

Concorso idee #LAMIASCUOLASICURA per l'individuazione di proposte progettuali per la promozione della sicurezza nelle scuole

Il progetto si propone di sensibilizzare gli alunni, i genitori ed i docenti sul tema sicurezza, ed il corretto atteggiamento da avere nei plessi scolastici e nella vita sociale, il tutto mediante l'ausilio di sistemi innovativi quali: applicazioni web da utilizzare su dispositivi multimediali (samrtphone, tablet, computer), realizzazione di un cortometraggio e di uno spot al fine di promuovere la giornata nazionale per la sicurezza nelle scuole, realizzazione di un logo della scuola e di un'app che si ispirino al tema della sicurezza.

Si prevede di coinvolgere gli alunni, genitori e docenti per la realizzazione del cortometraggio collaborando con le associazioni locali e corpi specifici, che operano sul territorio. Tali cortometraggi concorreranno tra di loro e saranno giudicati da una giuria composta da docenti, genitori ed esperti di comunicazione e sicurezza al fine di avvicinare alla tematica il maggior numero di studenti e utilizzando la tecnica LIP DUB per la realizzazione dello spot. Attraverso il sito e l'app sarà possibile per gli utenti essere aggiornati in tempo reale sulla sicurezza negli ambienti scolastici.

Il progetto esposto permetterà la diffusione della cultura della sicurezza tra gli studenti e gli altri utenti, promuovendo la diffusione delle buone pratiche di prevenzione dei rischi legati agli ambienti di apprendimento.

Associazioni Locali, ufficio Tecnico Comunale, Vigili del Fuoco, Protezione Civile, esperti in sicurezza e di comunicazione, registi e web creators.

Siti internet, giornale locale, locandine a vetrofania, siti di giornali locali online.

L'iniziativa si propone di sensibilizzare al tema della sicurezza non solo la platea scolastica bensì l'intero territorio Comune di Cardito.

Partner della rete:

Scuola capofila: I.C."Polo – Galilei "Cardito

Partner: Primo Circolo Didattico Di Cardito "G Rodari"

Secondo Circolo Didattico Di Cardito "Don Bosco"