



[Ministero dell'Istruzione](#)

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PRIMO LEVI"**

Via Pistoia, 30 – 20153 MILANO - Tel. 02/88444550 – Fax. 02/88444556

C.M. - MIIC8DS00D – C.F. – 97504730157

e-mail: [miic8ds00d@istruzione.it](mailto:miic8ds00d@istruzione.it) Posta Certificata: [miic8ds00d@pec.istruzione.it](mailto:miic8ds00d@pec.istruzione.it)

## **“Progetti, iniziative e attività a.s. 2022/2023 - realizzati in singole/gruppi di classi”**

### **Scuola primaria**

#### **Verso le prove INVALSI**

Il progetto si propone di potenziare le competenze di Italiano, Matematica e Inglese in vista della preparazione alle prove INVALSI delle classi seconde e quinte della scuola primaria.

Attraverso un approccio metodologico, sistematico e pianificato, si guideranno le alunne e gli alunni ad acquisire dimestichezza con le prove. Si favoriranno la comprensione delle caratteristiche delle prove stesse e degli ambiti sui quali vertono, fino a giungere all'elaborazione delle strategie risolutive dei test.

#### **00 Sigarette**

L'iniziativa si propone di offrire, alle alunne e agli alunni delle classi quarte, momenti di sensibilizzazione sui corretti stili di vita. L'intervento “Agenti 00 sigarette” offre un'occasione di crescita e riflessione sulle “life skills”, che aiutano le/gli alunne/i ad affrontare le sfide quotidiane, valorizzando ogni abilità in modo positivo e consapevole.

#### **Progetto InnovaMenti**

Il progetto nazionale, rivolto a docenti e alunne/i della scuola dell'infanzia alla secondaria di secondo grado e curato dalle équipe formative territoriali, nell'ambito delle azioni del PNSD, si propone di diffondere metodologie didattiche innovative all'interno delle scuole.

Attraverso sfide ispirate a cinque metodologie innovative, quali Gamification, Inquiry, Storytelling, Tinkering e Hackathon, si dà avvio a esperienze di apprendimento, lungo l'arco dell'intero anno scolastico, che metteranno in contatto comunità scolastiche diverse.

#### **Europe Code Week**

All'interno della settimana europea della programmazione si snodano diverse attività che offrono l'opportunità di sperimentare la programmazione in modo divertente, intuitivo e immediato. L'iniziativa è finalizzata a diffondere il pensiero computazionale, offrendo primi approcci alla programmazione. Ogni attività organizzata all'interno della classe può essere registrata sulla mappa messa a disposizione delle scuole dalla community internazionale di volontari sul sito [codeweek.eu](http://codeweek.eu). La partecipazione agli eventi e la condivisione degli stessi permettono alle classi di collaborare in diretta tramite piattaforme quali Google Meet o Microsoft Teams, condividendo le competenze digitali acquisite.

#### **L'ora del codice**

All'interno del progetto “Programma il futuro” proposto dal MIUR, si colloca l'Ora del codice, una

modalità base di avviamento ai principi fondamentali dell'informatica. Attraverso attività interattive, alle alunne e agli alunni sarà dato un compito per il quale dovranno trovare un percorso risolutivo.

Si predisporranno gruppi di lavoro che, in uno spazio virtuale, come quello offerto dal sito [studio.code.org](http://studio.code.org), o fisico, realizzeranno un algoritmo funzionale alla risoluzione del compito. Questa metodologia di approccio al coding stimola il pensiero computazionale e il cooperative-learning, valorizzando le competenze di ognuno.

### **Scuola Attiva Kids**

Il progetto è promosso da Sport e Salute, d'intesa con il Dipartimento per lo sport, e dal Ministero dell'Istruzione, per promuovere l'attività fisica e sportiva, oltre alla cultura del benessere e del movimento, nella scuola primaria. L'iniziativa è realizzata in collaborazione con le Federazioni Sportive Nazionali, con il contributo del Comitato Italiano Paralimpico per le attività relative all'inclusione dei bambini con Bisogni Educativi Speciali.

Il progetto 2022/2023 mira anche a creare sinergie didattiche, formative e organizzative con la nuova figura dell'insegnante di Educazione motoria della scuola primaria, introdotta con Legge 234 del 30 dicembre 2021, che ha previsto tale figura a partire da questo anno scolastico nelle classi quinte.

### **Progetto "A piccoli Patti"**

Il progetto, orientato alla rigenerazione e cura condivisa di spazi aperti collettivi, mira a promuovere la partecipazione e la cittadinanza attiva dei bambini e delle bambine. La gestione condivisa di beni comuni allontana l'idea di una società intollerante e poca aperta, contrapponendola a quella di una società della cura. Labsus e Italia Nostra Onlus – Centro di Forestazione Urbana hanno curato e coordinato la progettazione e la costruzione di un patto di collaborazione che nasce dall'immaginario e dalle esigenze delle alunne e degli alunni coinvolti nei laboratori di Spaziopensiero, cooperativa sociale che si occupa di esplorare luoghi sociali e culturali al fine di realizzare interventi di miglioramento dedicati a bambine/i. Tali luoghi potranno agevolare significativamente le scuole e le comunità educanti che le sostengono nella ricerca di nuovi paradigmi per la didattica. Fondamento di questa iniziativa è il principio secondo il quale ogni soluzione che migliora la vita dei più piccoli migliorerà la qualità della vita di tutta la comunità.

### **Progetto USR Lombardia Bullismo e Cyberbullismo (Fare x Bene)**

Il progetto LEXBULLI, che vede il nostro istituto come scuola capofila di una rete di scuole del territorio, è un percorso formativo di educazione alla legalità ed esercizio dei diritti di cittadinanza attiva. Attraverso interventi nelle classi di esperti digitali, psicologi, avvocati, si intende promuovere il lavoro e lo scambio di gruppo, l'ascolto, l'apertura all'altro, l'educazione tra pari, la comunicazione efficace verso e dai bambini/adolescenti/ragazzi, con passaggio di informazioni sui temi del rispetto, della legalità e strategie preventive di atti di discriminazione, bullismo e cyberbullismo.

### **Progetto "Pratica corale nella scuola primaria"**

Il progetto di attività corale nel plesso della scuola primaria "Carla Fracci" rappresenta, all'interno del Piano dell'Offerta Formativa dell'Istituto, un efficace strumento formativo e di diffusione del linguaggio e della cultura musicale tra le/gli alunne/i, i genitori, il territorio, in un'ottica di continuità e rinnovamento dei percorsi didattici intrapresi. Si prefigura altresì in continuità con la curvatura artistica della scuola secondaria di primo grado dell'Istituto.

Il progetto intende favorire preziose esperienze di scambio, arricchimento e stimolo delle potenzialità di ciascuna/ciascun alunna/o, riconoscendone e sviluppandone le eccellenze, attraverso un canale comunicativo universale come quello musicale.

La pratica musicale rappresenta una vera e propria strategia per un apprendimento che chiami in causa le sfere emotiva, espressiva, comunicativa e sociale, al fine di contribuire alla crescita armoniosa di ogni persona.

### **Rally matematico transalpino**

Il Rally matematico transalpino (RMT), che si svolge in Belgio, Francia, Italia, Lussemburgo e Svizzera, consiste in gare di risoluzione di problemi di matematica alle quali partecipano in modo collaborativo intere classi, dalla terza elementare al secondo anno di scuola secondaria di secondo grado. L'obiettivo è quello di promuovere la risoluzione di problemi per migliorare l'apprendimento della competenza di problem solving tramite un confronto fra classi, contribuendo allo sviluppo di collaborazione e condivisione delle strategie.

### **Scuola Natura**

L'iniziativa Scuola Natura propone alle alunne e agli alunni della scuola primaria soggiorni studio di una settimana nel corso dell'anno scolastico presso le Case Vacanza del Comune di Milano. Si configura come parte integrante del progetto educativo e formativo scolastico, perché consente alle/agli studentesse/studenti - accompagnati dai propri insegnanti – di approfondire quanto appreso in classe, attraverso attività di interesse naturalistico, storico e culturale. La partecipazione è condizionata dall'accoglimento della richiesta da parte del Comune di Milano.

### **Polo Start: progetto L2**

La scuola collabora con il Polo Start 3 che, grazie a docenti specializzati in italiano L2, fornisce supporto agli alunni e alle alunne di diverse lingue di origine, favorendo una prima conoscenza della lingua italiana L2 come strumento di comunicazione. I laboratori si svolgono in orario scolastico all'interno dell'istituto e concorrono alla realizzazione di un "contesto facilitante" per una migliore integrazione sociale e culturale e l'apprendimento della lingua per lo studio.

### **Iniziativa #ioleggoperché**

L'iniziativa #ioleggoperché nasce dall'energia e dall'impegno di editori, docenti, librai e studenti nel tentativo di dare a tutti i bambini che frequentano le scuole la possibilità di avere in mano un libro che possa stimolare la loro fantasia e la loro voglia di scoprire il mondo. L'obiettivo è la promozione della lettura, con l'arricchimento delle biblioteche scolastiche a disposizione degli studenti.

### **Progetto orientamento scuola dell'infanzia-scuola primaria**

Il progetto di orientamento tra le scuole dell'infanzia del territorio e la scuola primaria nasce dall'esigenza di accompagnare le/i bambine/i a scoprire e apprezzare luoghi, attività e progetti che caratterizzano l'Istituto Primo Levi.

Le/Gli insegnanti dei due ordini di scuola, attraverso un lavoro di progettazione di attività ed esperienze didattiche, creano concretamente le condizioni per un sereno passaggio delle/dei bambine/i dalla scuola dell'infanzia alla scuola primaria, ponendo particolare attenzione alla gradualità, al benessere e alla familiarizzazione con il cambiamento che le/li attende.

Una cerimonia di accoglienza, nel mese di giugno, ufficializza tale passaggio, dedicando alle nuove alunne e ai nuovi alunni un momento gioioso ed emozionante attraverso la consegna simbolica di un seme che segna l'inizio di un nuovo percorso.

Punto di forza del progetto è la costruzione del senso di appartenenza e di comunità che accompagnerà le/i bambine/i nel corso dei cinque anni.

### **Progetto Continuità scuola primaria-secondaria di I grado**

La promozione di azioni di raccordo tra i vari ordini di scuola è finalizzata a creare un clima sereno e costruttivo che accompagni alunne e alunni delle classi quinte durante un delicato momento di crescita, consentendo loro di sperimentare un primo approccio a discipline e metodologie nuove, nonché alle diverse modalità di rapportarsi con le/i docenti della scuola secondaria di primo grado.

Le/Gli alunne/i sono attivamente coinvolte/i in laboratori e attività didattiche che offrono la possibilità

di affrontare incertezze e aspettative, rafforzando, così, la consapevolezza delle proprie potenzialità. Il passaggio tra i due ordini di scuola avviene in modo simbolico con l'attraversamento del parco di Baggio che separa la scuola primaria "Carla Fracci" dalla scuola secondaria di I grado "Primo Levi". Sono accolte/i nel cortile detto "del gelso" dalle classi prime, con le/i quali mettono a dimora un albero, per porre le radici di un nuovo percorso insieme.

## **Scuola secondaria di I grado**

### **Polo Start: progetto L2**

La scuola collabora con il Polo Start 3 che, grazie a docenti specializzati in italiano L2, fornisce supporto agli alunni e alle alunne di diverse lingue di origine, favorendo una prima conoscenza della lingua italiana L2 come strumento di comunicazione. I laboratori si svolgono in orario scolastico all'interno dell'istituto e concorrono alla realizzazione di un "contesto facilitante" per una migliore integrazione sociale e culturale e l'apprendimento della lingua per lo studio.

### **Progetto USR Lombardia Bullismo e Cyberbullismo (Fare x Bene)**

Il progetto LEXBULLI, che vede il nostro istituto come scuola capofila di una rete di scuole del territorio, è un percorso formativo di educazione alla legalità ed esercizio dei diritti di cittadinanza attiva. Attraverso interventi nelle classi di esperti digitali, psicologi, avvocati, si intende promuovere il lavoro e lo scambio di gruppo, l'ascolto, l'apertura all'altro, l'educazione tra pari, la comunicazione efficace verso e dai bambini/adolescenti/ragazzi, con passaggio di informazioni sui temi del rispetto, della legalità e strategie preventive di atti di discriminazione, bullismo e cyberbullismo.

### **Giochi matematici Kangourou**

I giochi matematici Kangourou sono competizioni individuali organizzate dall'Università Statale di Milano a livello nazionale. Sono previste 5 categorie, dalla quarta elementare alla quinta superiore. I quesiti sono a risposta multipla nelle gare eliminatorie che si svolgono a scuola. I migliori classificati possono accedere alla fasi successive della gara a livello nazionale. La gara è un'ottima occasione per mettere alla prova le proprie competenze logico-matematiche e misurarsi con gli standard internazionali. In preparazione alla gara in classe vengono proposte simulazioni in classe con successiva discussione dei quesiti. Il progetto rientra nell'ambito delle azioni intraprese dall'Istituto per migliorare le competenze degli alunni nell'ambito logico-matematico, mediante un approccio didattico alternativo che risulti più attraente di quello tradizionale.

### **Rally matematico transalpino**

Il Rally Matematico Transalpino è una gara di problemi matematici organizzata dall'associazione internazionale ARMT e si svolge in Svizzera, Francia, Belgio, Italia e Lussemburgo. Si rivolge ad alunni dalla terza primaria alla seconda secondaria di secondo grado e coinvolge l'intero gruppo classe. La gara si svolge a scuola in due momenti distinti durante l'anno scolastico, con la possibilità di qualificarsi per la finale della sezione di Milano, che si svolge in una scuola del territorio milanese. La gara incentiva la collaborazione e la discussione tra pari e valorizza la spiegazione delle strategie seguite per arrivare alla risoluzione del problema, più che la soluzione stessa. L'utilizzo diffuso dei problemi del Rally nella didattica fin dalla scuola primaria sviluppa negli alunni competenze di problem solving e di argomentazione, di riflessione sui processi risolutivi e di confronto costruttivo tra pari. La verticalità del

progetto è coerente con una visione di continuità nel curriculum di matematica del nostro Istituto comprensivo dalla scuola primaria alla secondaria di 1° grado.

### **Scuole a San Siro**

Il progetto mette a disposizione delle scuole un certo numero di biglietti per assistere alle partite di Campionato e di Coppe che si svolgeranno allo Stadio Meazza di Milano per la stagione calcistica 2022/2023. Il progetto nasce dalla collaborazione tra Comune di Milano, Assessorato Sport, Turismo e Qualità della Vita e Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia.

### **Progetto orientamento in uscita classi terze**

Il progetto orientamento in uscita nasce con l'obiettivo di supportare l'alunna/o nella scelta della scuola superiore. L'Istituto, con iniziative di informazione sull'offerta formativa presente nelle scuole secondarie di II grado del territorio di Milano, si pone l'obiettivo di accompagnare le/gli alunne/i verso il percorso formativo più adeguato e adatto alle loro esigenze e propensioni. Orientare significa, infatti, potenziare le risorse di ogni alunna/o e aiutarla/o ad acquisire autonomia e consapevolezza. Le attività del progetto prendono avvio nel mese di Ottobre per concludersi nel mese di Dicembre con la formulazione del Consiglio orientativo da parte delle/dei docenti.

### **Scuola Natura**

L'iniziativa Scuola Natura propone alle alunne e agli alunni della scuola secondaria di primo grado soggiorni studio di una settimana nel corso dell'anno scolastico presso le Case Vacanza del Comune di Milano. Si configura come parte integrante del progetto educativo e formativo scolastico, perché consente alle/agli studentesse/studenti - accompagnati dai propri insegnanti - di approfondire quanto appreso in classe, attraverso attività di interesse naturalistico, storico e culturale. La partecipazione è condizionata dall'accoglimento della richiesta da parte del Comune di Milano.

### **Iniziativa #ioleggoperché**

L'iniziativa #ioleggoperché nasce dall'energia e dall'impegno di editori, docenti, librai e studenti nel tentativo di dare a tutti i bambini che frequentano le scuole la possibilità di avere in mano un libro che possa stimolare la loro fantasia e la loro voglia di scoprire il mondo. L'obiettivo è la promozione della lettura, con l'arricchimento delle biblioteche scolastiche a disposizione delle/degli studentesse/studenti.

### **Progetto educazione all'affettività e alla sessualità**

Il progetto di educazione all'affettività e alla sessualità si rivolge alle classi seconde e terze della scuola secondaria e ha l'obiettivo di sviluppare l'intelligenza emotiva a partire dalla consapevolezza delle proprie sensazioni, emozioni e sentimenti. Mira, inoltre, ad aiutare i preadolescenti ad avere informazioni chiare e precise, fornite da personale qualificato (psicologi e personale sanitario), e a potenziare attitudini e abilità riguardanti le relazioni interpersonali, con l'obiettivo di vivere questa dimensione della propria vita in modo consapevole e sicuro, rispettoso di sé e degli altri. Il progetto di educazione all'affettività e alla sessualità mira anche a generare dinamiche positive in relazione a comportamenti e situazioni a rischio quali bullismo, cyber-bullismo e omofobia.