



REGIONE SICILIA



Unione Europea

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPARAZIONE E RESILIENZA



**ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"RENATO GUTTUSO"**

Via XX Luglio – 98057 MILAZZO (ME)

Liceo Artistico Milazzo: MESD01602Q Istituto Professionale Milazzo: MERC01601R Istituto Professionale Milazzo Corso Serale: MERC016505

Circ. n. 5

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "RENATO GUTTUSO" - MILAZZO
Prot. 0012407 del 12/09/2024
IV (Uscita)

**A TUTTI I DOCENTI
IIS RENATO GUTTUSO MILAZZO**

AL DIRETTORE SS.GG.AA.
AL PORTALE ARGONEXT DELLA SCUOLA
AL SITO WEB DELL'ISTITUTO

OGGETTO: Attivazione della piattaforma didattica BricksLab

PNRR Missione 4 – Componente 1 Linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”. Azione 1 – Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi finanziato dall’Unione Europea – CODICE AVVISO M4C113.2-2022-961 - Next Generation Eu. Progetto “RE-GENERATION CLASSROOMS” CUP J54D22003520006.

Nell’ambito del progetto PNRR Azione 1 - Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi, dal titolo “RE-GENERATION CLASSROOMS”, il nostro Istituto ha adottato la piattaforma di e-learning BricksLab, già certificata AgID, al fine di offrire sempre maggiori strumenti per rendere efficaci le lezioni in un continuum formativo. BricksLab è una piattaforma didattica pensata per mettere a disposizione del sistema educativo scolastico un ambiente di ricerca e lavoro semplice ed evoluto al tempo stesso, in cui confluiscono contenuti digitali educativi di qualità, provenienti da fonti diverse e aggregabili come mattoncini (bricks), al fine di creare costruzioni didattiche personalizzate e condividerle con gli studenti. Per quanto riguarda le proprietà intellettuali, la Società è l’unica proprietaria della Piattaforma ed è titolare di tutti i diritti di sfruttamento su di essa. Questo significa che i contenuti sulla piattaforma possono provenire da diverse fonti e la proprietà intellettuale di tali contenuti può appartenere a diversi titolari di diritti.

BricksLab è già abilitata all’accesso per tutti i docenti dell’Istituto “Renato Guttuso” che ne potranno fruire per le loro ricerche e per la creazione delle lezioni. Si sottolinea che l’applicazione è stata progettata per proteggere le informazioni personali degli utenti, compresi i minori, e che le informazioni personali dei minori non vengono condivise o vendute a terzi senza il consenso dei genitori o dei tutori.

Per accedere alla piattaforma basta entrare nelle app di Google Workspace con l’account istituzionale (nome.cognome@isguttuso.org) e selezionare l’icona BL (BricksLab) oppure cliccare il seguente link <https://app.brickslab.it/login?redirect=https:%2F%2Fapp.brickslab.it%2F#anchor> ed effettuare il login utilizzando le stesse credenziali utilizzate per la piattaforma Google Workspace. Per valutare le potenzialità di questo importante strumento didattico si invitano i docenti ad accedere alla piattaforma, esplorando le varie funzionalità al fine di progettare e condividere contenuti didattici innovativi con i propri studenti.

Tutti i docenti sono invitati a partecipare alle sessioni formative incluse nella licenza acquistata dalla nostra scuola compilando il seguente -> [modulo](#)

Selezionare una o più date disponibili per la formazione di startup.

N.B.: La sessione formativa si svolgerà on-line e avrà la durata di circa 2 ore

Attualmente le date schedate sono le seguenti

Giovedì 12 Settembre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Mercoledì 18 Settembre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Giovedì 26 Settembre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Giovedì 3 Ottobre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Mercoledì 9 Ottobre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Giovedì 17 Ottobre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Mercoledì 23 Ottobre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Mercoledì 30 Ottobre 2024 dalle ore 16:30 alle ore 18:30

Considerata la rilevanza degli eventi formativi per l'applicazione dei contenuti della piattaforma alle attività didattiche si confida in un'ampia partecipazione.

Per ogni ulteriore informazione rivolgersi alla Prof.ssa MARIA STELLA TESTASECCA.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
PROF.SSA DELFINA GUIDALDI

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 co. 2 del D.Lgs. n. 39/1993*