

**FUTURA**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANIFinanziata  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItalia Domani  
L'ambasciata della scuola**ISTITUTO COMPRENSIVO N. 2 "G. Marconi"**

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado

Piazza Don Bosco n. 8 - 98076 Sant'Agata Militello (ME)

e-mail: [meic885004@istruzione.it](mailto:meic885004@istruzione.it) – pec: [meic885004@pec.istruzione.it](mailto:meic885004@pec.istruzione.it)sito web: [www.comprensivomarconi.edu.it](http://www.comprensivomarconi.edu.it)

Tel. 0941 - 701443 / 702777 /

Codice Mecc. Istituto MEIC 885004 Cod. Fisc. 84004540831



All'Albo pretorio

Al Sito Web scuola – banner PNRR SCUOLA FUTURA

Al Dirigente dell'Unità di Missione PNRR

Al DSGA

ATTI

**VERBALE**

**Esame Istanze per la formulazione delle graduatorie degli Esperti e Tutor d'Aula relative al progetto STEM e linguaggi: un passaporto per il futuro – Linea A del D.M. n. 65/2023 – POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE**

CN: M4C1I3.1-2023-1143-P-29332

CUP: H34D23002470006

Il giorno ventidue del mese di aprile dell'anno 2024, alle ore 7,40, presso l'ufficio di Dirigenza dell'Istituzione scolastica, si riunisce la Commissione giudicatrice nominata con provvedimento del Dirigente Scolastico prot. n. 3532 del 18/04/2024 per l'esame delle candidature pervenute per l'assunzione degli incarichi di Esperti e Tutor nel progetto PNRR – STEM e linguaggi: un passaporto per il futuro – Linea A del D.M. n. 65/2023 – POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE e la conseguente formulazione delle rispettive graduatorie.

Sono presenti:

Il Dirigente Scolastico, ing. Antonino MACULA;

L'Insegnante Concetta DAMIANO con funzione di componente;

L'Insegnante Simona Maria SIMONELLA con funzione di componente

La Commissione preliminarmente prende atto che sono pervenute le seguenti candidature:

NOME E COGNOME	INCARICO	PROGETTO	MODULO
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR	M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze logiche computazionali attraverso la tecnica didattica del Coding Per studenti della scuola primaria prevalentemente del plesso di Sant'Agata di Militello
Fabio CATINA	TUTOR		
Paolo CARLOZZO	TUTOR		
Antonio ARTALE	TUTOR		
Cinzia BERTI	ESPERTO		
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR	M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze logiche computazionali attraverso la tecnica didattica del Coding. Per studenti della scuola primaria prevalentemente dei plessi di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.
Rosario SIDOTI ABATE	TUTOR		
Angela CALCO'	TUTOR		
Antonio ARTALE	TUTOR		
Carmela STIVALA	TUTOR		
Elisabetta CALANDI	TUTOR		
Marinella RANDO	ESPERTO		
Cinzia BERTI	ESPERTO		
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR	M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Primaria su Energie
Fabio CATINA	TUTOR		
Antonio ARTALE	TUTOR		

Lucia DI FAZIO	TUTOR		rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici. Per studenti della scuola primaria prevalentemente del plesso di Sant’Agata di Militello		
Paolo CARLOZZO	TUTOR				
Marinella RANDO	ESPERTO				
Paola ALIZZI	ESPERTO				
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR	M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Primaria su Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici. Per studenti della scuola primaria prevalentemente dei plessi di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.		
Carmela STIVALA	TUTOR				
Rosario SIDOTI ABATE	TUTOR				
Elisabetta CALANDI	TUTOR				
Antonio ARTALE	TUTOR				
Angela CALCO’	TUTOR				
Paola ALIZZI	ESPERTO				
Marinella RANDO	ESPERTO				
Cinzia BERTI	TUTOR			M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Secondaria di I° G. su Eletticità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie Alternative. Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Sant’Agata di Militello
Lucia DI FAZIO	TUTOR				
Maria Eloisa SALANITRO	TUTOR				
Paolo CARLOZZO	TUTOR				
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR				
Fabio CATINA	TUTOR				
Antonio ARTALE	TUTOR				
Marinella RANDO	ESPERTO				
Paola ALIZZI	ESPERTO				
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR	M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Secondaria di I° G. su Eletticità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie Alternative. Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Alcara Li Fusi e di Militello Rosmarino.		
Antonio ARTALE	TUTOR				
Elisabetta CALANDI	TUTOR				
Marinella RANDO	ESPERTO				
Paola ALIZZI	ESPERTO				
Paolo CARLOZZO	TUTOR	M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze nella rappresentazione grafica vettoriale anche attraverso l’addestramento all’uso di software dedicati (es. Autocad o applicativi similari). Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Sant’Agata di Militello.		
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR				
Fabio CATINA	TUTOR				
Antonio ARTALE	TUTOR				
Salvatore MANCIALINO RAINERI	TUTOR				
Francesco LEVANTO	ESPERTO				
Giuseppa SCIOTTO	TUTOR	M4C1I3.1-2023-1143-P-29332	Percorso formativo per lo sviluppo di competenze nella rappresentazione grafica vettoriale anche attraverso l’addestramento all’uso di software dedicati (es. Autocad o applicativi similari). Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Alcara Li Fusi e di Militello Rosmarino.		
Fabio CATINA	TUTOR				
Salvatore MANCIALINO RAINERI	TUTOR				
Antonio ARTALE	TUTOR				
Francesco LEVANTO	ESPERTO				

La Commissione procede all’esame dei curricula, comparando i titoli dichiarati dai candidati con quelli contemplati nei rispettivi avvisi, assegnando il relativo punteggio e pervenendo ai seguenti risultati:

- 1) Graduatoria TUTOR per il percorso formativo, in orario extracurriculare, per lo sviluppo di competenze logiche computazionali attraverso la tecnica didattica del Coding.  
Per studenti della scuola primaria prevalentemente del plesso di Sant’Agata di Militello

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
1	Paolo CARLOZZO	41	
2	Giuseppa SCIOTTO	35	
3	Fabio CATINA	18	Personale interno
4	Antonio ARTALE	20	

- 2) Graduatoria ESPERTI per il percorso formativo, in orario extracurricolare, per lo sviluppo di competenze logiche computazionali attraverso la tecnica didattica del Coding.  
Per studenti della scuola primaria prevalentemente del plesso di Sant'Agata di Militello

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Cinzia BERTI	20

- 3) Graduatoria TUTOR per il percorso formativo, in orario extracurricolare, per lo sviluppo di competenze logiche computazionali attraverso la tecnica didattica del Coding.  
Per studenti della scuola primaria prevalentemente dei plessi di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
1	Rosario SIDOTI ABATE	32	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
2	Carmela STIVALA	29	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
3	Elisabetta CALANDI	25	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
4	Giuseppa SCIOTTO	35	
5	Angela CALCO'	34	
	Antonio ARTALE	20	

- 4) Graduatoria ESPERTI per il percorso formativo, in orario extracurricolare, per lo sviluppo di competenze logiche computazionali attraverso la tecnica didattica del Coding.  
Per studenti della scuola primaria prevalentemente dei plessi di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Marinella RANDO	30
2	Cinzia BERTI	20

- 5) Graduatoria TUTOR per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Primaria su Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici. Per studenti della scuola primaria prevalentemente del plesso di Sant'Agata di Militello.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
1	Lucia DI FAZIO	25	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 avviso
2	Paolo CARLOZZO	41	
3	Giuseppa SCIOTTO	35	
4	Fabio CATINA	18	Personale interno
	Antonio ARTALE	20	

- 6) Graduatoria ESPERTI per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Primaria su Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici. Per studenti della scuola primaria prevalentemente dei plessi di Sant'Agata di Militello Rosmarino)

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Paola ALIZZI	32
2	Marinella RANDO	30

- 7) Graduatoria TUTOR per il percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Primaria su Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici.  
Per studenti della scuola primaria prevalentemente dei plessi di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino)

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
------	-----------	-----------	-----------------------------

1	Rosario SIDOTI ABATE	32	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
2	Carmela STIVALA	29	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
3	Elisabetta CALANDI	25	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
4	Giuseppa SCIOTTO	35	
5	Angela CALCO'	34	
	Antonio ARTALE	20	

- 8) Graduatoria ESPERTI per il percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Primaria su Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici.

Per studenti della scuola primaria prevalentemente dei plessi di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino)

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Paola ALIZZI	32
2	Marinella RANDO	30

- 9) Graduatoria TUTOR per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Secondaria di I° G. su Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie Alternative. Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Sant'Agata di Militello.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
1	Cinzia BERTI	18	Principio di rotazione degli incarichi (art. 4 punto 3) + punto 3 dell'Avviso
2	Lucia DI FAZIO	25	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
3	Marie Eloisa SALANITRO	15	Principio di rotazione degli incarichi art. 4 punto 3 dell'Avviso
4	Paolo CARLOZZO	41	
5	Giuseppa SCIOTTO	35	
6	Fabio CATINA	18	Personale interno
7	Antonio ARTALE	20	

- 10) Graduatoria ESPERTI per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Secondaria di I° G. su Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie Alternative. Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Sant'Agata di Militello.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Paola ALIZZI	32
2	Marinella RANDO	30

- 11) Graduatoria TUTOR per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Secondaria di I° G. su Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie Alternative. Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
1	Elisabetta CALANDI	25	Principio di rotazione degli incarichi (art. 4 punto 3) + punto 3 dell'Avviso
2	Giuseppa SCIOTTO	35	
3	Antonio ARTALE	20	

- 12) Graduatoria ESPERTI per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze STEM attraverso attività laboratoriali nella Secondaria di I° G. su Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie Alternative. Per studenti della scuola secondaria di I° g. prevalentemente di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Paola ALIZZI	32
2	Marinella RANDO	30

- 13) Graduatoria TUTOR per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze nella rappresentazione grafica vettoriale anche attraverso l'addestramento all'uso di software dedicati (es. Autocad o applicativi simili). Per studenti della scuola secondaria di 1° g. prevalentemente di Sant'Agata di Militello.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
1	Paolo CARLOZZO	41	
2	Giuseppa SCIOTTO	35	
3	Fabio CATINA	18	Personale interno
4	Salvatore MANCIALINO RAINERI	25	
5	Antonio ARTALE	20	

- 14) Graduatoria ESPERTI per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze nella rappresentazione grafica vettoriale anche attraverso l'addestramento all'uso di software dedicati (es. Autocad o applicativi simili). Per studenti della scuola secondaria di 1° g. prevalentemente di Sant'Agata di Militello.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Francesco LEVANTO	25

- 15) Graduatoria TUTOR per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze nella rappresentazione grafica vettoriale anche attraverso l'addestramento all'uso di software dedicati (es. Autocad o applicativi simili). Per studenti della scuola secondaria di 1° g. prevalentemente di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	Motivo eventuale precedenza
1	Giuseppa SCIOTTO	35	
2	Fabio CATINA	18	Personale interno
3	Salvatore MANCIALINO RAINERI	25	
	Antonio ARTALE	20	


- 16) Graduatoria ESPERTI per il Percorso formativo per lo sviluppo di competenze nella rappresentazione grafica vettoriale anche attraverso l'addestramento all'uso di software dedicati (es. Autocad o applicativi simili). Per studenti della scuola secondaria di 1° g. prevalentemente di Alcara Li Fusi e Militello Rosmarino.

POS.	CANDIDATO	PUNTEGGIO
1	Francesco LEVANTO	25

Il presente verbale viene trasmesso al Dirigente Scolastico per la successiva approvazione delle graduatorie provvisorie, che diverranno definitive trascorsi 3 gg dalle relative pubblicazioni in assenza di ricorsi o reclami. La commissione termina la valutazione alle ore 8,00.

Sant'Agata di Militello li 22/04/2024

I componenti:

Insegnante Concetta DAMIANO 

Insegnante Simona Maria SIMONELLA 

Il Presidente (ing. Antonino MACULA) 

