



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



**ISTITUTO COMPrensIVO "F. TORRE"**  
**Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado ad indirizzo musicale**  
**Via Nicola Sala, 32 82100 BENEVENTO**  
**Telefono 08241909602 C.M. BNIC84500G**

e-mail [bnic84500g@istruzione.it](mailto:bnic84500g@istruzione.it) - pec [bnic84500g@pec.istruzione.it](mailto:bnic84500g@pec.istruzione.it)



-  
- Ai Sigg. Genitori alunni Classi 1<sup>^</sup> - 2<sup>^</sup>  
Scuola Secondaria di I Grado  
SEDE

- Alla docente tutor  
Prof.ssa Ranaldo Nadia

- Al D.S.G.A.  
Dott. Paolino Capuozzo  
SEDE

- Sito web dell'istituto [www.ictorrebn.edu.it](http://www.ictorrebn.edu.it)

OGGETTO: Attivazione Modulo "Roboproject" - Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2021-680 "Plus – Scuola" CUP G89J21003180006

Facendo seguito alla nota prot. 4198/U del 22/06/2021 "Azione di informazione, comunicazione e pubblicità Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2021-680 "Plus – Scuola" CUP G89J21003180006, con la presente si comunica alle SS.LL che nel mese di gennaio, a cura di un docente esperto in informatica, sarà attivato il modulo "Roboproject", destinato agli alunni delle classi prime e seconde della Scuola Secondaria di I grado, con i seguenti obiettivi :

- Progettare sequenze di azioni;
- Identificare gli eventi e le cause che determinano gli effetti;
- Gestire le condizioni in base alle quali prendere decisioni;
- Comprendere l'importanza dei dati;
- Risolvere i problemi;
- Prendere decisioni;
- Gestire le emozioni;
- Potenziare la capacità di osservare e operare programmando le proprie azioni in modo organico
- Affrontare con spirito critico ed esplorativo i diversi contesti proposti, nonché fenomeni e situazioni problematiche della vita quotidiana.
- Sviluppare e potenziare la creatività e i processi logici.
- Acquisire la capacità di programmare le proprie attività come un insieme logico di sequenze determinate dalla propria volontà e capacità di osservazione.

Tale modulo si svolgerà presso la Scuola Secondaria di I grado "F. Torre", ubicata in Via Nicola Sala 32, come da seguente calendario:

Modulo "ROBOPROJECT"			
Incontri	Data	Giorno	Orario
1.	01/12/2021	mercoledì	14.15 – 17.15
2.	02/12/2021	giovedì	14.15 – 17.15
3.	09/12/2021	giovedì	14.15 – 17.15
4.	15/12/2021	mercoledì	14.15 – 17.15
5.	16/12/2021	giovedì	14.15 – 17.15
6.	12/01/2022	mercoledì	14.15 – 17.15
7.	13/01/2022	giovedì	14.15 – 17.15
8.	19/01/2022	mercoledì	14.15 – 17.15
9.	20/01/2022	giovedì	14.15 – 17.15
10.	26/01/2022	mercoledì	14.15 – 17.15

Il tempo intercorrente dalla fine delle lezioni curricolari e l'inizio del modulo verrà utilizzato dagli alunni per il consumo del panino sotto la vigilanza della docente tutor, prof.ssa Rinaldo Nadia.

Per partecipare compilare il modulo di adesione, la scheda anagrafica dell'alunno e il consenso al trattamento dei dati personali, allegati alla presente, da inviare via mail all'indirizzo [pon.pluscuola@gmail.com](mailto:pon.pluscuola@gmail.com) entro e non oltre lunedì 22 novembre 2021.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Maria Luisa Fusco

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del dlgs n. 39 del 1993

L'attività oggetto del presente avviso rientra nel Piano Integrato dell'Istituto Comprensivo "F.Torre" (Bn) per l'annualità 2021 - 2022 finanziato dal Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.2 – Azioni 10.2.2 Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità).