

Da: scuola@unicef.it <scuola@unicef.it>
Oggetto: Proposte educative UNICEF didattica a distanza
Data: 23/04/2020 18:01:27

Carissimi,

l'emergenza sanitaria in atto ha costretto la Scuola Italiana ad una repentina e complessa riorganizzazione della didattica; con le scuole chiuse e il distanziamento sociale infatti l'educazione on line è diventata l'unica risorsa ed esperienza al momento possibile per dare seguito all'apprendimento curricolare.

Per questo l'Ufficio Scuola di UNICEF Italia ha elaborato una serie di proposte per le scuole di ogni ordine e grado fruibili di didattica a distanza; queste sono accessibili per tutti sul nostro sito attraverso il link:

<https://www.unicef.it/doc/9831/proposte-educative-coronavirus.htm>

In completa aderenza con i principi della Convenzione, anche all'interno di queste proposte hanno un ruolo importante sia la dimensione educativa che quella emotiva, in quanto l'apprendimento, se non accompagnato da un'attenzione all'espressione e all'ascolto dei bambini e dei ragazzi, risulta essere inefficace in un momento come questo.

La sezione, in continuo aggiornamento, comprende le seguenti proposte:

- Introduzione metodologica all'educazione in momenti di emergenza
- **Non perdiamoci di vist@** : nella formula della guida per genitori al corretto utilizzo di internet e delle schede formative
- **Coloriamoci su**: Proposta educativa per i più piccoli dedicata alla scoperta dei diritti dell'infanzia e dell'adolescenza.
- **Diario di bordo** 9-10 anni: Un attività di story telling suddivisa per fasce di età finalizzata alla narrazione di emozioni, paure e scoperte dei bambini e dei ragazzi in questo periodo di confinamento.
- **A scuola di albi illustrati**: 3-19 anni Video letture per tutte le fasce di età accompagnate da proposte di attività che utilizzano lo strumento immediato e efficace dell'albo illustrato.
- **UNICEF Lessons**: 6-19 anni Video lezioni su due dei temi più connessi al mondo dell'UNICEF: Convenzione sui diritti dell'infanzia e dell'adolescenza e Agenda 2030. Per ogni argomento ci sono due diverse proposte, una per i più piccoli e l'altra per adolescenti
- **Come i bambini possono combattere il COVID-19**: 5-10 anni Un libro per spiegare ai bambini e alle bambine, con l'aiuto di un adulto di riferimento, cosa sia il Coronavirus, quali le sue conseguenze e come sia possibile affrontare personali paure e insicurezze. Il libro è arricchito da una scheda di accompagnamento alla lettura.

Vi chiediamo di diffondere queste risorse a tutti gli insegnanti e agli educatori del vostro territorio (in particolare le scuole che partecipano al Progetto Scuola Amica) che al momento si trovano impegnati nella sfida di garantire a bambini, bambine e ragazzi l'accesso all'esperienza scolastica, fondamentale in un momento di grande crisi e incertezza come quello che stiamo vivendo.

Inoltre, come già comunicato, vi confermiamo che al momento, a causa dell'emergenza COVID 19, UNICEF Italia, in accordo con il MIUR ha deciso di sospendere il concorso "CRC30: a te la parola" in accordo con UNICEF Italia e MIUR, poichè le fasi di selezione non potevano essere portate avanti nei territori. Le azioni riguardo a questo concorso riprenderanno non appena l'emergenza sarà rientrata.

Anche il Programma Scuola Amica UNICEF- MIUR è stato sospeso per l'anno scolastico 2019-20 e tutte le scuole che hanno aderito per questo anno scolastico potranno riprendere il loro percorso a settembre 2020.

Per qualsiasi necessità potete scrivere a scuola@unicef.it

Un caro saluto a tutti e a tutte

Programma Scuola Amica delle bambine,
dei bambini e degli adolescenti

Comitato Italiano per l'UNICEF onlus



The information contained in this e-mail message is confidential and intended only for the use of the individual or entity named above. If you are not the intended recipient, please notify us immediately by telephone or e-mail

and destroy this communication. Due to the channel of transmission, we are not liable with respect to the confidentiality of the information contained in this e-mail message. Please, think of the environment before printing this message.