



EduVillage

idee innovative per l'apprendimento



Ambienti

didattici innovativi

per la scuola dell'infanzia



www.eduvillagestore.it

Edu village nasce per **progettare** e **sviluppare idee innovative per l'apprendimento e la didattica** con l'obiettivo di ammodernare l'offerta tecnologica dedicata al **mondo Education**.

Siamo specializzati nel fornire soluzioni, strumenti e metodologie a scuole, istituti e dipartimenti universitari, con un approccio di attenzione e ricerca continua tesa all'innovazione.

Fondamentale è quindi per noi l'attenta selezione di produttori e partner, che aiutino a mettere in pratica metodologie di **didattica all'avanguardia**, garantendo così a docenti e studenti un'offerta formativa sempre al passo con i tempi. Progettiamo, realizziamo e commercializziamo prodotti e contenuti innovativi dedicati ai più disparati ambiti didattici con altissimi standard di sicurezza ed interoperabilità.

Ci avvaliamo di un team di ingegneri specializzati per dare sempre massima autorevolezza alle soluzioni proposte.

Questo catalogo è dedicato all'allestimento e all'adeguamento degli ambienti della scuola dell'infanzia da 3-6 anni oggetto del **PON "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia"**.



Le finalità del PON sono quelle di garantire lo sviluppo delle **abilità cognitive, emotive e relazionali** delle bambine e dei bambini nei diversi campi di esperienza previsti dalle Indicazioni nazionali per la scuola dell'infanzia e per il primo ciclo di istruzione e in coerenza con le linee pedagogiche per il sistema integrato zero-sei.

Per il raggiungimento di tali obiettivi è possibile acquistare:

Arredi, mirati a realizzare ambienti didattici innovativi in modo da sviluppare le capacità e potenzialità delle bambine e dei bambini con la creazione di un ambiente "unico" in modo da favorire la collaborazione e la condivisione tra gli alunni.

Attrezzature digitali composte da kit e strumenti, studiate in base alla fascia di età per l'introduzione alle STEM.

Attrezzature Didattico-educative per lo sviluppo delle abilità emotive, relazionali e cognitive delle bambine e dei bambini della scuola dell'infanzia.

Pensiamo a tutto noi!

EduVillage esegue progettazioni personalizzate gratuite.

Le configurazioni proposte possono essere considerate esempi esplicativi della corretta interpretazione del bando, ma siamo disponibili ad offrire consulenza gratuita per allestire diverse configurazioni in funzione dell'ambiente didattico e delle esigenze specifiche della scuola.



Progetto Area **STEM**

25m² misure
approssimative



L'area **STEM** prevede spazi didattici e attrezzature STEM mirate alle prime esperienze di apprendimento delle discipline **scientifico-tecnologiche** dei bambini nella scuola dell'infanzia, così da favorire ed incentivare lo sviluppo delle loro potenzialità e abilità.

Sedia Tata. Ha cura dei bambini

Sedia ergonomica in legno senza angoli studiata per offrire una seduta comoda e sicura, ed una postura adatta allo studio, al gioco ed alle attività da tavolo.



KP0013



T6P33403

Tavolo Puzzle.

Tavolo sagomato in legno con postazioni rientranti, progettato per garantire la migliore esperienza formativa in uno spazio adeguato al singolo alunno.

[Sedie e tavoli sono certificati UNI EN 1729-1 e 1729-2](#)

Impara divertendoti

3DPENKIT

Con la **Penna 3D** i bambini potranno realizzare dei disegni tridimensionali in maniera facile, divertente e soprattutto sicura grazie al suo funzionamento a bassa temperatura.



TPKIT

La **mini stampante decorativa portatile**, può stampare su pelle, stoffa, legno, plastica, vetro, metallo e qualsiasi oggetto con superfici piane o curve. Potremo creare simpatiche scritte o disegni sui manufatti stimolando la creatività

L'area è composta da

12 Sedie ergonomiche in legno (KP0013), **2** Tavoli in legno puzzle da 6 postazioni (T6P33403), **1** Scaffale multisezione da 15 compartimenti (SMS15C), **1** Tavolo Esplorazione STEM (TES29425), **1** Tappeto didattico "alfabeto" (LC67611), **1** Tappeto didattico "numeri" (NC48043), **5** Penne 3D con kit fai da te e STEM (3DPENKIT), **2** Kit stampanti tattoo (TPKIT), **2** Set attività STEM comprensivo di 12 kit (TPKIT), **1** Erogatore spray elettrolitico (HC-HANOZ).



TES29425

Stemmy, tavolo per il making

Grazie al tavolo per le attività STEM avvicina i tuoi piccoli alunni alla scoperta delle materie STEM, la nuova frontiera dell'insegnamento.

Il mobile è realizzato in legno multistrato di alta qualità dotato di ruote per essere spostato in totale comodità, 2 vaschette per il materiale didattico e di un piano rialzato. Inoltre include 6 tavole di lavoro: lavagna ardesia, lavagna bianca, lavagna bianca con griglia, tavola a specchio, tavola trasparente, tavola per le impronte

Igienizza divertendoti

HC-HANOZ

Con l'erogatore spray elettrolitico i bambini potranno divertirsi a generare una soluzione igienizzante del tutto sicura e naturale.





GIOCHI CORRELATI AREA STEM

SCIENZA

I diversi set avvicinano i bambini al mondo delle STEM, simulando dei veri e propri laboratori, contribuendo a sviluppare le loro capacità nell'analisi e nella valutazione.



Set per lo studio dell'analisi dei liquidi

LER2788



Set per lo studio dell'igiene orale

TL14



Set per lo studio della chimica

QLTP001

INGEGNERIA

I diversi set avvicinano i bambini al mondo delle STEM, simulando dei veri e propri laboratori, contribuendo a sviluppare le loro capacità nell'analisi e nella valutazione.



Tubi di costruzione traslucidi (316pz)

TTEP



Tavolo retroilluminato

KD102

COSTRUZIONI

I set costruzioni, tutti diversi tra loro per forme e colori, permettono al bambino di imparare divertendosi. Sono l'ideale per favorire e sviluppare le abilità del bambino nel problem solving, nella creatività e nella collaborazione.



Set di mattoncini (160pz)

LEG5019



Set di mattoncini in legno (50pz)

LB9695



Set telai di connessione (320pz)

JYN34



Set di costruzioni tessere magnetiche (134pz)

MY134



Set costruzioni personaggi (188pz)

LEG5019



Set di costruzioni al incastro

QL030B

Progetto Area Polifunzionale

18m² misure
approssimative



L'Area Polifunzionale consiste in uno spazio **accogliente e multifunzionale** che comprende attrezzature didattico-educative e dispositivi digitali, dove è possibile realizzare diverse attività didattiche, mirate a facilitare l'interscambio di conoscenze tra docenti e alunni.

L'isola del sapere

Sull'isola del sapere ogni spazio è funzionale, i bambini potranno leggere in tutta comodità, lo schienale è una pratica libreria e la panca ha degli utili compartimenti per riporre giochi.

KP0016



Impara interagendo

Con i monitor interattivi multi-touch maestre e alunni potranno interagire sullo stesso schermo divertendosi. L'OPS integrato consente di imparare anche in ambiente Windows.

EB-TS65C11R4-051



Dai voce alla conoscenza

EB-SP21A

Lo smart podio è un sistema completo di monitor, microfoni, altoparlanti e pc integrato per avere tutta l'attenzione possibile durante lezioni e riunioni.

Dotato di ruote per essere spostato in totale comodità e sicurezza.



Tavolo Fiorello Progressive

T4P85789

Riproduce una consolle personale, avvolgendo in sicurezza per osservazioni ed attività esperienziali.

Sedie e tavoli sono certificati UNI EN 1729-1 e 1729-2



Gioca con l'informatica

ATI0232K-B

ATI0232K-P

Avvicina gli alunni al mondo dell'informatica grazie ai tablet ideati per loro, resistenti e colorati

disponibili anche tablet per insegnanti

L'area è composta da

12 Sedie ergonomiche in legno (KP0013), 3 Tavoli in legno PROGRESSIVE da 4 postazioni (T4P85789), 1 Isola del sapere (KP0016), 1 Smart podio (EB-SP21A), 1 Stazione di ricarica per tablet e laptop con 32 slot (EB-SMARTCHARGER32), 6 Tablet colore blu Android da 10" per bambini (EB-ATI0232K-B), 6 Tablet colore rosa Android da 10" per bambini (EB-ATI0232K-P), 1 Monitor multi-touch interattivo 65" Androd 11 (EB-TS65C11R4-051), 1 PC OPS i5 8Gb RAM SSD 512GB (EB-OPSI58512GB), 1 SoundBar 4K con 8 microfoni integrati (EB-VCS4K8M), 2 Set abilità numeriche e lettura comprensivo di 16 kit (SANL16).





Musica maestro!

Piccoli musicisti crescono, dai ritmi alla lezione!

I set di strumenti musicali aiutano a sviluppare il senso del ritmo, del linguaggio e della coordinazione, incentivando momenti di aggregazione tra i bambini e favorendo la condivisione di un momento comune.

Pianoforte digitale

Con il pianoforte i bambini potranno esprimere la loro creatività divertendosi. Dotato di casse incorporate, non necessita di nessun cavo audio ed è costruito in silicone il che lo rende sicuro per i bambini.

S3037G



Batteria digitale

Il set batteria facilita lo sviluppo del senso del ritmo e della coordinazione nei bambini. Costruito in silicone è l'ideale per avvicinare i bambini al mondo della musica.

G3002





MATEMATICA

Con i set di tessere numeriche in legno i bambini impareranno a conoscere i numeri e a contare.



TNSKIT

Set di tessere in legno matematiche small



MEC00013

Set di tessere in legno matematiche large



PPB0002

Tavola didattica per addizione e sottrazione

GEOMETRIA

Il kit di geometria è perfetto per insegnare i nomi delle forme geometriche. Di diverse forme e colori possono essere utilizzate anche sul tavolo retro illuminato.



LER4331

Set forme geometriche tridimensionali traslucide



KD102

Tavolo retroilluminato

LOGICA

I kit di logica favoriscono lo sviluppo delle abilità di pensiero e di ragionamento dei bambini attraverso la risoluzione di diversi problemi.



PELT0021

Set in legno con forme geometriche colorate



MIT0068

Gioco in legno per riconoscimento forme e colori



SEC0020

Cubo del trinomio in legno



PBB0018

Set di forme geometriche colorate in legno



SEC0012

Tavola dei colori con tessere in legno



SEC0013

Set di costruzione triangoli

DIDATTICA

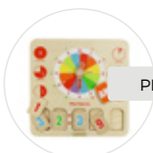


Con le diverse tavole didattiche i bambini potranno imparare l'alfabeto e lo studio delle ore sviluppando molteplici abilità cognitive.



PPB0008

Tavola didattica puzzle per lo studio dell'alfabeto



PPB0007

Tavola didattica per lo studio delle ore



LEC0007

Set di tessere in legno per lo studio dell'alfabeto



LINEA MULTIFUNZIONALE (AULE, MENSE E REFEZIONE) CONFIGURA LA TUA AULA

Gli arredi presenti in questa sezione sono stati pensati per migliorare l'apprendimento dei bambini e per valorizzare gli ambienti scolastici. La struttura in polipropilene, materiale 100% riciclabile, garantisce lunga durata e leggerezza.

Sedia Furetto.

Sedia ergonomica in PP dotata di una robusta struttura in metallo che garantisce il giusto comfort ai bambini. Disponibile in diversi colori (rosso, arancio, verde, blu) la rendono l'arredo ideale per la scuola dell'infanzia. Versatile può essere utilizzata sia nelle aule sia nelle mense.



CHPP0527A-RD



CHPP0527A-OR



CHPP0527A-GR



CHPP0527A-BL

Tavolo Moon.

Tavolo modulare per attività singole, di gruppo e di restituzione, dotato di piedi regolabili per variare l'altezza da 55 a 75 cm e costruito con materiali robusti e duraturi. Il tavolo può essere utilizzato per aule, mense e refezione scolastica ed è disponibile nei colori rosso, arancio, verde e blu.



TIP0575-RD



TIP0575-OR



TIP0575-GR



TIP0575-BL

Sedie e tavoli sono certificati UNI EN 1729-1 e 1729-2



Possibili Configurazioni



Progetto Area

Ludica e Motoria

25m² misure
approssimative



L'area **ludica e motoria** è studiata per migliorare le capacità relazionali del bambino con i propri coetanei e di sviluppare le abilità di pensiero attraverso l'attività fisica e il gioco.

Divertimento in sicurezza

Con il soft play ground i piccoli alunni potranno divertirsi in totale sicurezza grazie alla struttura morbida che migliora le abilità motorie e sociali.



SP0001

Migliora l'equilibrio imparando i numeri

Il tappeto propone lo storico gioco con i numeri che consente ai bambini di esercitarsi a mantenere l'equilibrio imparando i numeri e i colori.



NC48043

Piccadilly

Grazie al market Piccadilly i bambini verranno introdotti al problem solving ed ai giochi di ruolo.



MRT31217



Scopri il mondo interattivo

EB-TT43K

Tavolo interattivo touch unisce la voglia di imparare con la tecnologia. L'ampio monitor permette di coinvolgere e stimolare l'intera classe.

Dotato di computer integrato che permette agli insegnanti di poter condividere file e lezioni.

L'area è composta da

2 Scaffali multisezione da 15 compartimenti (SMS15C), 1 Tappeto didattico "numeri" (NC48043), 1 Set didattico market (MRT31217), 1 Set modulare per attività motorie (SP0001), 1 Tavolo interattivo digitale 43" modello "for kids" con PC integrato (EB-TT43K).



GIOCHI CORRELATI AREA LUDICA E MOTORIA

MOVIMENTO

Questi kit sono l'ideale per favorire lo sviluppo delle capacità motorie e di relazione dei bambini tramite il gioco.



AS101

Set avventura (41pz)



ANMLSET

Set animali



JYN052

Set costruzioni giganti



Progetto Area Tribuna immersiva e di lettura

20m² misure
approssimative



L'area **tribuna immersiva e lettura** è un ambiente ideato da EduVillage che consente diverse attività come lavoro di gruppo, attività sensoriali ed immersive.

Impara l'alfabeto giocando

LC67611



L'area è composta da

1 Albero della lettura con mensole e panche (RT90996), 1 Tappeto didattico "Lettere" (LC67611), 4 Libreria curva a 3 ripiani (FFSS0035), 1 Tribuna in legno con 2 livelli di seduta (TR2LV).



L'albero della lettura

RT90996

All'ombra del grande albero della lettura i bambini possono rilassarsi e apprendere mentre la maestra racconta una dolce storia o durante una bella gita nel giardino del sapere e della curiosità.

#storytelling

Progetto Area Accoglienza

9m² misure approssimative



Area 1

L'area **accoglienza** è composta da: armadietti dove poter riporre vestiti e strumenti didattici, da pouf per una comoda seduta e da un nebulizzatore per la sanificazione di tutto l'ambiente.

1 pouf, 1000 utilizzi

Pouf circolare per una comoda seduta, può essere utilizzato anche come piano di appoggio.

PF2820



AS4C48040

Linea Army Panky I comodi armadi panca / spogliatoio

Armadio in legno, da 4 e 11 posti, con sedute e ripiani per riporre vestiti e materiale didattico degli alunni.

Area 2



AS11CA32875

L'area 1 è composta da

3 Armadietti con sedute a 4 posti (AS4C48040), 4 Pouf (PF2820), 1 Atomizzatore a parete con serbatoio da 5 litri (HC-FOG5).

L'area 2 è composta da

1 Armadietto con sedute a 11 posti (AS11CA32875), 4 Pouf (PF2820), 1 Atomizzatore a parete con serbatoio da 5 litri (HC-FOG5).

Rendi sicura la tua aula

Grazie ai prodotti della gamma di nebulizzatori la tua aula sarà sempre sicura ed igienizzata.

HC-FOG15

HC-FOG5



AVLE IMMERSIVE EDU VILLAGE

Le **aule immersive Edu village** sono degli ambienti educativi integrati basati sulla metodologia della didattica esperienziale realizzati per la fascia d'età da 3 a 6 anni. Questi ambienti propongono attività coinvolgenti attraverso gli allestimenti di vere e proprie **aule immersive costituite con pareti e pavimenti riprodotti da proiettori con sistemi "Touch"**, che trasformano gli spazi scolastici in un grande ambiente di apprendimento permettendo ai bambini l'interazione con gli elementi degli scenari.

Le **aule immersive Edu village** contengono vari moduli di apprendimento, **realizzati sulla base delle competenze chiave europee raccomandate per la Scuola dell'Infanzia**: alfabetizzazione, competenze digitali e tecnologiche di base, multilinguismo, competenze numeriche, competenze interpersonali.

In tutte le soluzioni sono pre installati contenuti interattivi a scopo **educativo, ludico e motorio**.



ESEMPI DI CONFIGURAZIONE DI AULE IMMERSIVE PER AMBIENTI E ATTIVITÀ DIDATTICHE ↷

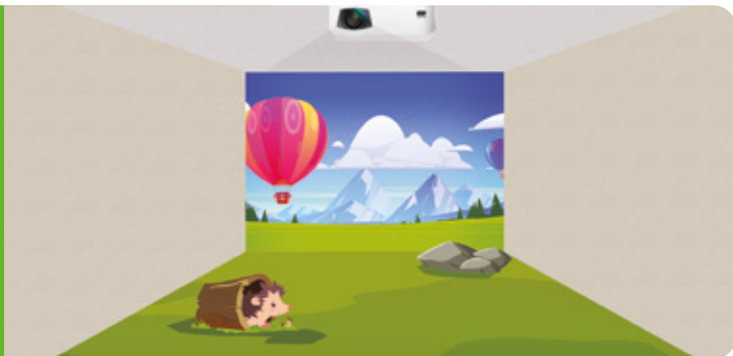
Aula immersiva

1 Parete 3 x 2,5 m
Pavimento 3 x 4 m

EB-IIAW325F34

Sistema di proiezione multi-touch

3 proiettori, sistema audio professionale, host interattivo



Tavolo interattivo

EB-TT43K

Tavolo interattivo digitale touch "for kids" Mach Power da 43" Windows



Tablet Windows

EB-WT10464A

Tablet Windows Mach Power



Carrello di ricarica

EB-SMARTCHARGER32

Carrello di ricarica Mach Power

Alcuni dei contenuti didattici preinstallati

Impara il digitale | Impara le forme | Impara gli animali | Impara la frutta | Riconoscimento delle lettere | Memory - Numeri | Memory - Animali | Pianoforte | Puzzle | Colpisce i blocchi

Aula immersiva

Pavimento 2,5 x 3 m

EB-IIAF325

Sistema di proiezione multi-touch

1 proiettore, sistema audio professionale, host interattivo



Tavolo interattivo

EB-TT43K

Tavolo interattivo digitale touch "for kids" Mach Power da 43" Windows



Tablet Windows

EB-WT10464A

Tablet Windows Mach Power



Carrello di ricarica

EB-SMARTCHARGER32

Carrello di ricarica Mach Power

Alcuni dei contenuti didattici preinstallati

Campana forme | Campana numeri | Strumenti musicali | Calcio dinamico | Taglia la frutta | Pianoforte | Cielo Stellato | Fondale marino | Musica | Tartarughe marine

Sistema di proiezione multi-touch per aule immersive

Il set è composto da:

- Sistema di proiezione laser multi-touch a raggio ultracorto.
- Sistema audio professionale.
- Host interattivo basato su sistema operativo Windows o Android, dipende dalla configurazione, fino a 70 diversi contenuti didattici preinstallati.

Tavolo interattivo Mach Power

EB-TT43K

I tavoli interattivi digitali touch "for kids" Mach Power da 43" consentono un'esperienza di apprendimento coinvolgente e collaborativa grazie allo schermo touch. La loro altezza da 55 cm li rende dispositivi ideali per ampliare l'offerta formativa per la scuola dell'infanzia (da 3-6 anni). Basati su sistema operativo Windows che garantisce maggior controllo e sicurezza, proteggendo gli utenti, i dispositivi e i dati. Inoltre, grazie al Microsoft Store integrato è possibile installare diverse app e contenuti didattici per alimentare la creatività, gestire le lezioni e creare momenti per giocare. Sono disponibili su richiesta contenuti adHoc e nei colori bianco, rosso, verde e blu.

Tablet Windows Mach Power

EB-WT10464A

Tablet 10.1" con sistema operativo Microsoft Windows 10, dal design leggero comodo e robusto, è uno strumento ideale per docenti ed alunni. Dotato di tutte le tecnologie per la connettività e di videocamera, sia anteriore che posteriore.

Carrello di ricarica Mach Power

EB-SMARTCHARGER32

La stazione di ricarica Mach Power permette di caricare e di riporre tablet e laptop in totale sicurezza. Le serrature con chiusura a chiave possono prevenire eventuali furti e danneggiamenti ai dispositivi, inoltre la sua struttura in acciaio verniciato a polvere garantisce una lunga durata. Dotato di sistema di ricarica SMART, che identifica e distribuisce automaticamente l'alimentazione ai dispositivi, è in grado di determinare automaticamente il numero massimo di dispositivi che possono essere caricati contemporaneamente, evitando corto circuiti.

Condizioni di fornitura

I prezzi si intendono comprensivi di montaggio e trasporto per ordini a corpo
le condizioni possono subire modifiche



#areastem
#areapolifunzionale
#arealudicamotoria
#areatribunaimmersivaelettura
#areaaccoglienza
#auleimmersive

Scarica la matrice del bando

<https://www.eduvillagestore.it/matrici>

Edu village®

✉ info@eduvillagestore.it

🌐 www.eduvillagestore.it