



Unione Europea



MIM

**ISTITUTO COMPRENSIVO SANT'ELIA- COMMENDA**

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado

Dirigenza ed Uffici amministrativi: Via A. Mantegna n. 8 - 72100 Brindisi (Italy)

+39 0831-585818 e-mail: bric811008@istruzione.it P.E.C.: bric811008@pec.istruzione.it

Cod. Fisc.: **91071130743** Cod. Mecc. **BRIC811008**

www.comprensivosanteliacommanda.edu.it



Istituto Comprensivo Brindisi  
**Sant'Elia Commenda**  
Sicuri verso il futuro

Con l'Europa, investiamo nel vostro Futuro



Finanziato dall'Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del merito



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**ALBO ONLINE  
AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE  
AGLI ATTI  
AL DSGA**

*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” CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-35185  
CUP: B84D23004750006*

**GRADUATORIE PROVVISORIE ESPERTI STEM E MULTILINGUISMO-avviso interno  
Prot. N° 4435/VII DEL 24/06/2024**

**GRADUATORIE PROVVISORIE-ESPERTI-**

**EDIZIONE N° 7-GOCCIA A GOCCIA**

| CANDIDATO/A              | TITOLI/ESPERIENZE  | PUNTI      | TOTALE      |
|--------------------------|--|------------|-------------|
| <b>SALERNO<br/>KATIA</b> | Laurea   | <b>6,9</b> | <b>26,9</b> |
|                          | Dottorato di ricerca   |            |             |
|                          | Master I e II livello  | <b>1</b>   |             |
|                          | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole-Enti accreditati   | <b>2</b>   |             |
|                          | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati   |            |             |
|                          | Certificazione CISCO o equipollente  |            |             |
|                          | B1/B2/C1/C2  |            |             |
|                          | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto  | <b>6</b>   |             |
|                          | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro) |            |             |

**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

|   |          |  |
|---|----------|--|
| Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso |          |  |
| Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   |          |  |
| Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell'ambito di finanziamenti Europei/altri progetti   |          |  |
| Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem  | <b>3</b> |  |
| Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   | <b>8</b> |  |

### EDIZIONE N° 8 PENSIAMO CON LE MANI

| CANDIDATO/A          | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI      | TOTALE      |
|----------------------|---|------------|-------------|
| <b>SALERNO KATIA</b> | Laurea  | <b>6,9</b> | <b>26,9</b> |
|                      | Dottorato di ricerca  | <b>1</b>   |             |
|                      | Master I e II livello   | <b>2</b>   |             |
|                      | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole- Enti accreditati   |            |             |
|                      | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |            |             |
|                      | Certificazione CISCO o equipollente   |            |             |
|                      | B1/B2/C1/C2   | <b>6</b>   |             |
|                      | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   |            |             |
|                      | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |            |             |
|                      | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso |            |             |
|                      | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   |            |             |
|                      | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell'ambito di finanziamenti Europei/altri progetti   |            |             |
|                      | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem  | <b>3</b>   |             |
|                      | Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   | <b>8</b>   |             |

**EDIZIONE N° 9 ESPLORIAMO IL FONDALE DEL PORTO DI BRINDISI**

| CANDIDATO/A              | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI      | TOTALE      |
|--------------------------|---|------------|-------------|
| <b>MANCA<br/>MANUELA</b> | Laurea  | <b>7,8</b> | <b>29,8</b> |
|                          | Dottorato di ricerca  |            |             |
|                          | Master I e II livello   | <b>1</b>   |             |
|                          | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole-Enti accreditati  |            |             |
|                          | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |            |             |
|                          | Certificazione CISCO o equipollente   |            |             |
|                          | B1/B2/C1/C2   |            |             |
|                          | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   | <b>2</b>   |             |
|                          | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |            |             |
|                          | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso | <b>2</b>   |             |
|                          | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   |            |             |
|                          | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  | <b>6</b>   |             |
|                          | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem  | <b>3</b>   |             |
|                          | Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   | <b>8</b>   |             |

**EDIZIONE N° 10 ECOHEROES: SALVIAMO IL NOSTRO PIANETA INSIEME**

| CANDIDATO/A                | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI     | TOTALE      |
|----------------------------|---|-----------|-------------|
| <b>SIENA<br/>NICOLETTA</b> | Laurea  | <b>10</b> | <b>54</b>   |
|                            | Dottorato di ricerca  |           |             |
|                            | Master I e II livello   |           |             |
|                            | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole-Enti accreditati  |           |             |
|                            | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |           |             |
|                            | Certificazione CISCO o equipollente   |           |             |
|                            | B1/B2/C1/C2   |           |             |
|                            | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   | <b>10</b> |             |
|                            | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |           |             |
|                            | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso | <b>8</b>  |             |
|                            | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   | <b>2</b>  |             |
|                            | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  | <b>14</b> |             |
|                            | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem  | <b>2</b>  |             |
|                            | Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   | <b>8</b>  |             |
| CANDIDATO/A                | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI     | TOTALE      |
| <b>KATIASALERNO</b>        | Laurea  | 6,9       | <b>26,9</b> |
|                            | Dottorato di ricerca  | 1         |             |
|                            | Master I e II livello   | 2         |             |
|                            | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole-Enti accreditati  |           |             |
|                            | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |           |             |
|                            | Certificazione CISCO o equipollente   |           |             |
|                            | B1/B2/C1/C2   | 6         |             |
|                            | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   |           |             |
|                            | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |           |             |

|   |   |  |
|---|---|--|
| Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso |   |  |
| Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   |   |  |
| Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  |   |  |
| Esperienze e attività svolte nella scuola di servizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem   | 3 |  |
| Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   | 8 |  |

### EDIZIONE N° 11 BRINDISI PER TERRA E PER MARE

| CANDIDATO/A                   | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI     | TOTALE    |
|-------------------------------|---|-----------|-----------|
| <b>ARMENTI<br/>GUENDALINA</b> | Laurea  | <b>10</b> | <b>23</b> |
|                               | Dottorato di ricerca  |           |           |
|                               | Master I e II livello   |           |           |
|                               | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole- Enti accreditati   |           |           |
|                               | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |           |           |
|                               | Certificazione CISCO o equipollente   |           |           |
|                               | B1/B2/C1/C2   |           |           |
|                               | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   |           |           |
|                               | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  | <b>10</b> |           |
|                               | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso |           |           |
|                               | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   |           |           |
|                               | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  |           |           |
|                               | Esperienze e attività svolte nella scuola di servizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem   | <b>3</b>  |           |
|                               | Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   |           |           |

## EDIZIONE N° 12 SPERIMENTIAMO...CON LE STEM

| CANDIDATO/A          | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI     | TOTALE    |
|----------------------|---|-----------|-----------|
| <b>RUGGIERI RITA</b> | Laurea  | <b>10</b> | <b>18</b> |
|                      | Dottorato di ricerca  |           |           |
|                      | Master I e II livello   | <b>1</b>  |           |
|                      | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole- Enti accreditati   | <b>2</b>  |           |
|                      | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |           |           |
|                      | Certificazione CISCO o equipollente   |           |           |
|                      | B1/B2/C1/C2   |           |           |
|                      | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   | <b>2</b>  |           |
|                      | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |           |           |
|                      | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso |           |           |
|                      | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   | <b>2</b>  |           |
|                      | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  |           |           |
|                      | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem  | <b>1</b>  |           |
|                      | Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   |           |           |

## EDIZIONE N° 13 MUSICA E CODING CON LA ROBOTICA EDUCATIVA

| CANDIDATO/A               | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI    | TOTALE   |
|---------------------------|---|----------|----------|
| <b>DE VITIS<br/>PAOLA</b> | Laurea  | <b>8</b> | <b>8</b> |
|                           | Dottorato di ricerca  |          |          |
|                           | Master I e II livello   |          |          |
|                           | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole- Enti accreditati   |          |          |
|                           | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |          |          |
|                           | Certificazione CISCO o equipollente   |          |          |
|                           | B1/B2/C1/C2   |          |          |
|                           | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   |          |          |
|                           | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |          |          |
|                           | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso |          |          |
|                           | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   |          |          |
|                           | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  |          |          |
|                           | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all' area stem   |          |          |
|                           | Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   |          |          |

**EDIZIONE N° 14 MUSIC....ART**

| CANDIDATO/A              | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI    | TOTALE    |
|--------------------------|---|----------|-----------|
| <b>CAFUERI<br/>MARIA</b> | Laurea  |          | <b>19</b> |
|                          | Dottorato di ricerca  |          |           |
|                          | Master I e II livello   |          |           |
|                          | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole- Enti accreditati   | <b>2</b> |           |
|                          | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  | 1        |           |
|                          | Certificazione CISCO o equipollente   |          |           |
|                          | B1/B2/C1/C2   | 3        |           |
|                          | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   | 6        |           |
|                          | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |          |           |
|                          | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso | 2        |           |
|                          | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   |          |           |
|                          | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  |          |           |
|                          | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all' area stem   | 1        |           |
|                          | Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati   | 4        |           |

## EDIZIONE N° 15 DAL CODING ALLA ROBOTICA

| CANDIDATO/A   | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI      | TOTALE      |
|---|---|------------|-------------|
| <b>CUOMO<br/>SERENA</b>   | Laurea  | <b>6,1</b> | <b>39,1</b> |
|   | Dottorato di ricerca  |            |             |
|   | Master I e II livello   |            |             |
|   | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole- Enti accreditati   | <b>2</b>   |             |
|   | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |            |             |
|   | Certificazione CISCO o equipollente   |            |             |
|   | B1/B2/C1/C2   |            |             |
|   | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   | 16         |             |
|   | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |            |             |
|   | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso | 2          |             |
|   | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   | 4          |             |
|   | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  |            |             |
|   | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem  | 1          |             |
| Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati | 8   |            |             |

## EDIZIONE N° 16 CODING MATH

| CANDIDATO/A   | TITOLI/ESPERIENZE   | PUNTI      | TOTALE      |
|---|---|------------|-------------|
| <b>CUOMO<br/>SERENA</b>   | Laurea  | <b>6,1</b> | <b>39,1</b> |
|   | Dottorato di ricerca  |            |             |
|   | Master I e II livello   |            |             |
|   | Corsi di formazione organizzati da M.I –USR-Università-Scuole- Enti accreditati   | <b>2</b>   |             |
|   | EIPASS-AICA o altri soggetti accreditati  |            |             |
|   | Certificazione CISCO o equipollente   |            |             |
|   | B1/B2/C1/C2   |            |             |
|   | Incarichi specifici relativi al profilo richiesto   | 16         |             |
|   | Partecipazione a commissioni/gruppi di monitoraggio in servizi di vario tipo presso Enti locali/P.A./Università/altro)  |            |             |
|   | Attività di supporto tecnico-scientifico in progetti finanziati con fondi nazionali (PNSD, fondi ex legge 440, etc.), nonché attività di progettazione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione di progetti relativi alle stem, effettuati negli ultimi 5 anni compreso l'anno in corso | 2          |             |
|   | Partecipazione a gruppo di progetto inerente al D.M.161/2022 o fondi PNRR   | 4          |             |
|   | Attività di ricerca tecnologico-scientifica nell' ambito di finanziamenti Europei/altri progetti  |            |             |
|   | Esperienze e attività svolte nella scuola diservizio negli ultimi 3 anni afferenti all'area stem  | 1          |             |
| Conoscenze specifiche dell'argomento documentate attraverso attestati | 8   |            |             |

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Lucia Portolano  
Firmato digitalmente