

## Musica in festa

11 e 25 maggio 2019 | h 10:00 - 12:00

### 11 maggio 2019: Una bambola di farina

Il laboratorio, attraverso l'ascolto di brani musicali prima e la costruzione di una pallina anti-stress, caratterizzata da espressioni facciali, poi, permetterà ai bambini di percepire e analizzare e riconoscere le proprie emozioni.

### 25 maggio 2019: Suoni della giungla

Il laboratorio ha come scopo quello di costruire strumenti musicali - bastone della pioggia, maracas e tamburi - attraverso l'uso di materiali di riciclo/riutilizzo.

Al termine del laboratorio, si costituirà una piccola orchestra, dove ognuno, in armonia con gli altri, potrà suonare lo strumento appena realizzato.

La coordinazione nel suonare tutti insieme rafforzerà la capacità di socializzazione e di lavoro in gruppo.

## GLI EDUCATORI

### FRANCESCO CARDENIA

Educatore professionale di comunità, specializzato in interventi riabilitativi con pazienti dell'età evolutiva con disabilità.

Coordinatore del CRC LAB; da diversi anni, è impegnato nel Servizio Educativo del CRC.

### ANGELICA MANGO

Educatrice professionale e pedagoga specializzata nell'età evolutiva, con esperienza nel counselling parentale e negli interventi educativi rivolti a bambini e adolescenti con DSA e BES.

## INFO&COSTI

I laboratori avranno luogo nella sede principale del CRC, Viale Beethoven, 56, il secondo e il quarto sabato di ogni mese, dalle 10:00 alle 12:00.

I laboratori hanno un costo di 25 euro a bambino. È prevista, tuttavia, una riduzione di prezzo del 20%, per l'iscrizione di uno stesso bambino a più laboratori e/o per l'iscrizione di due o più bambini a carico di una stessa famiglia.

Per info, scrivere a [comunicazione@crc-balbuzie.it](mailto:comunicazione@crc-balbuzie.it)

## CONTATTACI

**CRC Balbuzie**  
**Viale Beethoven, 56**  
**[comunicazione@crc-balbuzie.it](mailto:comunicazione@crc-balbuzie.it)**  
**[www.crc-balbuzie.it](http://www.crc-balbuzie.it)**



**CRC Lab**  
**2019**

Il **CRC LAB**, giunto alla sua seconda edizione, è uno **spazio ludico-ricreativo** in cui i bambini hanno la possibilità di **esprimersi creativamente**, all'interno di un gruppo di pari, attraverso il gioco, in un ambiente stimolante, caratterizzato da **gioia, fiducia e lealtà verso se stessi e verso gli altri**.

Il CRC LAB si prefigge, come obiettivo generale, di **favorire e potenziare**, attraverso attività libere e strutturate condotte da educatori professionali, **Le abilità cognitive, comunicative e relazionali** dei partecipanti.

In ogni incontro, della durata di due ore, i bambini avranno la possibilità di **sperimentare**, in prima persona, comportamenti, azioni e sensazioni, di osservare e **interiorizzare le regole**, di accrescere la consapevolezza della propria identità, imparando, al tempo stesso, la **considerazione e il rispetto per l'altro**.

Con un **approccio ludico**, i bambini avranno la possibilità di avvicinarsi al teatro, alla pittura, alla cucina e alle attività manipolative, giungendo alla realizzazione di un prodotto finale che sarà un **"lavoro di tutti"**, frutto delle loro storie, della loro creatività, del loro impegno e della loro collaborazione.

**CIÒ CHE CONTA INFATTI,  
ALL'INTERNO DEL CRC LAB,  
NON È CIÒ CHE SI OTTIENE,  
MA LA IL PERCORSO FATTO  
PER OTTENERLO.**

La **novità** di quest'anno sarà l'**ambientazione** in cui i laboratori saranno immersi, che varierà mese per mese.

Per ambientazione, si intende una serie di elementi che concorreranno a creare una **cornice fantastica** volta a garantire stabilità e continuità pedagogica fra gli incontri dello stesso mese.

Il CRC Lab si rivolge a bambini tra i 4 e i 10 anni, interni ed esterni al Centro, con sviluppo tipico e atipico. Per quanto riguarda questi ultimi, le attività risultano particolarmente utili e appropriate per bambini con:

- Disturbi Specifici del Linguaggio e della Coordinazione Motoria;
- Disturbi Specifici dell'Apprendimento;
- ADHD;
- Disturbo dello spettro autistico ad alto funzionamento;
- Ritardo lieve.

## I LABORATORI

### Artù e i cavalieri della tavola rotonda

12 e 26 gennaio 2019 | h 10:00 - 12:00

#### 12 gennaio 2019: Monelli ai fornelli

L'esecuzione di facili ricette permette, non solo, di preparare squisiti manicaretti, ma anche di rafforzare, attraverso la gestione del piano di lavoro, l'esecuzione passo passo della ricetta e l'utilizzo degli strumenti da cucina, l'organizzazione spazio-temporale e le autonomie sociali

#### 26 gennaio 2019: Pittori di diventa

Questo laboratorio è teso alla realizzazione di dipinti mediante acquerelli naturali. I bambini avranno modo, attraverso la condivisione dei colori primari, di consolidare le capacità relazionali e comunicative e di sviluppare la coordinazione visuo-spaziale.

### Pazzo carnevale romano

9 e 23 febbraio 2019 | h 10:00 - 12:00

#### 9 febbraio 2019: Burattini in fiaba

Il laboratorio è finalizzato alla costruzione di burattini, con cui mettere in scena, durante le ore laboratoriali, una o più fiabe popolari. Il laboratorio andrà a potenziare non solo l'abilità manuale, ma anche l'abilità di socializzazione e di lavoro all'interno di un piccolo gruppo.

#### 23 febbraio 2019: Giù la maschera

Il laboratorio ha come scopo quello di costruire della maschere, partendo da materiale di riciclo/riutilizzo. La realizzazione della maschera permetterà al bambino di esprimersi in maniera fantasiosa, rafforzando la propria abilità manuale.

### Il lontano west

9 e 23 marzo 2019 | h 10:00 - 12:00

#### 9 marzo 2019: Riciclo Officina

In questo laboratorio, i bambini avranno la possibilità di creare giocattoli con materiali di riciclo/riutilizzo, esprimendosi in maniera fantasiosa e rafforzando la propria abilità manuale.

#### 23 marzo 2019: Mani in pasta

Il laboratorio, attraverso la creazione e decorazione di piccoli oggetti in creta, mira a sviluppare una progettualità pratica e una capacità di autonomia concreta nella realizzazione di manufatti.

### Primavera

13 e 27 aprile 2019 | h 10:00 - 12:00

#### 13 aprile 2019: Il fagiolo magico

Il laboratorio ha come scopo quello di piantare e prendersi cura di una pianta di fagioli. Trovare il recipiente più adatto, la terra giusta, seminare e innaffiare nella giusta misura permetterà al bambino di sviluppare un senso di autonomia e responsabilità concreto.

#### 27 aprile 2019: Volo libero

Il laboratorio ha come scopo quello di creare un aquilone con materiale di riciclo/riutilizzo. Attraverso la realizzazione dell'aquilone il bambino scoprirà la bellezza del saper fare con le proprie mani.