

primaria

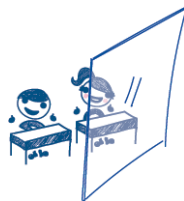


cucina interna

Tutti i pasti sono preparati quotidianamente dallo chef che seleziona prodotti sani e genuini, come frutta e verdura di stagione, preferendo prodotti locali per limitare l'impatto ambientale.

Le procedure rispettano il protocollo HACCP che assicura igiene e qualità nutrizionale.

Il menù è organizzato su misura del fabbisogno nutrizionale del bambino, strutturato con rotazione su quattro settimane al fine di garantire un'alimentazione varia e completa.



we are green,

I nostri ragazzi imparano a rispettare l'ambiente raggiungendo l'obiettivo di ridurre l'impronta ecologica

safe,

L'ambiente è sicuro e a misura di bambino. I materiali sono ecosostenibili, riducono al minimo i rischi per la salute e ottimizzano il risparmio energetico

borderless and ...

Gli spazi sono pensati per affermare e sperimentare le possibilità e le capacità di ogni individuo

multicultural

Il contesto agevola il confronto con più culture, in un ambiente aperto ed inclusivo che scambia attivamente conoscenze tra differenti realtà, gettando così le basi per una concreta evoluzione sociale verso un orizzonte di universalità.

primaria

per bambini di età tra i 6 e i 10 anni,
da settembre a giugno.
Nel mese di luglio è attivo il campo estivo

ENTRATA

07:00 – 8:30



USCITA

15:00 – 16:00

anticipata 13:30 – 14:00

70% IN INGLESE

metà delle ore in Inglese in graduale crescita dalla terza elementare

La nostra è una scuola unica, innovativa, dove l'Inglese si impara "vivendolo" tutti i giorni in un ambiente coinvolgente, ricco di stimoli ed esperienze. Il programma è quello ministeriale con più ore di lingua inglese (70 per cento) con diverse materie esposte parallelamente in italiano e in inglese da docenti che seguono in modo continuo l'apprendimento di ogni studente. Il programma di apprendimento certificato Cambridge International School (C.I.S.) è riconosciuto a livello nazionale e internazionale.

Il metodo educativo scelto dalla Froebel garantisce il raggiungimento delle più alte certificazioni in lingua inglese.

- **ESAMI CAMBRIDGE IN SEDE**
- **II PRIMARIA STARTERS**
- **IV PRIMARIA MOVERS**
- **V PRIMARIA FLYERS – KET**



SPAGNOLO

L'esperienza multilingue contempla da diversi anni lo studio dello Spagnolo. Le "Spanish lessons" sono integrate naturalmente nel curriculum di studio ministeriale italiano per promuovere la naturale interconnessione tra le materie.



LABORATORIO DI ARTE

La frase "Non dire cosa fare ma come" indica proprio il principio di Bruno Munari: le attività diventano un luogo di conoscenza, scoperta e soprattutto sperimentazione per i bambini, mantenendo sempre tutte le attività sotto forma di gioco. Il bambino è lasciato libero di sperimentare.



SCACCHI

Il gioco degli scacchi come disciplina curriculare si iscrive tra le attività di coding della scuola Primaria. L'esercizio mentale richiesto nel gioco degli scacchi permette lo sviluppo di svariate abilità senso-motorie e intelligenza attiva.

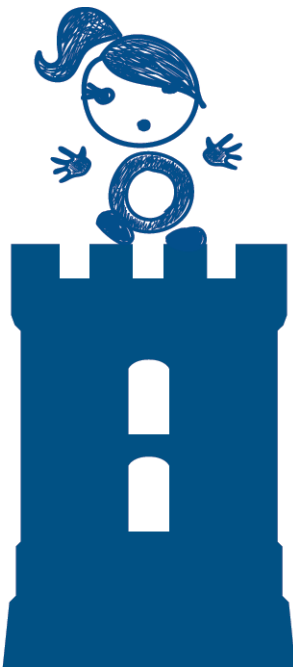


EDUCAZIONE MUSICALE

La musica nella sua forma comunicativa complessa e "globale" racchiude e veicola una infinità di significati perché strettamente legata alle immagini, al pensiero, alla capacità e alla motricità. Il nostro progetto, ritagliato in una dimensione ludica, assume un valore aggiunto.

COMPUTATIONAL TINKERING

Il tinkering è una forma di "apprendimento informale" in cui si impara facendo. Le attività sono proposte come compiti di realtà in cui i bambini si devono adoperare per portarli a termine. Alla sperimentazione e alla creatività, caratteristiche del tinkering, si aggiunge la componente digitale del Coding per approdare al pensiero complesso.





SCIENCE / FISICA LAB

È lo spazio adatto per i giovani scienziati, che possono esplorare il mondo in piena autonomia e libertà, muniti di gioco e d'istinto alla scoperta. Osserviamo i fenomeni fisici e astronomici sia in classe che fuori, in singole attività di un'ora o nel corso di cicli laboratoriali, per sperimentare la connessione tra causa ed effetto



MATH LAB

I "MathLab" sono l'occasione ideale per far conoscere ai ragazzi il "metodo scientifico". Le attività didattiche impiegano metodi innovativi e scientificamente rigorosi, privilegiano l'approccio informale, la curiosità e la voglia di imparare propria di ogni bambino.



SURVIVAL SKILLS

Il corso è orientato a fornire ai bambini della Primaria piccole nozioni di vita all'aria aperta e nel contempo insegnargli ad avere la dimestichezza per prendere decisioni in situazioni di difficoltà.



MINDFULNESS

I bambini coinvolti già in età prescolare imparano ad utilizzare gli esercizi basati sul gioco, sulla musica, la respirazione, la conoscenza del corpo al fine di conseguire quell'intelligenza che sta alla base dell'autocontrollo, dell'attenzione verso gli altri e dell'empatia. L'intelligenza emotiva permette di essere più preparati ad affrontare i rischi e le sfide della vita.



ROBOTICA CREATIVA LEGO EDUCATION

I laboratori ispirati al modello Lego Education sono progettati per aiutare i bambini a sviluppare abilità STEAM (Science Technology Engineering Art Mathematics) e lifelong skills.



TEATRO

Lo studio di queste discipline, sin dalle scuole elementari, offre ai ragazzi una nuova chiave di lettura e di interpretazione del mondo in cui viviamo.

musica
scacchi arte
pensiero computazionale
educazione motoria
teatro mindfulness
math lab spagnolo
laboratorio di fisica
coding
intelligenza emotiva
inglese
survival skills
science lab
garden
dil



froebel
international school

Aversa
via Cilea 49
tel. 081 8907746
www.froebel.it

