA d  pregressa esperienza nell'area di | attestati 10 & CODING             | anzianità di<br>servizio<br>3<br>anzianità di             | competenze informatiche  2  competenze              | TOTALE 40        |
| COGNOME COGNOME COGNOME COGNOME COGNOME | NOME BARBARA NOME | Laurea<br>12<br>Laurea | esperienza<br>lavorativa<br>5<br>GRADUA<br>esperienza<br>lavorativa | RIA MODULO  titoli specialistici  5  TORIA MODU  titoli specialistici | pregressa esperienza nell'area di intervento  3  LO ROBOTICA de  pregressa esperienza nell'area di intervento     | attestati  10 & CODING  attestati | anzianità di<br>servizio<br>3<br>anzianità di<br>servizio | competenze informatiche  2  competenze informatiche | TOTALE 40 TOTALE |
| COGNOME COGNOME COGNOME COGNOME COGNOME | NOME BARBARA NOME | Laurea<br>12<br>Laurea | esperienza<br>lavorativa<br>5<br>GRADUA<br>esperienza<br>lavorativa | RIA MODULO  titoli specialistici  5  TORIA MODU  titoli specialistici | STEM è un gioc  pregressa esperienza nell'area di intervento  3  LO ROBOTICA d  pregressa esperienza nell'area di | attestati  10 & CODING  attestati | anzianità di<br>servizio<br>3<br>anzianità di<br>servizio | competenze informatiche  2  competenze informatiche | TOTALE 40 TOTALE |

GRADUATORIA MODULO Amico Coding

| _  | GRADUATORIA MODULO Affilico Coulling |         |        |                          |                      |   |           |                          |                            |        |
|----|--------------------------------------|---------|--------|--------------------------|----------------------|---|-----------|--------------------------|----------------------------|--------|
| Co | COGNOME                              | NOME    | Laurea | esperienza<br>lavorativa | titoli specialistici | pregressa<br>esperienza<br>nell'area di<br>intervento | attestati | anzianità di<br>servizio | competenze<br>informatiche | TOTALE |
|    | 1 COLABELLA                          | MASSIMO | 10     | 10                       |                      | 1   | 10        | 10                       | 1                          | 42     |
|    |                                      |         |        |                          |                      |   |           |                          |                            |        |

| CRADIIATORIA | MODULO BABY | UEEICE |
|--------------|-------------|--------|
|              |             |        |

| Co | COGNOME    | NOME  | Laurea | esperienza<br>lavorativa | titoli specialistici | pregressa<br>esperienza<br>nell'area di<br>intervento | attestati | anzianità di<br>servizio | competenze<br>informatiche | TOTALE |
|----|------------|-------|--------|--------------------------|----------------------|---|-----------|--------------------------|----------------------------|--------|
| 1  | CAMPANELLA | CARLA | 8      | 10                       |                      |   |           |                          | 2                          | 20     |
|    |            |       |        |                          |                      |   |           |                          |                            |        |