



## PROGETTI SVOLTI 2021-2022

- **LABORATORI INCLUSIVI**\_ creazione di un'attività/laboratorio da svolgere con la classe, utilizzando diversi materiali, in base alle preferenze dei bambini stessi (colori, cartoni, fogli, accessori di plastica ...)

### Obiettivi:

1. INCLUSIONE del bambino nel contesto classe
2. SENSIBILIZZAZIONE dei compagni
3. COLLABORAZIONE fra compagni per raggiungere uno scopo finale concreto
4. CONDIVISIONE di un'attività di laboratorio

### Strumento:

- 24 ore di laboratori da suddividere indicativamente:
  - 6 classi coinvolte
  - 4 incontri settimanali per classe della durata di 1 ora

- **FORMAZIONE TEORICO-PRATICA PER OPERATORI (insegnanti di sostegno, PEA e insegnanti di classe)**

### Obiettivi:

1. Fornire agli operatori che lavorano con bambini con diagnosi di autismo alcune nozioni di base riguardanti/riprendere i principali argomenti trattati in precedenza: scienza ABA (Analisi del Comportamento Applicata), comportamenti problema ...
2. Proporre laboratori pratici per approfondire alcune strategie di intervento basate sull'ABA, Analisi del Comportamento Applicata

### Strumenti:

- Incontri di 2 ore suddivisi secondo questa proposta:
  - Scienza ABA: principi e procedure per insegnare comportamenti adattivi
    - incontro teorico di 2 ore
    - incontro pratico di 2 ore
  - Comportamenti problema: cosa sono, qual è la loro funzione, tecniche e strategie per gestirli
    - incontro teorico di 2 ore
    - incontro pratico di 2 ore
  - Tecniche di insegnamento di comportamenti socialmente significativi e adattivi
    - incontro teorico di 2 ore
    - incontro pratico di 2 ore