

# 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

## ISTITUTO COMPRESIVO POLO 3

Sede Centrale Via Spoleto ☎ 0836/569602

73013 GALATINA (LE)

C.F. 80012200756 Cod. Mecc. LEIC89300D

Peo:[leic89300d@istruzione.it](mailto:leic89300d@istruzione.it) - Pec: [leic89300d@pec.istruzione.it](mailto:leic89300d@pec.istruzione.it)

[www.polo3galatina.edu.it](http://www.polo3galatina.edu.it)

Galatina, 19 maggio 2024

Alle sezioni del sito istituzionale

[www.polo3galatina.edu.it](http://www.polo3galatina.edu.it)

- Albo Pretorio online

- Amministrazione Trasparente

Alla sezione ARGO ScuolaNext

- Bacheca Docenti

**Oggetto: DECRETO DI PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA DEFINITIVA DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE DI PERSONALE INTERNO AI SENSI DELL'ART. 45 DEL CCNL PER IL RECLUTAMENTO DI DOCENTI COSTITUENTI IL GRUPPO TECNICO DI LAVORO DELLA LINEA DI INTERVENTO A NELL'AMBITO DEL PNRR MISSIONE STEM E MULTILINGUISMO A VALERE SUL PROGETTO:**

*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 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – “Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU” (D.M. 65/2023)*

**CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-31825**

**CUP: H24D23001450006**

**Titolo: CURIOSIT@ E CREATIVIT@**

**PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA DEFINITIVA GRUPPO TECNICO TIPOLOGIA A**

	Cognome Nome	A1	A2	A3	A4	A5	A6	B1	B2	B3	B4	C1	Tot.
1.	Giannini Maria Rosa			2,5				9	25		10		<b>46,5</b>
2.	Congedo Monica				4	4			25		2		<b>35</b>
3.	Mastrolia Luisa			2,5							10		<b>12,5</b>
4.	Valentini Daniela			2,5					5		2		<b>9,5</b>

Il RUP Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Rosanna Lagna  
Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD  
e norme ad esso connesse