

# ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PARRI - VIAN"

Strada Lanzo,147/11 - 10148 Torino - Tel. 011/01166888 - C.M. TOIC8BR003 - C.F. 97820130017 - Cod. Univoco UFUVHT  
e-mail: TOIC8BR003@istruzione.it - PEC: [TOIC8BR003@pec.istruzione.it](mailto:TOIC8BR003@pec.istruzione.it)

## CIRCOLARE N. 036

I.C. "PARRI - VIAN" di Torino  
Prot. 0015246 del 10/10/2024  
IV-5 (Uscita)

## ALLE FAMIGLIE

**Oggetto:** Comunicazione scuola-famiglia: progetti attivi nell'Istituto

Cari Genitori e Familiari,

con l'obiettivo di favorire una maggiore collaborazione tra la scuola e le famiglie, desideriamo informarvi sui progetti attualmente attivi presso Parri-Vian. Questi progetti mirano a stimolare l'interesse degli studenti, sviluppare competenze specifiche e creare un ambiente di apprendimento coinvolgente e inclusivo.

### I Progetti

- 1) Il progetto PNRR Scuola 4.0 "LA SCUOLA DEL NOSTRO FUTURO" ha consentito all'istituto di realizzare ambienti di apprendimento innovativi. Alcune aule tradizionali sono state rinnovate con nuove attrezzature, quali nuove lavagne interattive (Digital Board) e chromebook, introducendo spazi fisici e digitali per favorire un approccio pedagogico centrato sugli studenti, al fine di promuovere la flessibilità, la collaborazione e l'inclusione. Il progetto ha previsto la realizzazione di Aule Immersive nei plessi della Primaria "Parri" e "Capponi", un'Aula Stem nella secondaria "Vian" e un Laboratorio interattivo di Lettura nella secondaria "Nosengo", da cui accedere alla biblioteca digitale MLOL e alle Biblioteche Civiche torinesi. Inoltre, tutte le aule dei plessi della Primaria e alcune aule della Secondaria sono state "tinteggiate" con i fondi ricevuti dal PNRR.
- 2) Il Progetto PNRR "Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)" mira proporre un approccio innovativo alla didattica, focalizzato sulla promozione delle discipline STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica). Si intende integrare abilità provenienti da diverse discipline, creando percorsi interdisciplinari che favoriscano lo sviluppo di nuove competenze trasversali, al fine di ridurre le disuguaglianze educative. Infatti, le azioni del progetto comprendono il potenziamento della formazione in matematica dalla scuola primaria alla secondaria, l'introduzione di percorsi di coding e robotica fin dalla scuola dell'infanzia, e l'offerta di moduli STEM a contenuto tecnologico nella scuola secondaria. Un focus particolare, inoltre, è dedicato all'inclusione di studentesse nelle STEM attraverso percorsi mirati al superamento di stereotipi di genere.

# ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PARRI - VIAN"

Strada Lanzo,147/11 - 10148 Torino - Tel. 011/01166888 - C.M. TOIC8BR003 - C.F. 97820130017 - Cod. Univoco UFUVHT  
e-mail: TOIC8BR003@istruzione.it - PEC: [TOIC8BR003@pec.istruzione.it](mailto:TOIC8BR003@pec.istruzione.it)

Parallelamente, il progetto si estende sul versante linguistico, proponendo percorsi di potenziamento in inglese (TRINITY) e francese (DELFI), con l'obiettivo di superare esami di certificazione; prevedendo anche l'integrazione del multilinguismo nei percorsi STEM e la collaborazione con enti ed esperti attraverso partenariati con università e centri scientifici. L'obiettivo è migliorare le competenze degli studenti in ambiti fondamentali per il futuro, come la scienza, la tecnologia e la conoscenza approfondita delle lingue, fornendo loro gli strumenti necessari per affrontare le sfide del mondo moderno. Verranno allestiti laboratori dedicati, dove gli studenti potranno partecipare a esperienze pratiche e progetti innovativi legati alla programmazione, alla robotica e all'uso di tecnologie avanzate, al potenziamento delle competenze linguistiche.

- 3) È in corso di progettazione il Progetto PNRR DM 19 "Riduzione dei divari negli apprendimenti e contrasto alla dispersione scolastica", attraverso il quale l'Istituto intenderà supportare e accompagnare gli studenti ritenuti più "fragili" da un punto di vista emotivo-motivazionale e/o negli apprendimenti, attraverso attività di mentoring e di recupero durante l'orario curricolare. Si intenderà mettere al centro la necessità di questi allievi di essere protagonisti diventando i primi attori del loro percorso di crescita e di successo scolastico. Attraverso la lettura attenta dei loro bisogni, verranno inseriti in uno o più delle attività previste dall'intervento e monitorati costantemente nel processo di recupero. Il progetto prevederà anche un coinvolgimento costante delle famiglie nell'ottica della condivisione della responsabilità educativa, destinando loro incontri di presentazione, monitoraggio e verifica delle attività in cui verranno inseriti i loro figli e, quando necessario, verranno stabiliti incontri individuali di supporto alla genitorialità.
- 4) A partire da settembre 2023, il plesso Vian di via Stampini25 è diventato destinatario di una parte dei fondi PNRR stanziati dal Comune di Torino a sostegno della riqualificazione mediante interventi di rinnovamento e di sostituzione dei componenti edilizi per migliorare la sicurezza e l'efficientamento energetico dell'edificio. Tale obiettivo sarà conseguito attraverso l'isolamento termico delle facciate e delle coperture, attraverso sostituzione di serramenti, rifacimento dei bagni. Ad un anno esatto dall'allestimento del cantiere è già stata realizzata buona parte del progetto.

## Modalità di partecipazione

I progetti saranno svolti sia in orario curricolare che extracurricolare. Invitiamo tutte le famiglie a sostenere attivamente i propri figli in questo percorso, incoraggiandoli a partecipare alle attività dei laboratori extracurricolari organizzati nei plessi "Vian" e "Nosengo".

# ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PARRI - VIAN"

Strada Lanzo,147/11 - 10148 Torino - Tel. 011/01166888 - C.M. TOIC8BR003 - C.F. 97820130017 - Cod. Univoco UFUVHT  
e-mail: TOIC8BR003@istruzione.it - PEC: [TOIC8BR003@pec.istruzione.it](mailto:TOIC8BR003@pec.istruzione.it)

Si confida nella consueta massima collaborazione da parte vostra, certi che queste attività contribuiranno in modo significativo allo sviluppo delle competenze dei nostri alunni e al loro benessere a scuola.

Cordiali saluti,

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**prof. Luciano Mario Rignanese**  
***Firma conforme ai sensi del CAD***