



Liceo Scientifico Statale "A. Gallotta"

Via Caduti di Bruxelles 26 - Cap.84025 - Eboli (SA) - Tel. 0828367503
Cod. mecc. SAPS01000G - C.F. 82003690656 - Cod.IPA: UFEFF2
e-mail: saps01000g@istruzione.it - p.e.c.: saps01000g@pec.istruzione.it
Sito: www.liceogallotta.edu.it



LICEO SCIENTIFICO STATALE -
"A. GALLOTTA"-EBOLI
C.I. istsc_saps01000g
A00UFFPROT
Prot. 0004345 del 08/07/2024
IV (Uscita)

Ai genitori degli studenti
Agli studenti iscritti
Al docente tutor
Al docente esperto
Al Sito Web

OGGETTO: FSE+ PNRR "Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-24 e 2024-25) - Progetto titolo: "Al Gallotta: tra i banchi di scuola" - Codice identificativo CUP G24D24001410007 Modulo " Real M@th" – Calendario attività

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO L' AVVISO pubblico Prot. n. - 59369, 19/04/2024, FSE+, Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025;

VISTA La Nota autorizzativa prot. N. 83244 del 12 giugno 2024; con la quale il Liceo Scientifico "A. Gallotta" di Eboli è stato autorizzato all'attivazione del progetto PON FSE+ Avviso -59369 del 19/04/2024 dal titolo " Al Gallotta: tra i banchi di scuola";

VISTA la delibera del Collegio dei docenti del 16/06/2024 , con cui vengono individuate le classi destinatarie dei percorsi in parola ;

VISTE le domande presentate dagli studenti ;

VERIFICATA la disponibilità dei docenti coinvolti a ricoprire l'incarico in base alla graduatoria definitiva

DISPONE

l'attivazione del modulo Real M@th , le cui attività sono programmate secondo il calendario di seguito indicato :

Giorno	Orario
Martedì 09/07- Giovedì 18/07-Martedì 23/07- Martedì 30/07- Mercoledì 31/07	9.00-12.00
Giovedì 11/07-Martedì 16/07	8.30-11.30
Venerdì 19/07- Giovedì 25/07- Venerdì 26/07	10.30-13.30

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Anna Gina Mupo