



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
FIRSO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPrensivo MARGHERITA HACK

Scuola dell'Infanzia R. Manna e F. Tomizza, Primaria R. Manna e V. Longo

e Secondaria di primo grado G. Corsi



OGGETTO: Verbale di apertura buste in merito alla procedura di interpello relativo all'individuazione di

- 1 formatore in relazione al percorso coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria - **Percorsi di formazione sulla transizione digitale**
- 1 tutor** in relazione al percorso coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria - **Percorsi di formazione sulla transizione digitale**
- 1 formatore in relazione al percorso "coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria" - **Laboratori di formazione sul campo**
- 1 tutor** in relazione al percorso coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria - **Laboratori di formazione sul campo**

per l'attuazione del progetto **Progetto** PNRR PNRR M4C1 2.1 - MIM - Formazione del personale scolastico sulla transizione digitale; intervento M4C1I2.1-2023-1222-1302 - Formazione del personale scolastico per la transizione digitale

Titolo del Progetto: LA FORMAZIONE "STELLARE" DEI DOCENTI E DEL PERSONALE ATA DEL NOSTRO ISTITUTO

Identificativo progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-38950

CUP E94D23005340006

In data 12/06/2024 alle ore 16.00 Il Dirigente Scolastico procede all'apertura delle buste per l'esame delle domande inviate dai candidati per gli incarichi in parola in relazione alla procedura avviata con interpello n. 2916 del 30/05/2024

per l'attuazione del progetto in oggetto

- 1) Risultano essere giunte al protocollo di Istituto le seguenti domande (in ordine di arrivo) per il ruolo di DOCENTE:**



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
FIRSO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPrensIVO MARGHERITA HACK

Scuola dell'Infanzia R. Manna e F. Tomizza, Primaria R. Manna e V. Longo

e Secondaria di primo grado G. Corsi



n. prot	Data arrivo	Candidato	Compilata correttamente (SI/NO)	Ammissibile (si/no) specificare perchè	Candidata/ o interna o esterna	Ruolo richiesto
3051	07/06/2024	Gaia FIOR	Sì	Sì	Esterna	formatore Percorsi di formazione sulla transizione digitale
3051	07/06/2024	Gaia FIOR	Sì	Sì	Esterna	formatore Laboratori di formazione sul campo

Considerato che si è presentata un'unica candidata (esterna) per entrambi i corsi richiesti dal bando

Considerato il fatto che la candidata ha i requisiti minimi per ricoprire il ruolo di

- formatore in relazione al percorso coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria - **Percorsi di formazione sulla transizione digitale**
- formatore in relazione al percorso "coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria" - **Laboratori di formazione sul campo**

il DS non ritiene di procedere alla valutazione dei titoli ma assegna direttamente la nomina provvisoria in parola come da tabella sottostante.

Candidato	Candidata/o interna o esterna	Ruolo

Firmato digitalmente da ROBERTO BENES



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPrensivo MARGHERITA HACK

Scuola dell'Infanzia R. Manna e F. Tomizza, Primaria R. Manna e V. Longo

e Secondaria di primo grado G. Corsi



Gaia FIOR	Esterna	coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria - formatore Percorsi di formazione sulla transizione digitale
Gaia FIOR	Esterna	coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria - Formatore Laboratori di formazione sul campo

La nomina diverrà definitiva esperiti i 15 giorni di tempo previsti dall'art. 14 del DPR 275/99 e sarà utile alla stipula del contratto previsto dalla procedura.

2) Risultano essere giunte al protocollo di Istituto le seguenti domande (in ordine di arrivo) per il ruolo di TUTOR

n. prot	Data arrivo	Candidato	Compilata correttamente (SI/NO)	Ammissibile (si/no) specificare perchè	Candidata/ o interna o esterna	Ruolo richiesto
3022	05/06/2024	Furlanetto Cristina	Sì	Sì	interna	TUTOR Percorsi di formazione sulla transizione digitale
3077	10/06/2024	Rosanna Salerno	Sì	Sì	interna	TUTOR Laboratori di formazione sul campo

Firmato digitalmente da ROBERTO BENES



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
FIRSO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRENSIVO MARGHERITA HACK

Scuola dell'Infanzia R. Manna e F. Tomizza, Primaria R. Manna e V. Longo

e Secondaria di primo grado G. Corsi



Considerato che

Il numero di candidati è pari al numero di esperti richiesti nel bando.

Nessun candidato si è candidato per una posizione già contesa da altri, per cui per ognuna delle posizioni è presente non più di un unico candidato

Considerato il fatto che ognuno dei candidati ha i requisiti minimi per ricoprire il ruolo in relazione al ruolo di

tutor in relazione al percorso coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria
- **Percorsi di formazione sulla transizione digitale**

tutor in relazione al percorso coding, robotica e stampa 3D per docenti dall'infanzia alla primaria -
Laboratori di formazione sul campo

il DS non ritiene di procedere alla valutazione dei titoli ma assegna direttamente la nomina provvisoria in parola come da tabella sottostante.

Candidato	Candidata/o interna o esterna	Ruolo
Furlanetto Cristina	interna	TUTOR Percorsi di formazione sulla transizione digitale
Rosanna Salerno	interna	TUTOR Laboratori di formazione sul campo

L'intera procedura si conclude alle ore 17.00

Il Dirigente Scolastico Roberto Benes (RUP del procedimento)