



**Ministero dell'Istruzione**  
**Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna**  
**Direzione Generale**

*Ufficio Quarto*

Alle scuole, statali e paritarie, Primarie, Secondarie di I e di II grado della Sardegna  
Loro sedi

Al sito web dell'U.S.R. per la Sardegna

Oggetto: Concorso di idee per le scuole “Il Nuovo Codice Rosso” – Anno scolastico 2020/2021.

Si trasmette la nota ministeriale relativa al concorso nazionale dal titolo “Il Nuovo Codice Rosso”, promosso dai Ministeri dell'Istruzione e della Giustizia, in occasione della Giornata Internazionale per l'eliminazione della violenza contro le donne.

Il concorso in oggetto, rivolto a tutte le scuole Primarie, Secondarie di I e di II grado, si propone di avviare nelle studentesse e negli studenti una riflessione sul fenomeno di genere nella nostra società alla luce delle nuove tutele concesse dalla legge n.69/2019 che ha introdotto il “Codice Rosso”.

Il regolamento concorsuale propone la realizzazione di un elaborato multimediale, che sia frutto delle riflessioni sul tema indicato, a scelta tra le sezioni disciplinari di seguito individuate:

- Sezione Artistico - Espressiva;
- Sezione Musicale.

Alla presente nota si allega il regolamento con tutte le informazioni utili per la partecipazione.

Si precisa che gli elaborati, accompagnati dalla scheda tecnica (All. A), esplicativa del lavoro e contenente i dati dei partecipanti e della scuola di appartenenza, dovranno essere inviati entro il 22 febbraio 2021 all'indirizzo mail [elaborati.studenti@istruzione.it](mailto:elaborati.studenti@istruzione.it), inserendo in oggetto la dicitura “Concorso - Il nuovo Codice Rosso”.

Tenuto conto della rilevanza dell'argomento si raccomanda la proposta evidenziata e si auspica la più ampia partecipazione.

**IL DIRIGENTE**  
**Davide Sbressa**

Referente: dott. Giampaolo Farci  
E-mail [giampaolo.farci@posta.istruzione.it](mailto:giampaolo.farci@posta.istruzione.it)

Allegati:  
- Nota ministeriale.  
- Regolamento del concorso con relativi allegati A, B, C.