



## Liceo Scientifico "Francesco Severi"



Via Gabriele D'Annunzio – 84133 Salerno  
Tel 089752436 – CF 80028030650 – CM SAPS06000L  
E-mail: [saps060001@istruzione.it](mailto:saps060001@istruzione.it) – Pec: [saps060001@pec.istruzione.it](mailto:saps060001@pec.istruzione.it)  
Sito Web: [www.liceoseverisalerno.edu.it](http://www.liceoseverisalerno.edu.it)

Alla sezione di pubblicità legale  
Albo on-line del sito internet dell'istituzione scolastica  
<https://www.liceoseverisalerno.edu.it>  
All'Amministrazione Trasparente  
Agli Atti

**OGGETTO: Pubblicazione GRADUATORIA PROVVISORIA per la selezione di formatori esperti interni e esterni per la realizzazione di percorsi didattici e di formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, indirizzati agli studenti e alle studentesse nell'ambito del 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", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" – Intervento A diretto alle studentesse e agli studenti (D.M. n. 65/2023) Titolo progetto " Con le stem guardando al futuro". Codice M4C1I3.1-2023-1143 - CUP H54D23002560006**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti";

**VISTO** il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose" e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;

**VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 Luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT 161/21 del 14 Luglio 2021;

**VISTA** nello specifico la MISSIONE 4: Istruzione e Ricerca COMPONENTE 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – linea di investimento 1.4 : Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica - finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU;

**VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione Prot. m pi AOOGA MI. Registro Decreti.R 0000170 del 24/06/2022 con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € 171.315,83 per la realizzazione degli Interventi; 2

**VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione e del merito Prot. n.109799 del 30/12/2022 ISTRUZIONI OPERATIVE MIM, con la quale sono state diramate le Istruzioni Operative relative all'investimento 1.4 "Intervento Straordinario Finalizzato alla Riduzione dei Divari Territoriali nella Scuola Secondaria I e II Grado e al Contrasto alla Dispersione Scolastica";

**VISTO** il progetto "Con le stem guardando al futuro" presentato in data 02/02/2024 attraverso la piattaforma FUTURA;

**VISTO** l'atto di concessione prot. n° 28169 del 26/02/2024 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;

**VISTA** la presentazione del progetto "Con le stem guardando al futuro" - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) al Collegio dei docenti del 5/02/2024;

**VISTO** l'approvazione del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali ai sensi dell'art.45, c.2, lett del D.I. 129/2018 da parte del Consiglio di Istituto delibera 26/2023 del 17 maggio 2023;

**VISTA** la Determina di Assunzione in bilancio del finanziamento autorizzato prot. n. 1973 del 04/03/2024;

**VISTO** il Programma Annuale 2024 regolarmente approvato dal Consiglio di Istituto in data 23/01/2024 con delibera n.4/2024;

**VISTO** l'avviso prot.10028 del 06/11/2024 per la selezione di formatori esperti interni e esterni per la realizzazione di percorsi didattici e di formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, indirizzati agli studenti e alle studentesse;

**VISTO** l'art. 7 commi 6 e seguenti del D.lgs. 30 marzo 2001 n. 165 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il Regolamento per la selezione di personale interno ed esterno approvato dal Consiglio di Istituto con delibera n. 21/2023 del 17/05/2023;

**CONSIDERATO** che sono pervenute n. 12 istanze da parte di formatori interni e n. 8 istanze da parte esterni per l'incarico di esperto come richiesto dall'avviso;

**VISTO** il verbale della commissione di valutazione e la graduatoria formulata prot.n.1161/VII.6

#### **DETERMINA**

la pubblicazione, in data odierna, sul Sito Web nell'apposita sezione di pubblicità legale, della seguente graduatoria provvisoria:

<b>MODULO</b>	<b>RUOLO</b>	<b>ESPERTO</b>	<b>PUNTEGGIO</b>	<b>POSIZIONE</b>
<b>Coding e Robotica: crea il tuo bot</b>	<b>Docente Esterno</b>	<b>Rosa Francesco</b>	<b>39</b>	<b>1</b>
<b>Certificazione ICDL</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Santoro Marina Gabriella</b>	<b>68</b>	<b>1</b>
<b>Fisica in azione</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Lambiase Ermanno</b>	<b>49</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>64</b>	<b>2</b>
<b>Giocando con la fisica</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Pappalardo Vincenzo</b>	<b>43</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>64</b>	<b>2</b>
<b>Compiti di realtà</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Ferraiolo Anna</b>	<b>47</b>	<b>1</b>
<b>Compiti di realtà</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Cantalupo Maria Giovanna</b>	<b>42</b>	<b>1</b>
<b>Alla scoperta della vita con il laboratorio di biologia</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Ferrigno Elisabetta</b>	<b>33</b>	<b>1</b>
<b>Dalla luce agli orbitali</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>De Luca Claudio</b>	<b>36</b>	<b>1</b>
<b>Il Vesuvio e i campi flegrei</b>	<b>Docente Esterno</b>	<b>Marseglia Antonio</b>	<b>40</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Marino Vincenzo</b>	<b>24</b>	<b>2</b>

<b>Viaggio tra le stelle: utilizzo del Planetario</b>	<b>Docente Esterno</b>	<b>Tedesco Raffaella</b>	<b>23</b>	<b>1</b>
<b>Liceo matematico</b>	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>64 (prot. 10683)</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Gargiulo Maria Vittoria</b>	<b>62</b>	<b>2</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>60 (prot. 10719)</b>	<b>3</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Musmarra Paolo</b>	<b>48</b>	<b>4</b>
<b>Probabilità / Bet on math</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Paolillo Bonaventura</b>	<b>52</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>60</b>	<b>2</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Marino Vincenzo</b>	<b>24</b>	<b>3</b>
<b>La matematica è un problema?</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Occhinegro Paolo</b>	<b>60</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>60</b>	<b>2</b>
<b>Geospazio</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Marseglia Giuseppe</b>	<b>54</b>	<b>1</b>
<b>La matematica in gioco</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Contini Emma</b>	<b>45</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>60</b>	<b>2</b>
<b>Trigonometria applicata alla realtà</b>	<b>Docente Interno</b>	<b>Marseglia Giuseppe</b>	<b>54</b>	<b>1</b>
	<b>Docente Esterno</b>	<b>Vanacore Antonio</b>	<b>60</b>	<b>2</b>

Si precisa che in base dell'art.10 dell'avviso di selezione, gli incarichi saranno affidati secondo la posizione occupata in graduatoria e andranno a scorrimento fino alla completa attribuzione di tutte le ore.

Avverso la graduatoria esperti interni è ammesso ricorso entro 7 gg. a partire dal giorno successivo alla data di pubblicazione

Avverso la graduatoria esperti esterni è ammesso ricorso entro 15 gg. a partire dal giorno successivo alla data di pubblicazione.

Trascorsi infruttuosamente i giorni su indicati, la graduatoria diventerà definitiva.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Barbara Figliolia*