

- **Oggetto:** Progetto didattico gratuito \_Emozioni a colori
- **Data ricezione email:** 05/08/2025 10:04
- **Mittenti:** Segreteria organizzativa EMOZIONI A COLORI - Gest. doc. - Email: [emozioniacolori@progettidoitattici.it](mailto:emozioniacolori@progettidoitattici.it)
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <[viic82800v@istruzione.it](mailto:viic82800v@istruzione.it)>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Segreteria organizzativa EMOZIONI A COLORI <[emozioniacolori@progettidoitattici.it](mailto:emozioniacolori@progettidoitattici.it)>

## Testo email

Se non leggi correttamente tutti i contenuti di questa mail, [CLICCA QUI](#)



\*Se ha già aderito, la preghiamo di non considerare questa mail

Gentile Dirigente/Insegnante,  
siamo lieti di presentarle il nuovo progetto didattico gratuito “EMOZIONI A COLORI” che si rivolge alle alunne e agli alunni delle **Scuole dell’Infanzia** e delle prime due classi delle **Scuole Primarie, età alunni 4-7 anni, delle Regioni Lombardia, Piemonte, Toscana e Veneto** per l’A.S. 2025 – 2026.

### OBIETTIVI DIDATTICI

La didattica si prefigge come obiettivo quello di sviluppare e favorire la **competenza emotiva** dei bambini per riconoscerle e dar loro un nome e di promuovere l’educazione dialogica, volta al **benessere del bambino** (obiettivo 3 «Salute e Benessere» e obiettivo 4 «Istruzione di Qualità» dell’Agenda 2030). Conoscere il proprio stato d’animo e capire quali conseguenze esso possa avere sul comportamento vuol dire anche prendere coscienza dei propri bisogni e di quelli altrui.

Il proposito di quest’iniziativa è fornire agli alunni e agli insegnanti un **kit didattico gratuito per classe aderente** che stimoli nei bambini, in modo ludico, il **piacere di apprendere tramite i colori e la creatività**, con informazioni utili anche per docenti e genitori nella gestione delle emozioni dei piccoli.

Il progetto accompagna i bambini **alla scoperta dei colori, lasciandoli liberi di sperimentare, di pasticciare, di mettersi alla prova, di fare esperienze**. Il bambino si accosta al mondo dei colori attraverso una gamma di esperienze visive e tattili che coinvolgono anche la sfera emotiva. La manipolazione di una moltitudine di materiali (es: farina gialla, carta velina, tempera, ecc.) i bambini interiorizzano i colori e possono scoprire modalità personali e creative. **I colori sono uno degli strumenti base per lo sviluppo della creatività.** Tramite i colori riusciamo a rappresentare non solo la realtà che ci circonda, ma anche la nostra personalità.

## KIT DIDATTICI

Il percorso propone dei suggerimenti per attività ludico-didattiche multidisciplinari da realizzare in classe o a casa.

I **materiali didattici gratuiti** (1 libretto per il docente con schede operative per gli alunni, 25 depliant con attività ludico-didattiche per gli alunni e famiglie, 1 poster gioco) sono sia **cartacei** sia **digitali**.

**Il kit gratuito prevede anche 22 bottigliette di colore a tempera pronto all'uso PRIMO.**

Potrà richiedere i **KIT DIDATTICI GRATUITI**, per le classi della sua scuola (fino a un massimo di 5 classi), entro il 9 SETTEMBRE 2025 cliccando di seguito:

## MODULO D'ADESIONE

Il progetto prevede anche la realizzazione da parte delle classi aderenti di un elaborato artistico inerente ai temi, per partecipare ad un **CONTEST** con **fantastici premi per la scuola**.

Sperando che possa inserire questo Progetto Didattico nel PTOF del proprio istituto, la salutiamo cordialmente.

### Segreteria organizzativa EMOZIONI A COLORI

c/o NEWAYS Verona

Tel: 345 6444540 (dal Lunedì al Venerdì 9.30 - 13.00)

Email: [emozioniacolori@progettidoitattici.it](mailto:emozioniacolori@progettidoitattici.it)

Promosso da

Un progetto di



[Cancella iscrizione](#) | [Invia a un amico](#) | Messaggio inviato con MailUp

Ricevi questa email perché hai partecipato e ti sei registrato ai nostri progetti scuola e hai dato consenso a ricevere comunicazioni email.

Neways, c/o Neways Via del Perlar, 24, VR, 37135 Verona IT  
www.neways.it +39 045 2213561