**Allegato A**

# AL DIRIGENTE SCOLASTICO

**dell’Istituto Comprensivo**

**“B. GENOVESE“**

**Barcellona P.G.**

Il/La sottoscritto/a ………………………………… C.F. ……………………………..…………………

Nato/a a ………………………………………………..……. il ……………………………….……………

Tel. ………………………………….. Cell…………………….. e-mail......................................................, in servizio in qualità di ………………………………………………………………………., residente in Via

………………………………. Cap. ……………… città\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

presa visione dell’avviso di selezione

# Chiede

di partecipare alla selezione per l’individuazione di n. 6 unità di personale, di cui **n. 3 docenti esperti**, in possesso di idonei requisiti per l’affidamento dell’incarico, e di **n. 3 docenti tutor** a partire dalla data della nomina fino al termine del progetto e comunque non oltre il mese di settembre 2025 - Personale ex I.C. MILITI. Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università –Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico – Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)-Realizzazione di percorsi formativi per il personale scolastico (dirigenti scolastici, direttori dei servizi generali e amministrativi, personale ATA, docenti, personale educativo) sulla transizione digitale nella didattica e nell’organizzazione scolastica, in coerenza con i quadri di riferimento europei per le competenze digitali DigComp 2.2 e DigCompEdu, nel rispetto del target M4C1-13. Formazione del personale scolastico per la transizione digitale nelle scuole statali (D.M. 66/2023) finanziato dall’Unione europea – *Next Generation EU*

CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-43571

TITOLO: Formazione per la transizione digitale - MEIC898006- ex MILITI

CUP: I64D23003570006

(Contrassegnare la scelta con una X)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LABORATORI** | **ORE** | **ESPERTO** | **TUTOR** |
| **Imparare, giocando con i robot (Infanzia e Primaria)** | **25** |  |  |
| **L’AI nella didattica della Scuola dell’Infanzia e Primaria** | **25** |  |  |
| **Usiamo l’Escape Room (Infanzia e Primaria)** | **25** |  |  |

***\*E’ possibile scegliere più incarichi***

A tal fine, consapevole della responsabilità penale e della decadenza da eventuali benefici acquisiti nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiara di possedere i requisiti di ammissione alla selezione in oggetto di cui all’art. 2 dell’Avviso, e nello specifico:

* di essere cittadino italiano;
* di essere in godimento dei diritti politici;
* di non aver subito condanne penali ovvero di avere i seguenti provvedimenti penali pendenti

………...…………………………………………………………………………………………………;

* di essere in possesso dei seguenti titoli:

…..…………………………......................................................................;

* possedere le seguenti esperienze professionali - *(inserire le esperienze richieste ai fini della partecipazione alla procedura in oggetto*)....................................................................................
* di essere in servizio presso questo Istituto a tempo indeterminato/ in altro Istituto/ presso altra Pubblica Amministrazione …………………………………………………

Allega la seguente documentazione:

* 1. Curriculum vitae redatto in formato europeo;
  2. Fotocopia del documento di riconoscimento;
  3. Tabella di valutazione dei titoli (**All. B**) (una Tabella per ogni modulo formativo per il quale ci si candida);
  4. Dichiarazione di inesistenza di causa di incompatibilità, di conflitto di interesse e di astensione (**All. C**);
  5. Proposta di piano di lavoro coerente con le finalità del progetto (solo per docenti esperti).

Il/la sottoscritto/a, ai sensi del Regolamento UE Privacy 679/2016 e dalla normativa vigente, autorizza l’Istituto Comprensivo “B. Genovese” di Barcellona P.G. al trattamento dei dati contenuti nella presente autocertificazione esclusivamente nell’ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione

Luogo e data



Firma

