

Allegato 1

Alla Dirigente Scolastica
Istituto Comprensivo “Lucatelli- Don Bosco”
Viale Benadduci n.23
62029 Tolentino (MC)

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE all’AVVISO UNICO per la SELEZIONE PERSONALE INTERNO per il ruolo di FORMATORE nei Percorsi di formazione sulla transizione digitale e nei Laboratori di formazione sul campo.

Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico – Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M.66/2023)

Codice Progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-41142

Titolo: Digital school per innovare e includere

CUP “I24D23003680006”

Il/la sottoscritto/a _____
nato/a a _____ il _____
residente a _____ Provincia di _____ Via/Piazza
_____, n. _____ Codice Fiscale
_____, in qualità di _____

consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che, laddove dovesse emergere la non veridicità di quanto qui dichiarato, si avrà la decadenza dai benefici eventualmente ottenuti ai sensi dell’art. 75 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e l’applicazione di ogni altra sanzione prevista dalla legge, nella predetta qualità, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000,

CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare alla procedura per la selezione per il ruolo di **n. 18 FORMATORI nei Percorsi di formazione sulla transizione digitale e nei Laboratori di formazione sul campo.**

Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico – Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M.66/2023)

Codice Progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-41142

Titolo: Digital school per innovare e includere

CUP “I24D23003680006”

In particolare si candida per la seguente attività (barrare la casella inerente l’edizione di interesse):

Percorsi di formazione sulla transizione digitale

Edizione	Titolo	Ruolo	Nº unità da reclutare	Nº ore previste	Candidatura
1	Metodologie didattiche innovative per l’insegnamento e l’apprendimento, connesse all’uso delle nuove tecnologia	Formatore	1	10	
2	Metodologie didattiche innovative per l’insegnamento e l’apprendimento, connesse all’uso delle nuove tecnologia	Formatore	1	10	
3	Didattica e insegnamento dell’informatica, del pensiero computazionale e del coding, dell’intelligenza artificiale e della robotica	Formatore	1	10	
4	Potenziamento dell’insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)	Formatore	1	10	
5	Potenziamento dell’insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)	Formatore	1	10	

Laboratori di formazione sul campo

Edizione	Titolo	Ruolo	Nº unità da reclutare	Nº ore previste	Candidatura
1	Metodologie didattiche innovative per l’insegnamento e l’apprendimento, connesse all’uso delle nuove tecnologia	Formatore	1	10	
2	Metodologie didattiche innovative per l’insegnamento e l’apprendimento, connesse all’uso delle nuove tecnologia	Formatore	1	10	
3	Metodologie didattiche innovative per l’insegnamento e l’apprendimento, connesse all’uso delle nuove tecnologia	Formatore	1	10	

Edizione	Titolo	Ruolo	Nº unità da reclutare	Nº ore previste	
4	Didattica e insegnamento dell'informatica, del pensiero computazionale e del coding, dell'intelligenza artificiale e della robotica	Formatore	1	10	
5	Didattica e insegnamento dell'informatica, del pensiero computazionale e del coding, dell'intelligenza artificiale e della robotica	Formatore	1	10	
6	Didattica e insegnamento dell'informatica, del pensiero computazionale e del coding, dell'intelligenza artificiale e della robotica	Formatore	1	10	
7	Potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)	Formatore	1	10	
8	Potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)	Formatore	1	10	
9	Potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)	Formatore	1	10	
10	Potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)	Formatore	1	10	
11	Potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM)	Formatore	1	10	
12	Esplora il mondo Canva corso introduttivo per docenti creativi	Formatore	1	10	
13	Esplora il mondo Canva corso introduttivo per docenti creativi	Formatore	1	10	

A tal fine, **dichiara**, sotto la propria responsabilità:

1. che i recapiti presso i quali si intendono ricevere le comunicazioni sono i seguenti:

- residenza: _____
- indirizzo posta elettronica ordinaria: _____
- indirizzo posta elettronica certificata (PEC): _____
- numero di telefono: _____,

autorizzando espressamente l'Istituzione scolastica all'utilizzo dei suddetti mezzi per effettuare le comunicazioni;

2. di essere informato/a che l'Istituzione scolastica non sarà responsabile per il caso di dispersione di comunicazioni dipendente da mancata o inesatta indicazione dei recapiti di cui al comma 1, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi;
3. di aver preso visione del Decreto e dell'Avviso e di accettare tutte le condizioni ivi contenute;
4. di aver preso visione dell'informativa relativa alla privacy presente nell'avviso;
5. di prestare il proprio consenso, ai fini dell'espletamento della procedura in oggetto e del successivo conferimento dell'incarico, al trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 e del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196.

Ai fini della partecipazione alla procedura in oggetto, il/la sottoscritto/a

DICHIARA ALTRESÌ

di possedere i requisiti di ammissione alla selezione in oggetto di cui all'Avviso e, nello specifico, di:

1. avere la cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione europea;
2. avere il godimento dei diritti civili e politici;
3. non essere stato escluso/a dall'elettorato politico attivo;
4. possedere l'idoneità fisica allo svolgimento delle funzioni cui la presente procedura di selezione si riferisce;
5. non aver riportato condanne penali e di non essere destinatario/a di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
6. non essere sottoposto/a a procedimenti penali [*o se sì a quali*];
7. non essere stato/a destituito/a o dispensato/a dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione;
8. non essere stato/a dichiarato/a decaduto/a o licenziato/a da un impiego statale;
9. non trovarsi in situazione di incompatibilità, ai sensi di quanto previsto dal d.lgs. n. 39/2013 e dall'art. 53, del d.lgs. n. 165/2001;
- a. ovvero, nel caso in cui sussistano situazioni di incompatibilità, che le stesse sono le seguenti: _____;

;

10. non trovarsi in situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi dell'art. 53, comma 14, del d.lgs. n. 165/2001, che possano interferire con l'esercizio dell'incarico.

Si allega alla presente:

- *curriculum vitae* sottoscritto contenente una autodichiarazione di veridicità dei dati e delle informazioni contenute, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000;
- fotocopia del documento di identità in corso di validità;
- tabella di valutazione dei titoli (allegato 2);
- dichiarazione di insussistenza di conflitti di interesse (allegato 3).

Luogo e data

Firma del Partecipante

_____, _____

ALLEGATO 2 Tabella di valutazione

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER FORMATORE METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE PER L'INSEGNAMENTO E L'APPRENDIMENTO, CONNESSE CON L'UTILIZZO DELLE NUOVE TECNOLOGIE

Tabella di valutazione	PUNTEGGIO	Punteggio attribuito dal candidato	Punteggio assegnato dalla Commissione
Titolo di studio Diploma di Scuola Secondaria di Secondo Grado	15 punti		
Titolo di studio Laurea Magistrale o Specialistica o Vecchio Ordinamento	15 punti		
Titolo di studio Master di I e II livello sulla leadership dell'innovazione e sulla trasformazione digitale e didattica	2 punti per ogni Master fino ad un massimo di 4 punti		
Esperienze professionali Documentata esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso (<i>progettazione e sviluppo di strumenti e metodologie innovative per la didattica</i>)	2 punti per ogni attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Esperienze professionali Documentata docenza minimo 20 ore in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso nell'ambito di Progetti PON/POR/PNRR (<i>metodologie e tecnologie digitali per la didattica</i>)	2 punti per attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Esperienze professionali Documentata conoscenza e utilizzo della piattaforma Gpu e/o Scuola Futura in relazione ad attività documentate di tutor/eserto in Progetti PON-PNRR	2 punti per ogni attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Titoli culturali Certificazioni Informatiche (ECDL, EUCIP, EIPASS, PEKIT)	2 punti per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti		

Luogo e data

Firma del Partecipante

**GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER FORMATORE DI DIDATTICA E
INSEGNAMENTO DELL'INFORMATICA, DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE E DEL
CODING, DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE E DELLA ROBOTICA E PER IL RUOLO DI
DOCENTE DI POTENZIAMENTO DELL'INSEGNAMENTO NELLE DISCIPLINE
SCIENTIFICHE, TECNOLOGICHE, INGEGNERISTICHE E MATEMATICHE (STEM)**

Tabella di valutazione	PUNTEGGIO	Punteggio attribuito dal candidato	Punteggio assegnato dalla Commissione
Titoli di studio Laurea Magistrale o Specialistica o Vecchio Ordinamento in discipline scientifiche	30 punti		
Titoli di studio Master di I e II livello in materie inerenti l'acquisizione di competenze STEM e /o digitali	2 punti per ogni Master fino ad un massimo di 4 punti		
Esperienze professionali Documentata esperienza didattica e/o professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso (<i>competenze STEM e digitali</i>)	2 punti per ogni anno di attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Esperienze professionali Documentata docenza minimo 20 ore in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso nell'ambito di Progetti PON/POR/PNRR (<i>competenze STEM e digitali</i>)	2 punti per ogni anno di attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Esperienze professionali Documentata conoscenza e utilizzo della piattaforma Gpu e/o Scuola Futura in relazione ad attività documentate di tutor/esperto in Progetti Pon-Por-PNRR	2 punti per ogni anno di attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Titoli culturali Certificazioni Informatiche (ECDL, EUCIP, EIPASS,PEKIT)	2 punti per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti		

Luogo e data

Firma del Partecipante

**GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER FORMATORE DI ESPLORA IL MONDO
CANVA CORSO INTRODUTTIVO PER DOCENTI CREATIVI**

Tabella di valutazione	PUNTEGGIO	Punteggio attribuito dal candidato	Punteggio assegnato dalla Commissione
Titolo di studio Laurea Triennale	15 punti		
Titoli di studio Laurea Magistrale o Specialistica o Vecchio Ordinamento	15 punti		
Titoli di studio Master di I e II livello in materie inerenti l'acquisizione di competenze STEM e /o digitali	2 punti per ogni Master fino ad un massimo di 4 punti		
Esperienze professionali Documentata esperienza didattica e/o professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso (<i>competenze STEM e digitali</i>)	2 punti per ogni anno di attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Esperienze professionali Documentata docenza minimo 20 ore in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso nell'ambito di Progetti PON/POR/PNRR (<i>competenze STEM e digitali</i>)	2 punti per ogni anno di attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Esperienze professionali Documentata conoscenza e utilizzo della piattaforma Gpu e/o Scuola Futura in relazione ad attività documentate di tutor/esperto in Progetti Pon-Por-PNRR	2 punti per ogni anno di attività lavorativa fino ad un massimo di 20 punti		
Titoli culturali Certificazioni Informatiche (ECDL, EUCIP, EIPASS, PEKIT)	2 punti per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti		

Luogo e data

Firma del Partecipante
