

**ALLEGATO A – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE**

Al Dirigente Scolastico  
del 3° Circolo Didattico  
di Somma Vesuviana (NA)

Il sottoscritto genitore/tutore .....

nato a ..... (.....) il .....

residente a ..... (.....)

in via/piazza..... n. .... CAP .....

Il sottoscritto genitore/tutore .....,

nato a ..... (.....) il .....

residente a ..... (.....)

in via/piazza..... n. .... CAP .....

**CHIEDONO**

che il/la proprio/a figlio/a .....,

nato/a a ....., il ....., C.F. ....

residente a.....(.....), in via/piazza

..... n. .... CAP .....,

iscritto/a alla classe \_\_\_\_sez. \_\_\_\_ Plesso..... del 3° Circolo Didattico di Somma

Vesuviana, sia ammesso/a a partecipare al sotto indicato modulo formativo del seguente Progetto:

**10.2.2A-FDRPOC-CA-2022-69 SperimentiAmo la Conoscenza**  
**CUP F94C22001150001**

| Tipologia modulo  | Titolo modulo           | Destinatari  | Numero di ore Sede modulo   | Barrare con x |
|---|-------------------------|--|-----------------------------|---------------|
| Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)<br><b>Attività di scienze, esperimenti</b>                                  | <b>SCIENTIFICAMENTE</b> | Classi QUARTE e, in presenza di disponibilità, alunni di classe QUINTA | 30<br>Bertona /<br>Di Sarno |               |
| Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)<br><b>Attività laboratoriali e di gruppo per la risoluzione di problemi</b> | <b>CI CONTO!</b>        | Classi QUARTE e, in presenza di disponibilità, alunni di classe QUINTA | 30<br>Termini               |               |

|  |                                |   |                             |  |
|--|--------------------------------|---|-----------------------------|--|
| Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)<br><b>Attività laboratoriali per la realizzazione di un orto</b>             | <b>IL MIO ORTICELLO 1</b>      | Alunni classi PRIME e TERZE                           | 30<br>Bertona /<br>Di Sarno |  |
| Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)<br><b>Attività laboratoriali per la realizzazione di un orto</b>             | <b>IL MIO ORTICELLO 2</b>      | Alunni classi PRIME e TERZE                           | 30<br>Termini               |  |
| Competenza digitale<br><b>Attività di coding e robotica</b>  | <b>IL CODICE SEGRETO 1</b>     | Alunni classi SECONDE e TERZE                         | 30<br>Bertona /<br>Di Sarno |  |
| Competenza digitale<br><b>Attività di coding e robotica</b>  | <b>IL CODICE SEGRETO 2</b>     | Alunni classi SECONDE e TERZE                         | 30<br>Bertona/ Di<br>Sarno  |  |
| Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturale<br><b>Creazione di un CORO e realizzazione di una rappresentazione finale</b> | <b>I COLORI DELLA MUSICA 1</b> | Gli alunni di tutte le classi dalla PRIMA alla QUARTA | 30<br>Bertona /<br>Di Sarno |  |
| Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturale<br><b>Creazione di un CORO e realizzazione di una rappresentazione finale</b> | <b>I COLORI DELLA MUSICA 2</b> | Gli alunni di tutte le classi dalla PRIMA alla QUARTA | 30<br>Bertona /<br>Di Sarno |  |

I sottoscritti dichiarano di aver preso visione del bando e di accettarne il contenuto. In caso di partecipazione si impegnano a far frequentare il proprio figlio/a con costanza ed impegno, consapevoli che per l'amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione.

Autorizzano, inoltre, l'istituto alla pubblicazione delle immagini, delle riprese video e di eventuali prodotti elaborati durante le attività formative, sul sito internet e/o comunque alla loro diffusione nell'ambito della realizzazione di azioni programmate dall'Istituto stesso. Tutto il materiale prodotto sarà conservato agli atti dell'istituto.

Luogo e data

Firme dei genitori/tutori

---



---



---