Alla Dirigente Scolastica

dell’Istituto Comprensivo Perugia 3

di Perugia (PG)

Oggetto: *Istanza di partecipazione relativa alla procedura di selezione di esperto formatore per il percorso formativo (titolo\_modulo/i\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) afferente al Progetto M4C1I3.1-2023-1143-P-28581 – Intervento A*

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_)

Il \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_\_ codice fiscale \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_)

in via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_ Recapito telefono fisso \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ recapito tel.cellulare \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ indirizzo E-Mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**CHIEDE**

di partecipare alla selezione relativa all’attribuzione dell’incarico di esperto, per il percorso formativo specificato in oggetto, afferente alla tipologia “Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione” per la realizzazione del Progetto 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):

* Un mondo...di strategie - Scuola Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi II – EDIZIONE 1
* Un mondo...di strategie - Scuola Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi II – EDIZIONE 2
* Un mondo...di strategie - Scuola Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi II – EDIZIONE 3
* Un mondo...di strategie - Scuola Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi II – EDIZIONE 4
* Abilità di calcolo: tecniche e strategie – S. Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi III – EDIZIONE 1
* Abilità di calcolo: tecniche e strategie – S. Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi III – EDIZIONE 2
* Abilità di calcolo: tecniche e strategie – S. Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi III – EDIZIONE 3
* Abilità di calcolo: tecniche e strategie – S. Primaria “XX Giugno” e “A. Fabretti” – Classi III – EDIZIONE 4
* Globe Program: A worldwide science and education program - Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi I – EDIZIONE 1
* Globe Program: A worldwide science and education program - Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi I – EDIZIONE 2
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 1
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 2
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 3
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 4
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 5
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 6
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 7
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 8
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 9
* Matematica & Realtà: Educazione alla Modellizzazione Matematica - Scuola Secondaria di I Grado – Classi I – EDIZIONE 10
* Khan Academy: Esperienze matematiche interattive - Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi II
* CodeRobo: Esplorando il Futuro con Coding e Robotica – Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi II – EDIZIONE 1
* CodeRobo: Esplorando il Futuro con Coding e Robotica – Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi II – EDIZIONE 2
* Giochi delle Scienze Sperimentali - – Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi III
* Ideare, progettare e realizzare: la stampa 3D come strumento di tecnica e creatività - Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi III – EDIZIONE 1
* Ideare, progettare e realizzare: la stampa 3D come strumento di tecnica e creatività - Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi III – EDIZIONE 2
* Math Games: giocare con la matematica e il problem solving- Scuola Secondaria di I Grado “San Paolo” – Classi III

Il/La Sottoscritto/a, consapevole della responsabilità penale e della decadenza da eventuali benefici, **dichiara** (barrare):

* di aver preso visione del bando per la selezione in oggetto
* di poter essere ammesso alla selezione in quanto Docente in servizio per l’A.S. 2024/25 di codesta Istituzione Scolastica

Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_