



Ministero dell'Istruzione e del Merito Istituto Comprensivo "Rita Levi Montalcini"

Via Mazzini, 24 - 20064 GORGONZOLA (MI) - Tel. 02/95.13.005

E-mail miic8bf00g@istruzione.it - miic8bf00g@pec.istruzione.it

www.icmontalcinigoronzola.edu.it

CM MIIC8BF00G - CF 91546550152 - CU UF2SHX



Oggetto: Relazione descrittiva del progetto realizzato

Fondi strutturali europei -Avviso pubblico 38007 del 27 maggio 2022 – Azione 13.1.5 2 Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia

CUP G24D22000400006

L'Istituto Comprensivo Rita Levi Montalcini si è proposto di rendere operativa la mission dell'istituto: garantire a tutti gli alunni il successo formativo puntando ad un coinvolgimento consapevole e partecipativo dell'alunno anche con la realizzazione di ambienti innovativi nella scuola dell'infanzia del nostro istituto. Tali interventi sono stati finalizzati all'adeguamento degli ambienti di apprendimento nei diversi campi di esperienza previsto dalle Indicazioni nazionali per la scuola dell'infanzia e per il primo ciclo d'istruzione e in coerenza con le Linee pedagogiche per il sistema integrato zero sei.

Con il presente finanziamento è stato possibile migliorare la qualità dell'insegnamento/apprendimento nella scuola dell'infanzia, attraverso l'utilizzo di tecnologie innovative e giochi didattici idonei alla sicurezza e alla crescita degli alunni.

L'obiettivo è quello di trasformare l'ambiente educativo in un moderno laboratorio didattico; sono stati così progettati e realizzati 11 ambienti didattici innovativi interni e 9 esterni.

Gli arredi e i materiali didattici acquistati danno la possibilità di configurare l'ambiente sempre in maniera nuova e originale, adattabile a diverse esigenze con soluzioni che possono coinvolgere l'intero gruppo classe, o sottogruppi più piccoli di una stessa classe, oppure a classi aperte a seconda delle attività programmate. Sono stati acquistati costruzioni in legno, blocchi educativi morbidi, Kit psicomotricità, giochi per gli spazi esterni, kit da giardinaggio, mobili contenitori e carrelli mobili. I giochi acquistati permettono una grande libertà di movimento nella massima sicurezza, i mobili contenitori e i carrelli mobili soddisfano pienamente le esigenze correlate a tutte le attività svolte dai bambini.

Gli spazi/sezione sono stati dotati di monitor multimediali fissati su pannelli autoportanti stampati per favorire una didattica più innovativa e maggiormente coinvolgente in un'ottica inclusiva, per supportare i bambini in attività che prevedono le capacità di osservare, esplorare oggetti e materiali, disegnare, colorare, ascoltare racconti e brani musicali, suonare, leggere immagini e sequenze, collaborare con i compagni, giocare in lingua straniera, sviluppare la coordinazione oculo-manuale, contare, raggruppare ed ordinare oggetti e materiali secondo criteri diversi e tanto altro. Tutto questo grazie anche a numerose App educative di facile accesso.

Il progetto ha consentito anche l'acquisto di un pavimento interattivo ideato per interagire con le immagini proiettate sul pavimento, sui tavoli o qualsiasi altra superficie piana, trasformando così gli osservatori in protagonisti attivi.

Completano la dotazione i notebook a disposizione dei docenti per pianificare e programmare lezioni interattive.

La didattica così si è arricchita di risorse digitali che, per le loro caratteristiche di multifunzionalità e di connessione continua, permettono ai bambini di approcciarsi alla prima alfabetizzazione tecnologica in un contesto di sperimentazione e scoperta in forma ludica.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA
dott.ssa Carmela Valenti**

*Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. 82/2005 smi e norme collegate*