



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI VIALE LIBERTA'**  
Scuole dell' Infanzia "C. Corsico" - "S. Maria delle Vigne"  
Scuole Primarie "E. De Amicis" - "A. Botto"  
Scuola Secondaria di Primo Grado "G. Robecchi"  
Viale Libertà, 32 – 27029 Vigevano (PV) Tel. 0381/42464 - Fax 0381/42474  
e-mail [pvic83100r@istruzione.it](mailto:pvic83100r@istruzione.it) - Pec: [pvic83100r@pec.istruzione.it](mailto:pvic83100r@pec.istruzione.it)  
Sito internet: [www.icvialelibertavigevano.edu.it](http://www.icvialelibertavigevano.edu.it)  
Codice Fiscale: 94034000185  
Codice Meccanografico: PVIC83100R



Vigevano, 14/10/2022

**Al Sito web**  
**All'Albo On line**  
**Alla sezione Pon del sito web**

AVVISO PUBBLICO REALIZZAZIONE DI PERCORSI EDUCATIVI VOLTI AL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DELLE STUDENTESSE E DEGLI STUDENTI E PER LA SOCIALITÀ E L'ACCOGLIENZA Programma Operativo Complementare (POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR - Asse I – Istruzione – **Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1**

**Codice progetto: 10.2.2A-FDRPOC-LO-2022-72**

**Titolo del progetto: "Motivare per rafforzare e sostenere"**

**Codice CUP: J54C22001070001**

ELENCO PARTECIPANTI: AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO INTERNO DOCENTI ESPERTI E TUTOR PER MODULI: Coding, pensiero computazionale: una sfida per il futuro – livello base; Coding, pensiero computazionale: una sfida per il futuro – livello intermedio; Coding, pensiero computazionale: una sfida per il futuro – livello avanzato; Un "Click" sul futuro

#### ESPERTI

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO ESPERTI INTERNI "CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE: UNA SFIDA PER IL FUTURO – LIVELLO BASE"**

N. PROTOCOLLO	ESPERTI INTERNI
4741 del 05/10/2022	MILANI SAMANTA

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO ESPERTI INTERNI "CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE: UNA SFIDA PER IL FUTURO – LIVELLO INTERMEDIO"**

N. PROTOCOLLO	ESPERTI INTERNI
4639 del 29/09/2022	DAMASCHI MICHELE

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO ESPERTI INTERNI "CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE: UNA SFIDA PER IL FUTURO – LIVELLO AVANZATO"**

N. PROTOCOLLO	ESPERTI INTERNI
4797 del 06/10/2022	TRAVAGLINO STEFANO

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO ESPERTI INTERNI "UN "CLICK" SUL FUTURO "**

<b>N. PROTOCOLLO</b>	<b>ESPERTI INTERNI</b>
<b>4640 del 29/09/2022</b>	<b>DAMASCHI MICHELE</b>

**TUTOR**

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO TUTOR INTERNI "CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE: UNA SFIDA PER IL FUTURO – LIVELLO BASE"**

<b>N. PROTOCOLLO</b>	<b>TUTOR INTERNI</b>
<b>4724 del 04/10/2022</b>	<b>D'ARCO ANTONELLA</b>
<b>4800 del 07/10/2022</b>	<b>RIDOLFO GIUSEPPA</b>

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO TUTOR INTERNI "CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE: UNA SFIDA PER IL FUTURO – LIVELLO INTERMEDIO"**

<b>N. PROTOCOLLO</b>	<b>TUTOR INTERNI</b>
<b>4799 del 07/10/2022</b>	<b>BIANCHI SERENA</b>

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO TUTOR INTERNI "CODING, PENSIERO COMPUTAZIONALE: UNA SFIDA PER IL FUTURO – LIVELLO AVANZATO"**

<b>N. PROTOCOLLO</b>	<b>TUTOR INTERNI</b>
<b>4798 del 06/10/2022</b>	<b>RODOFILI VANIA</b>

**AVVISO DI SELEZIONE RECLUTAMENTO TUTOR INTERNI "UN "CLICK" SUL FUTURO "**

<b>N. PROTOCOLLO</b>	<b>TUTOR INTERNI</b>
<b>4829 del 11/10/2022</b>	<b>LOCATELLI ELISA</b>

Il Dirigente Scolastico,  
dott.ssa Giovanna Montagna (\*)

(\*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.