

# Busy Shapes



## Descrizione sintetica

Cerca attraverso un modo innovativo di affinare le capacità di ragionamento dei bambini. È molto utile per risvegliare l'intelligenza, mentre ci si immerge in un parco esplorativo digitale. Aiuta a migliorare la capacità di gestione di oggetti semplici attraverso una serie di enigmi. È ispirato alle opere di Jean Piaget.

## Informazioni generali

Sito Web di riferimento

<https://www.sevenacademy.com/en/games/discovery/busy-shapes/>

Compatibilità

iOS 7.0 o versioni successive. Compatibile con iPhone, iPad e iPod touch

Lingua dell'interfaccia

Personalizzabile

Costo

1,99 €

Presenza pubblicità

No

Fascia d'età

Fino ai 5 anni

## Dimensioni di sviluppo percettivo

Dimensione visiva

- modalità di disegno: 3D
- processo di avvio: tramite un'icona con simbolo "play"
- ambientazione: non rappresenta un ambiente tipo. Rappresenta delle pavimentazioni colorate o di diversi materiali
- personaggi: principale: inesistente; secondari: elementi introdotti nell'ambiente
- relazione ambiente-personaggio: punto di vista allocentrico; movimento sequenziale

Dimensione tattile

- movimento della mano: alto/basso, destra/sinistra e viceversa
- utilizzo delle dita: trascinamento. Non si può ingrandire, ridurre, premere
- feed-back al tatto: suono al passaggio in determinati punti dello spazio

Dimensione percettiva spaziale

- prospettiva: unica in 3D
- posizionamento del personaggio: in punti differenti, solo in figura intera

Dimensione percettiva temporale

- scansione del tempo: non presente

## Supporto dell'adulto

Lettura delle indicazioni

Non richiesto

Comprensione delle attività

Richiesto solo in fase di installazione

Svolgimento dei movimenti

Non richiesto

In altri momenti particolari

Non richiesto

## Valutazione complessiva

Punti di forza

Sviluppa le capacità di ragionamento ed incuriosisce l'idea di trovare lo spazio per ogni forma

Punti di debolezza

Risulta troppo complicata per i bambini più piccoli. I livelli richiedono capacità di ragionamento troppo elevato