



DIDATTICHE PER AMBIENTI DI APPRENDIMENTO

ISTITUTO COMPRENSIVO "FOSCOLO-GABELLI"

Via Baffi n. 2/4 – 71121 Foggia

Tel. 0881 814875 Foscolo – Tel. 0881 814873 Gabelli – C.M. FGIC86100G – C.F. 80030630711 – Codice univoco: UF0Y26
sito web: www.icfoscologabelli.edu.it - e mail: fgic86100g@istruzione.it pec: fgic86100g@pec.istruzione.it

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Prot. (vedi segnatura)

Foggia 20/04/2024

Oggetto: Decreto di approvazione e pubblicazione graduatorie provvisorie selezione interna docenti Formatori Esperti e Tutor 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 2.1: "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" – Decreto MIM n. 66 del 12 aprile 2023 – Next Generation EU

Titolo del progetto: "Form-Azione DIGITALE"

CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-40495

CUP: H74D23002930006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il decreto del Ministro dell'Istruzione e del Merito 12 aprile 2023 n. 66 di riparto delle risorse per le istituzioni scolastiche in attuazione dell'investimento 2.1, "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico" nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del PNRR finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.

VISTO il DPR 275/99, concernente Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche

VISTO che ai sensi dell'art. 45 del D.l. 129/2018, l'istituzione scolastica può stipulare contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, al fine di garantire l'arricchimento dell'offerta formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione

VISTO la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regola i compensi, gli aspetti fiscali e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.

VISTE le istruzioni operative dell'Unità di missione per il PNRR del Ministero dell'istruzione e del merito prot. n. 141549 del 7 dicembre 2023

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 76 del 18/12/2023 e successive modificazioni e integrazioni con la quale è stato approvato il P.T.O.F. per l'anno scolastico 2023/2024

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 69 del 18 dicembre 2023 di approvazione del Programma Annuale dell'Esercizio finanziario 2024

ACQUISITE le delibere di adesione al DM 66 da parte degli OO.CC.: CdD delibera n. 50 del 04/12/2023 e Cdl delibera n. 75 del 18/12/2023

VISTA la Delibera del Consiglio di Istituto del Regolamento per l'affidamento di incarichi individuali, prot. 45 del 05/07/2023

VISTO il CCNL Comparto Istruzione e Ricerca vigente

VISTO l'accordo di Concessione prot. n° 31831 del 28 febbraio 2024 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa, che autorizza l'attuazione del progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-40495 dal titolo "Form-Azione DIGITALE" per un importo pari a € 76.171,97

VISTO il decreto di assunzione in bilancio del progetto prot. n. 2743 del 18.03.2024

VISTA la determina di avvio del progetto prot. n. 3209 del 04.04.2024

PRESO ATTO del numero delle istanze pervenute nei termini fissati dall'avviso prot. n. 3290 del 06.04.2024 per la selezione di docenti Formatori Esperti e Tutor che fissava la scadenza alle ore 12.00 del 15.04.2024 per la presentazione delle istanze

PRESO ATTO della dichiarazione di rinuncia alla candidatura dell'insegnante Abatescianni Giuseppina in qualità di tutor per il modulo "LABORATORIO di robotica LEGO Spike: programmazione di lezioni digitali per vincere le sfide del futuro" con invio di mail registrata al n. di protocollo 3861 del 18/04/2024

VISTE le determinazioni di cui al verbale prot. n. 3965 del 20.04.2024

DECRETA

l'approvazione e la pubblicazione delle graduatorie provvisorie di Formatori Esperti e Tutor, per la realizzazione del progetto "Form-Azione DIGITALE" distinti in:

- I Percorsi di formazione sulla transizione digitale
- Laboratori di formazione sul campo

Si riportano di seguito le graduatorie provvisorie, che fanno parte integrante del presente decreto:

TUTOR

PERCORSI DI FORMAZIONE SULLA TRANSIZIONE E DIGITALE	Docenti	Laurea vecchio ordinamento o laurea magistrale con lode	Laurea Primo Livello Master	Ulteriore laurea vecchio ordinamento o magistrale, Dottorato di ricerca, Master	Esperienze coordinamento e organizzazione direttiva complessive con tematiche formazione richiesta	Incarichi svolti all'interno delle istituzioni scolastiche e nel corso degli ultimi 3 anni '21-'22-'23	Frequenza, con attestato, corsi formazione pari o superiore a 10 h, di Università o enti accreditati tematiche relative a metodologie didattiche attive e innovative	Certificazione e DIGITALI di competenze permanenti	TOTALE
Robotica Spike Essential e Prime: metodologie innovative insegnamento STEM	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Programmazione digitale e robotica	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Apprendimento Cooperativo mondiali virtuali,	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Ragione e sentimento dell'innovazione didattica dal DADA al digital DADA	CAMPANELLA GIOVANNA RITA	8		9	3	3	8	3	34
Fotografia a 360° e stampa in 3D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Programmazione digitale e pensiero computazionale: problem solving	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Realtà Aumentata e Virtuale: il visore PICO e COSPACES	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Laboratori di formazione sul campo	Docenti								
LABORATORI O robotica LEGO Spike: programmazione lezioni digitali	LUCATUORTO ANNA	10	3	0	0	3	0	6	22
LABORATORI O di robotica LEGO Spike. - Progettazione e narrazione digitale	LUCATUORTO ANNA	10	3	0	0	3	0	6	22
	DELLI CARRI MARIA ASSUNTA	--	--	--	--	--	--	--	--
LABORATORI realtà virtuale:	PADALINO LUCIA	5	0	3	0	3	0	6	17
LABORATORI programmazione digitale e robotica	TRIVENTI MICHELE	5	0	3	9	3	10	3	33

LABORATORI fotografia a 360°e stampa in 3D	CARUSO CRISTINA	10	0	3	3	0	8	3	27
LABORATORI sostenibilità ambientale e sviluppo di colture idroponiche	PESANTE RITA	10	0	3	9	0	10	3	35
LABORATORI Problem Solving: esperienze	PESANTE RITA	10	0	3	9	0	10	3	35
LABORATORI realtà aumentata: il visore PICO e COSPACEs	CIBELLI FRANCESCA	8	0	9	9	0	6	6	38
LABORATORI digitale e creazione di tools educativi	PADALINO LUCIA	5	0	3	0	3	0	6	17
Transizione digitale nella gestione dei dati personali della scuola	COLECCHIA CLAUDIO	10	0	3	9	0	10	9	41
Transizione digitale nella gestione giuridica del personale della scuola	DI PUMPO MICHELINA	0	4	0	9	9	10	3	35
Transizione digitale nelle procedure di acquisto	CAROSIELLI ANNA	0	0	0	0	0	0	6	6

ESPERTI

Laboratori di formazione sul campo	Docenti	Laurea vecchio ordinamento o laurea magistrale con lode	Laurea Primo Livello o Master	Ulteriore laurea vecchio ordinamento o magistrale, Dottorato di ricerca, Master	Esperienze coordinamento e organizzazione diretta progettualità complesse con tematiche formative e richiesta	Incarichi svolti all'interno delle istituzioni scolastiche nel corso degli ultimi 3 anni '21-'22-'23	Frequenza, con attestato, corsi formazione pari o superiore a 10 h, di Università o enti accreditati tematiche relative a metodologie didattiche attive e innovative	Certificazione DIGITALI di competenze permanenti	TOTALE
LABORATORIO robotica LEGO Spike: programmazione e lezioni digitali	Filippone Alfonso	8	4	9	9	9	10	9	58
LABORATORIO di robotica LEGO Spike. - Progettazione narrazione digitale	Filippone Alfonso	8	4	9	9	9	10	9	58
LABORATORIO di realtà virtuale: costruzione di mondi virtuali per l'apprendimento cooperativo	Filippone Alfonso	8	4	9	9	9	10	9	58
LABORATORI programmazione digitale e robotica	Caruso Cristina	10	0	3	3	0	8	3	27
LABORATORI fotografia a 360° e stampa in 3D	Triventi Michele	5	0	3	9	3	10	3	33
LABORATORI sostenibilità ambientale e sviluppo di colture idroponiche	Cibelli Francesca	8	0	9	9	0	6	6	38

LABORATORI Problem Solving: esperienze	Palomba Maria	5	0	0	6	0	6	9	26
LABORATORI realtà aumentata: il visore PICO e COSPACES	Filippone Alfonso	8	4	9	9	9	10	9	58
LABORATORI digitale e creazione di tools educativi	Filippone Alfonso	8	4	9	9	9	10	9	58
Transizione digitale nella gestione dei dati personali della scuola	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Transizione digitale nella gestione giuridica del personale della scuola	Colecchia Claudio	10	0	3	9	0	10	9	41
Transizione digitale nelle procedure di acquisto	Colecchia Claudio	10	0	3	9	0	10	9	41

Avverso le graduatorie sarà possibile esperire reclamo al Dirigente Scolastico, entro 7 giorni dalla data di pubblicazione.

Trascorso tale termine ed esaminati eventuali reclami, saranno pubblicate le graduatorie definitive, avverso le quali sarà possibile il ricorso al TAR o Straordinario al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla pubblicazione stessa.

Il Dirigente
Fulvia Ruggiero (*)

**(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s. m. i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)*