



# AULE MULTISENSORIALI

#Esperienze immersive

#Arredi

#STEM

#Ambienti innovativi



# Snoezelen Basic Kit

## Stimolazione sensoriale

Strumenti fondamentali per creare un ambiente rilassante e stimolante per i bambini con bisogni speciali.

Creare un ambiente Snoezelen è fondamentale per il benessere sensoriale dei bambini con difficoltà cognitive e fisiche. Questo spazio offre stimoli visivi, tattili, olfattivi e sonori che favoriscono il rilassamento e l'interazione. Elementi come forme traslucide, tavolette luminose, lampade sensoriali, strisce LED e proiettori laser generano effetti dinamici che catturano l'attenzione e stimolano l'immaginazione.

Aromi e suoni calmanti contribuiscono a creare un'atmosfera tranquilla, riducendo lo stress. Inoltre, cubi luminosi, piastrelle gel e pannelli interattivi sviluppano le abilità motorie fini e incoraggiano l'esplorazione. In sintesi, l'ambiente Snoezelen aiuta i bambini a rilassarsi e a potenziare capacità cognitive e motorie in un contesto personalizzato e coinvolgente.



Codice	Kit Snoezelen Basic	
SNZBASIC	Stimoli Visivi	Proiettore Star
		Lampada sfera sensoriale - grande
		Cubi luminosi che cambiano colore
		Pannello sensoriale interruttori
		Tubo a bolle per uso decorativo - 130cm
	Stimoli Olfattivi e Sonori	Aroma diffusore con illuminazione e altoparlante
		Olio essenziale - set di 4



# Snoezelen Advanced

## Esperienza Multisensoriale Avanzata

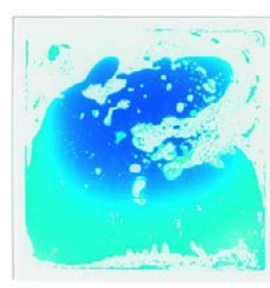
Un approccio innovativo per il benessere e lo sviluppo sensoriale dei bambini con difficoltà cognitive e fisiche.

Il Kit Snoezelen Advanced è una risorsa innovativa per la terapia multisensoriale, progettata per migliorare la vita dei bambini con difficoltà cognitive e fisiche. Il kit include strumenti visivi come forme traslucide, tavolette luminose e lampade sensoriali, insieme a luci interattive come strisce LED e proiettori laser, che creano effetti coinvolgenti e stimolanti. Aromi rilassanti e suoni calmanti generano un ambiente sereno, riducendo l'ansia e favorendo il rilassamento.

Gli elementi tattili, come cubi luminosi, piastrelle gel e pannelli sensoriali interattivi, migliorano le abilità motorie fini e incoraggiano l'esplorazione sensoriale. In sintesi, il Kit Snoezelen Advanced offre un'esperienza terapeutica completa e personalizzata, promuovendo il rilassamento e lo sviluppo cognitivo e motorio nei bambini con difficoltà.



Codice	Kit Snoezelen Advance	
SNZADV	Stimoli Visivi	Forme geometriche traslucide
		Tavoletta luminosa rettangolare A3
		Lampada sensoriale uovo
		Lampada sfera sensoriale - grande
		Proiettore laser a sfera
SNZADV	Stimoli Tattili	Specchio a 4 bolle
		Cubi luminosi che cambiano colore
		Piastrelle gel sensoriali - set di 4
		Pannello sensoriale floreale a parete
SNZADV	Stimoli Olfattivi e Sonori	Pannello sensoriale interattivi
		Aroma diffusore con illuminazione e altoparlante
SNZADV	Elementi Interattivi	Olio essenziale - set di 4
		Striscia LED 500 cm - Interactive
		Controllo a bolle Interactive
		Controller Wireless - Interactive



NEW

Visto in Fiera  
**didacta**  
italia



#Arredi

## Arredi in materiali naturali



Scopri il catalogo completo!



Scopri di più

Per anni abbiamo pensato alla scuola come a un perimetro chiuso. Oggi, grazie all'Outdoor Education, sappiamo che l'ambiente esterno non è solo un luogo di svago, ma il più potente dei laboratori didattici.

C'è un momento magico nell'infanzia: è quello in cui un bambino smette di guardare fuori dalla finestra e inizia a scoprire che il "fuori" è un'estensione del suo pensiero.

In COSY Direct crediamo che l'educazione non debba avere confini e che il giardino di una scuola non sia semplicemente uno spazio di sfogo tra una lezione e l'altra, ma il più potente e generoso dei laboratori didattici. È qui, tra l'erba e il cielo, che prende vita l'Outdoor Education.

### Il calore della natura, la sapienza delle mani

Abbiamo scelto di tornare all'essenza. I nostri arredi, i nostri giochi e gli strumenti per la psicomotricità non nascono da una catena di montaggio impersonale. Sono il frutto di un'artigianalità autentica, realizzati con materiali naturali che parlano ai sensi.

Il legno non è solo un supporto: ha un profumo, una temperatura, una texture che la plastica non potrà mai replicare. Offre ai bambini una connessione tattile e visiva con il mondo reale, stimolando una curiosità che è la base di ogni apprendimento.



## Oltre l'arredo, Uno spazio educativo vivo

In COSY Direct non ci limitiamo a scegliere mobili, ma progettiamo ecosistemi di apprendimento. Sappiamo che per i bambini da 0 a 6 anni lo spazio è il "terzo educatore": per questo ogni nostra soluzione è pensata per essere coerente, funzionale e, soprattutto, capace di generare stupore.

Scegliere COSY significa trasformare un'aula o un giardino in un percorso didattico dove ogni elemento, dall'arredo ai materiali sensoriali, dialoga con il desiderio di scoperta.



## Design del benessere: Materiali che parlano ai sensi

C'è una bellezza che rassicura: è quella del legno, delle texture naturali e delle forme pensate per accogliere. Il design distintivo di COSY porta calore all'interno della scuola, creando un'atmosfera serena che riduce lo stress e favorisce la concentrazione.

Non è solo estetica: è la scelta consapevole di circondare i piccoli alunni di materiali autentici, capaci di stimolare il tatto e l'olfatto, riportando la natura al centro della quotidianità scolastica.



## Autonomia e creatività: Il cuore della nostra didattica

I nostri prodotti sono strumenti di libertà. Progettati per resistere all'uso quotidiano e intenso del mondo scuola, gli arredi COSY sono studiati per favorire l'autonomia: ogni bambino può esplorare, spostare e trasformare l'ambiente secondo il proprio istinto creativo

Attraverso l'uso di loose parts ed elementi per il gioco simbolico, offriamo ai docenti uno scenario aperto, dove il gioco diventa il mezzo principale per consolidare abilità psicomotorie, logiche e relazionali.

## Dal sogno alla realtà: Progettiamo insieme il vostro spazio

Sappiamo quanto sia importante visualizzare il cambiamento prima che avvenga. Per questo offriamo alle scuole un servizio di supporto progettuale esclusivo: partendo dalla vostra planimetria o dalle foto dei vostri spazi, realizziamo render realistici per mostrarvi come diventerà il vostro nuovo giardino o la vostra aula.

È uno strumento prezioso non solo per decidere con consapevolezza, ma anche per condividere la visione del progetto con i colleghi e le famiglie.

## Una scelta sostenibile Per i cittadini di domani

Educare alla sostenibilità significa, innanzitutto, dare l'esempio. Scegliere materiali naturali e processi produttivi rispettosi dell'ambiente è un messaggio potente che inviamo ai nostri studenti. Le soluzioni COSY Direct non solo rispondono ai criteri di sostenibilità richiesti dai moderni bandi pubblici, ma rappresentano un investimento durevole nel tempo.

È la nostra promessa di qualità: arredi che accompagnano generazioni di bambini, nel rispetto del mondo che ereditano.





#Arredi

## Arredi morbidi



Scopri tutti i prodotti!



Scopri di più

be  
Smart  
ARREDO PER L'INFANZIA

C'è una fase della crescita in cui il corpo è il principale strumento di conoscenza. È il tempo dei primi passi, delle arrampicate audaci, delle cadute che non fanno male e delle storie lette insieme, accoccolati in un angolo protetto.

La linea di arredi morbidi Besmart nasce per dare forma a questi momenti, trasformando ogni aula in un ambiente dinamico dove la sicurezza non è un limite, ma il presupposto fondamentale della libertà.

I moduli Besmart non sono semplici oggetti statici. Pouf, tappeti, cuscinate e sagome componibili diventano per i bambini i mattoni di un mondo immaginario. Progettiamo soluzioni che stimolano la coordinazione e il senso dello spazio: arredi leggeri che i piccoli possono spostare e combinare, diventando protagonisti attivi della configurazione della propria aula.



NEW



#STEM

LITHUANIATECH

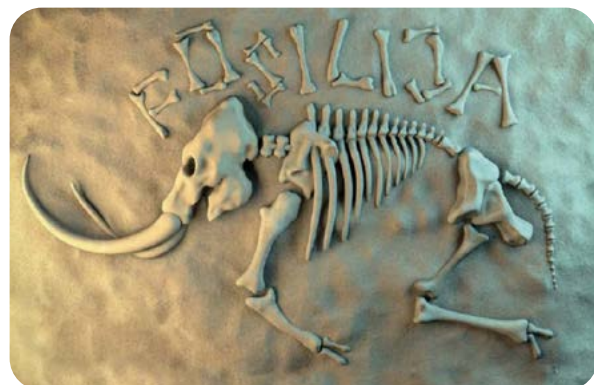
## Un mondo fatto di sabbia tutto da esplorare

Nella scuola dell'infanzia e nella primaria, il gioco è la lingua universale della conoscenza. iSandBOX prende questa lingua e la potenza con la magia della realtà aumentata.

Grazie a un sensore di profondità e a un proiettore ad alta definizione, la sabbia si trasforma istantaneamente in oceani profondi, montagne innevate, deserti o vulcani pronti a eruttare.

### Un laboratorio geografico e storico in tempo reale

ImSand invita i bambini a scavare, modellare e costruire. È un laboratorio di psicomotricità fine e di orientamento spaziale unico nel suo genere. Ogni volta che una manina sposta la sabbia, il paesaggio digitale si adegua: l'acqua scorre nelle valli create dai bambini e la vegetazione cresce dove il terreno si fa pianeggiante.



### La scienza diventa un'avventura

Dalla spiegazione del giorno e della notte allo studio degli habitat animali, ImSand offre oltre 25 modalità didattiche studiate per supportare i programmi ministeriali in modo creativo. È lo strumento ideale per combattere l'astrazione, rendendo la scienza un'esperienza tattile, visiva e profondamente inclusiva.

### Perché sceglierlo per la tua scuola

Perché iSandBOX trasforma l'errore in scoperta. Non esiste un modo sbagliato di modellare la sabbia, esistono solo nuovi scenari da esplorare insieme.

# Ambiente interattivo

## Trasforma ogni spazio in un mondo di divertimento

L'ambiente interattivo che cattura l'attenzione dei più piccoli.

Esplora le aree gioco interattive VGplay, ideate per trasformare ogni ambiente in uno spazio di puro divertimento e apprendimento! Il nostro pavimento interattivo rappresenta la soluzione ideale per catturare l'attenzione dei bambini, stimolandoli con 70 giochi multimediali

Grazie al sistema multilingue e ai livelli di difficoltà personalizzabili, ogni esperienza risulta unica e coinvolgente. Perfetto per contesti di ogni dimensione, il proiettore interattivo fonde tecnologia avanzata e intrattenimento educativo. Scegli VGplay per creare un'area gioco innovativa e irresistibile!



## Pavimento interattivo

Codice	Descrizione
VG3000D	Proiettore Interattivo
	Telecomando proiettore
	Struttura
	Sensore di movimento
	Incluso kit di montaggio

## Parete interattiva

Codice	Descrizione
VG3UP	Parete Interattiva con Proiettore
VG3PLUS	Parete Interattiva con Proiettore e software Pro

Codice	Prodotto	Descrizione
VGPEIR	Penna Rilevazione IR	Utilizzata per interagire con i giochi tramite rilevazione infrarossa.
VGBAIR	Bacchetta Rilevazione IR	Strumento per la rilevazione IR, ideale per l'interazione a distanza con il sistema.
VGADHEL	Adattatore per carrello HL-G604742B	Accessorio per fissare e stabilizzare i componenti su carrelli specifici.
ATTBASE	Seconda piastra base	Piastra di supporto aggiuntiva per una maggiore stabilità e sicurezza.
SWPRO	Software PRO	Software avanzato che offre tutte le funzionalità per un'esperienza completa e interattiva.
SWIR	Software IR	Software specializzato per l'interazione con dispositivi IR.

Codice	Kit	Descrizione
PACKIR	Software IR	Un pacchetto completo che include software IR, bacchetta, e penna per un'implementazione immediata e completa.
	Bacchetta Rilevazione IR	
	Penna Rilevazione IR	



# Trasforma ogni spazio in un'esperienza

ARTOME

## Tecnologia e design nordico per un'aula sempre pronta a stupire

Un ambiente che stimola l'apprendimento attraverso la tecnologia.

Artome rivoluziona l'arredo per l'infanzia con un mobile intelligente Plug-and-Play che fonde design nordico e tecnologia d'avanguardia. Grazie al sistema AV Mobile, si sposta facilmente trasformando ogni angolo della scuola in un'area di proiezione versatile.

Dotato di proiettore laser, audio integrato e videoconferenza, Artome visualizza contenuti didattici con estrema semplicità. Nessuna installazione richiesta: basta collegarsi via HDMI o wireless per iniziare. Questa soluzione All-in-One rende le lezioni coinvolgenti e fluide, ottimizzando spazi e tempi nelle aule moderne.

La sua struttura mobile permette di adattare rapidamente la didattica a diversi contesti, dal Circle Time alle attività laboratoriali, eliminando i vincoli dei cablaggi fissi.

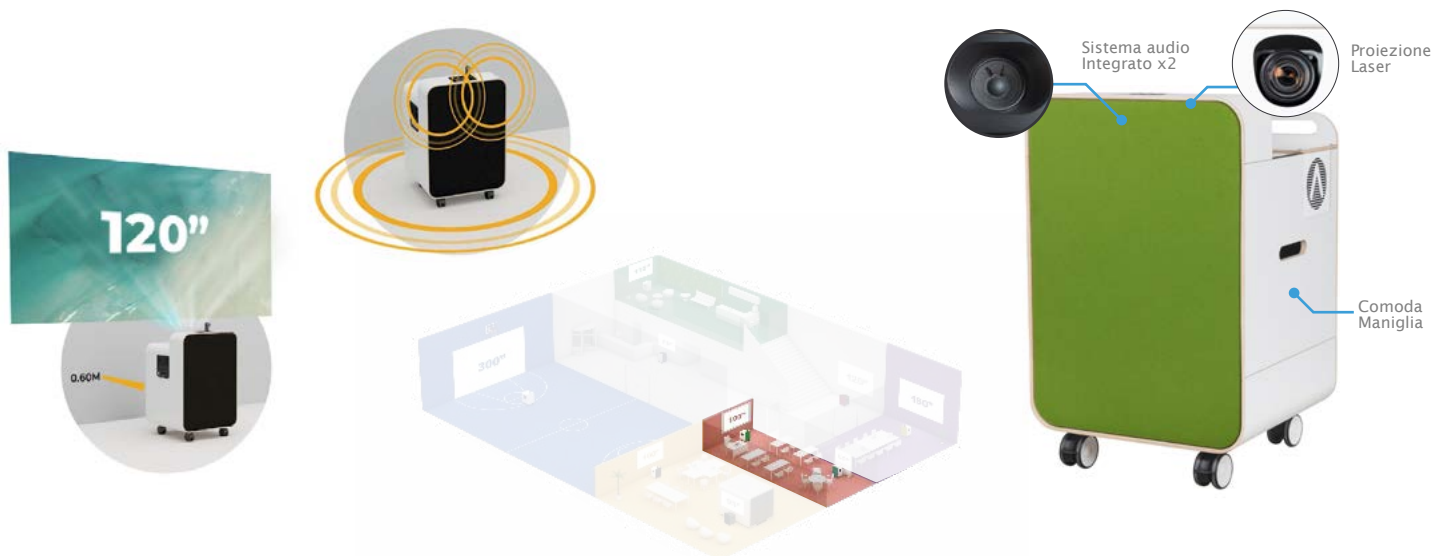


## Artome S1

Ottimo per le aule dell'infanzia più piccole, dove la praticità è fondamentale. Grazie al design compatto e all'installazione immediata con un solo cavo HDMI, è perfetto per le attività interattive quotidiane.

Questo sistema garantisce audio e video di qualità senza configurazioni complesse, rappresentando la scelta ideale per mantenere l'ambiente accogliente, ordinato e privo di ingombri eccessivi.

Codice	Colore	Sportello	Generazione	Videoproiettore
AS1WH_DLI_EB770F	○	●	Prima	 Epson EB-800F Integrato
AS1WH_DGR_EB770FGEN2		●	2 <sup>a</sup>	
AS1WH_DGR_EB770F		●	Prima	
AS1WH_DBK_EB770FGEN2		●	2 <sup>a</sup>	
AS1WH_DBK_EB770F		●	Prima	
AS1WH_DBE_EB770FGEN2		●	2 <sup>a</sup>	

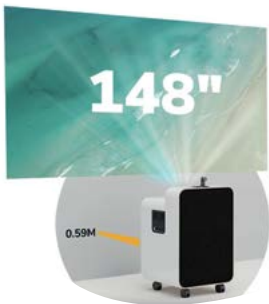


# Ambiente multimediale, ovunque

## Artome X20

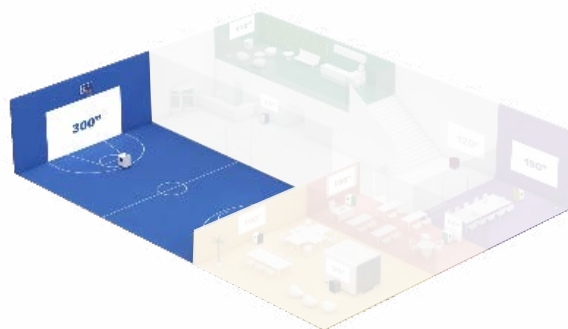
Artome X20 è progettato per grandi spazi, come palestre o aule multifunzionali, ideali per eventi scolastici su larga scala. Se la tua scuola dell'infanzia organizza spesso spettacoli o attività con molti bambini, l'X20 garantisce una qualità d'immagine e audio superiore.

Codice	Colore	Sportello	Generazione	Videoproiettore	Luminosità
AM10WH EB800FGEN2	○	●	Prima	EB-PU2010	7000 lm
AM10LA EB800FGEN2				EB-PU1008	8500 lm
AM10BK EB800FGEN2				EB-PU1007	10000lm



## Artome M10

Codice	Colore	Sportello	Generazione	Videoproiettore	Luminosità
X20_PU2010_04	○	●	Prima	EB-PU2010	7000 lm
X20_PU1008_04				EB-PU1008	8500 lm
X20_PU1007_04				EB-PU1007	10000lm



Ti aiutiamo a scegliere il prodotto perfetto per le tue esigenze!

Consulta la nostra tabella comparativa e trova la soluzione ideale per trasformare i tuoi spazi educativi con la tecnologia Artome.



### Artome S1

La scelta ideale per chi cerca un dispositivo semplice e accessibile per ambienti piccoli, con funzionalità essenziali e facilità d'uso.

(L x A x P) 62 x 95 x 63cm



### Artome M10

Perfetto per chi ha bisogno di un compromesso tra portabilità, funzionalità avanzate come videoconferenze, e una qualità dell'immagine superiore.

(L x A x P) 62 x 95 x 63cm



### Artome X20

Progettato per ambienti molto grandi e luminosi, offre la massima flessibilità e qualità, ma a un costo e una complessità superiori.

(L x A x P) 62 x 95 x 63cm

Caratteristiche	Artome S1		Artome M10		Artome X20	
Qualità dell'Immagine	4100 lm	60"-150"	5000 lm	60"-150"	fino a 10.000 lm	fino a 300"
Facilità d'Uso						
Sistema Audio	Sistema audio integrato 2.1		Sistema audio 2.1		Sistema audio 2.1	
Funzionalità Aggiuntive						

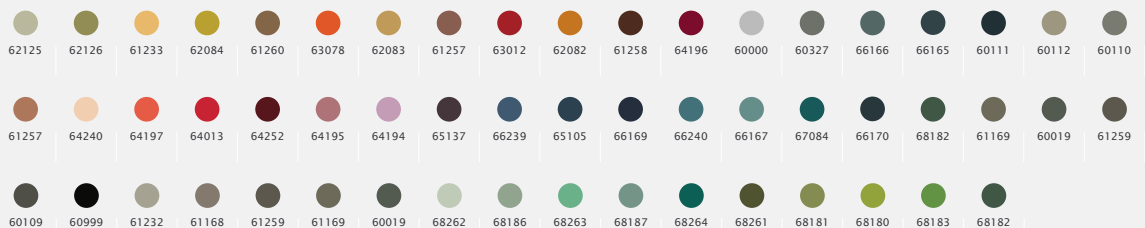
## Personalizza con il tuo Brand

Comunica il codice per personalizzare con il tuo Brand

Codice | A00925



## Colore Custom



Modello Codice

X20 | A00923

S1 \ M10 | A00923

Comunica uno dei codici in base al modello di Artome che preferisci, per personalizzare il colore del pannello frontale di Artome scegliendo tra più di 50 tonalità e arreda al meglio il tuo spazio.

# Ambiente Immersivo

## Crea un'esperienza educativa unica con la nostra aula immersiva

Un ambiente che stimola l'apprendimento attraverso la tecnologia.

EPSON trasforma l'ambiente educativo con una soluzione immersiva che promuove l'interattività e l'inclusività per gli studenti. Tre videoproiettori con unità di tocco e uno schermo autoportante compongono uno spazio dove gli studenti possono interagire con i materiali didattici usando il tocco e penne digitali. Le lezioni diventano dinamiche su uno schermo di oltre 6,5 metri, che funge anche da lavagna classica riscrivibile e disinfettabile quando i proiettori sono spenti. Gestito da un server centrale e controllato tramite tablet touch, il sistema offre accesso a una vasta gamma di contenuti multimediali educativi, rendendo l'apprendimento coinvolgente e stimolante per tutti, inclusi gli studenti con bisogni educativi speciali.



Scopri di più

Scopri tutte le soluzioni

Codice	Kit	Licenza
IM3-EPS01	n'3 videoproiettore EB-770Fi	3 anni
	Struttura SCREENLINE	
	Multimedia Server Zebra	
IM3-EPS02	n'1 videoproiettore EB-770Fi	5 anni
	Struttura SCREENLINE	
	Multimedia Server Zebra	

## Formazione certificata per il mondo della scuola

Infanzia | Primaria | Secondaria

Ligra DS è un ente di formazione accreditato presso il Ministero dell'Istruzione e del Merito (MIM), specializzato nella progettazione e nell'erogazione di corsi di aggiornamento per docenti e professionisti del settore educativo.

Attraverso un'offerta formativa completa e sempre aggiornata, Ligra DS supporta le scuole nell'adozione di metodologie didattiche innovative, nell'integrazione delle nuove tecnologie e nello sviluppo delle competenze digitali, con percorsi riconosciuti e validi per l'aggiornamento professionale. Grazie a docenti esperti e a un approccio pratico ed efficace, i corsi proposti consentono agli insegnanti di migliorare la qualità della didattica, favorendo un apprendimento più coinvolgente e inclusivo.



Scarica il catalogo formazione



**MIM**  
Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

Ligra DS è un **Ente accreditato**  
Per la formazione del personale docente



### **Ligra DS S.r.l.**

**Sede legale, Amministrativa ed Operativa:  
Via Artigiani, 29/31 29020 Vigolzone (PC)**

**Sede operativa:  
Viale dei Mille, 3 29121 Piacenza (PC)**

**Tel. +39 0523 872014  
E-mail: [education@ligra.it](mailto:education@ligra.it)  
Web: [www.ligra.it/education](http://www.ligra.it/education)**