



ISTITUTO COMPRENSIVO N.1  
Via Cavour, 2 - 32100 BELLUNO C.F. 93049110252 –  
C.M. BLIC829003 Tel. 0437 25127 –  
e-mail: blic829003@istruzione.it – blic829003@pec.istruzione.it

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
PUNTO NAZIONALE DI RIFUGIO E RESILIENZA

Ai genitori degli alunni delle classi III della scuola secondaria di primo grado

All'Albo on-line

Al sito dell'Istituzione scolastica, sezioni Amministrazione trasparente e area PNRR

Oggetto: **SELEZIONE ALUNNI** per la partecipazione **PERCORSO DI INTRODUZIONE ALL'ELETTRONICA EDUCATIVA CON ARDUINO RIVOLTO AGLI ALUNNI DELLE CLASSI TERZE** nell'ambito del Progetto PNRR, Missione 4 –Componente 1 – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi. Azioni di potenziamenti delle competenze STEM e multi linguistiche nelle scuole statali”( D.M.65/2023) – **Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM.**

Identificativo progetto: M4c1I3.1 -2023-1143-P30669

CUP: E34D23003700006

#### LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente “Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa”;
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii.;
- VISTO il D.l. n. 129 del 28 agosto 2018, “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107”

VISTA la il D.M. n.65 del 12/04/2023 “Decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di 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 PNRR finanziato dall’Unione Europea.

VISTA l’Accordo di concessione prot.13922 del 30/01/2024 con il quale il MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto dal titolo “A scuola di futuro” proposto da questa Istituzione Scolastica nell’ambito dell’Investimento del PNRR “Competenze STEM e multi linguistiche nelle scuole statali ( D.M. 65/2023);

VISTA la delibera 16 del Consiglio docenti del 06/12/2023

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n° 56 del 07/12/2023

VISTO il Programma Annuale 2023/2024 approvato in data 06/02/2024;

VISTO il PTOF 2022-2025 che prevede, nell’ambito dell’ampliamento dell’offerta formativa, certificazioni di inglese e corsi di preparazione / potenziamento propedeutici a tali certificazioni;

EMANA

Il presente avviso per la selezione degli alunni partecipanti al seguente modulo del suddetto progetto: **PERCORSO DI INTRODUZIONE ALL’ELETTRONICA EDUCATIVA CON ARDUINO RIVOLTO AGLI ALUNNI DELLE CLASSI TERZE** nell’ambito del Progetto PNRR, Missione 4 –Componente 1 – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multi linguistiche nelle scuole statali” (D.M. 65/2023)

10 ORE DA APRILE A MAGGIO IN ORARIO EXTRACURRICULARE

Con il seguente calendario:

17-24 APRILE 2024

15-22-29 MAGGIO 2024

Le lezioni avranno la durata di 2 ore ovvero dalle 14.30 alle 16: 30

Gli alunni delle classi terze potranno frequentare il modulo secondo i seguenti criteri di selezione:

- Numero alunni per modulo: fino a massimo di 15 alunni, si favorirà la partecipazione delle studentesse al fine di superare i divari di genere.

Se gli alunni che desiderano partecipare al percorso formativo dovessero superare il numero massimo di 15 si effettuerà una selezione secondo i seguenti criteri:

- come da Istruzioni operative prot. 132935 del 15/11/2023 del Ministeri dell’Istruzione e del Merito i percorsi devono favorire, in particolare, la partecipazione delle studentesse al fine di superare i divari di genere;
- avranno la precedenza gli alunni in base alla valutazione nella disciplina Tecnologia (voto pari o superiore a 8);
- avranno la precedenza gli alunni che manifestano maggior motivazione allo studio delle materie scientifiche

Agli studenti che hanno seguito minimo il 70% del monte ore verrà rilasciato un attestato di frequenza alla fine del percorso.

Per l’iscrizione ai moduli occorre compilare la relativa domanda allegata al presente Avviso, da consegnare alla prof.ssa Rigo, docente del Gruppo di lavoro, oppure in segreteria, ufficio Didattica esclusivamente a mano, entro le ore 12:00 del 16/04/2024.

Una volta avvenuta la selezione degli alunni ammessi ai moduli, occorrerà compilare anche la scheda anagrafica alunni e il consenso al trattamento dei dati, obbligatorio per l’avvio e la gestione dei moduli formativi destinati agli studenti.

L'eventuale mancato consenso comporta l'impossibilità per lo studente di partecipare alle attività formative e, una volta iniziate le attività, non sarà più possibile revocare tale consenso.  
Tutta la modulistica è allegata al presente AVVISO.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Fatima PALAZZOLO